

SM EN13

P3/7 E13

1986:1

HEMLÄN

SCB:s bibliotek

Box 24 300

S-104 51 STOCKHOLM



0000144896

2009-01-26

meddelanden

E 13 SM 8601

NTRALBYRÅN, Enheten för industri-

tfn 08 - 783 46 86
nsson, tfn 019 - 14 03 20 - 1283
N 0349-5299
bro 1986

Leveranser av drivmedel och eldningsoljor samt förbrukning av eldningsoljor inom industri, el-, gas- och värmeverk. Fördelning på kommuner år 1985

DELIVERIES AND CONSUMPTION OF GASOLINE AND FUEL OIL DIVIDED INTO MUNICIPALITIES IN 1985

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 "leveransområde" till "förbrukningsort", vilka sker i förbrukarnas 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 elimineras. 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 eldningsoljor i stället för leveranser.

METODBESKRIVNING

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

Då det gäller vissa typer av produkter, i huvudsak dieselbrännolja och tunna eldningsoljor, 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 härförs till den kommun där leveranserna mottagits eller till återförsäljarens hemortskommun.

STATISTISKA
CENTRALBYRÅN
86. 08. - 15
Biblioteket



Leveranser för utrikes sjöfart ingår inte i redovisade leveransvolymerna.

För industri, el-, gas- och värmeverk redovisas förbrukningsuppgifter i stället för leveranser. Förbrukningsuppgifterna baseras på den kvartalsvisa bränslestatistiken som är en urvalsundersökning för industrisektorn 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 1985.

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 "övriggruppen" 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 ev klassningsfel redovisas dock fr o m 1983 den totala leveransvolymen av eldningsoljor. 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 rimligehetskontroller, bl a på grund av att fel kommundoder har angivits.

Det bör även observeras att de erhållna leveransuppgifterna ej alltid kunnat härföras 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 härförs 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 industrien. 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 innehåra 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
- 0 Mindre än hälften av den använda enheten
- .. Uppgift inte tillgänglig eller alltför osäker för att anges
- Magnitude nil
- Magnitude less than half of unit employed
- Data not available

Tabell 1 LEVERANSER TILL SLUTLIGA FÖRBRUKARE AV MOTORBENSIN, DIESELBRÄNNOLJA OCH ELDNINGSOLJA SAMT FÖRBRUKNING AV ELDNINGSOLJOR INOM INDUSTRIT, GAS- OCH VÄRMEVERK MED FÖRDELNING PÅ KOMMUN. AR 1985, 1000 m³

| L/RN | | Leveranser | | | | | | Förbrukning | | | |
|------|-------------------|-------------|------------------|-------------|------------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| | | Motorbensin | Diesel-brän-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 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 0114 | Upplands-Väsby | 19,0 | 4,1 | 4,2 | 3,6 | 8,1 | 2,8 | 0,1 | 1,1 | - | 5,0 |
| 0115 | Vallentuna | 7,1 | 2,3 | 7,8 | 7,7 | 3,7 | 3,7 | 0,4 | 0,2 | - | 3,5 |
| 0120 | Värmdö | 11,1 | 3,8 | 11,8 | 9,1 | 0,9 | 0,0 | 0,5 | 1,1 | - | - |
| 0123 | Järfälla | 22,2 | 5,2 | 9,5 | 8,3 | 28,1 | 27,0 | 0,7 | 1,7 | 0,1 | 16,0 |
| 0125 | Ekerö | 6,2 | 2,7 | 10,8 | 10,5 | 0,7 | 0,7 | 0,2 | 0,0 | - | - |
| 0126 | Huddinge | 26,6 | 10,5 | 15,9 | 14,7 | 28,3 | 2,5 | 0,9 | 3,2 | - | - |
| 0127 | Botkyrka | 26,0 | 10,3 | 8,3 | 7,4 | 28,6 | 6,0 | 0,0 | 4,3 | 0,0 | 22,0 |
| 0136 | Haninge | 25,3 | 13,8 | 8,7 | 7,6 | 4,2 | 4,0 | 0,6 | 0,3 | - | 34,5 |
| 0138 | Tyresö | 12,9 | 3,9 | 7,3 | 6,6 | 9,2 | 4,4 | 1,0 | 0,2 | - | 4,9 |
| 0139 | Upplands-Bro | 9,5 | 3,3 | 4,3 | 3,7 | 10,4 | 10,1 | 0,1 | 1,5 | - | 7,3 |
| 0160 | Täby | 38,3 | 7,1 | 17,8 | 17,1 | 14,1 | 14,1 | 0,6 | 0,0 | - | - |
| 0162 | Danderyd | 10,2 | 1,4 | 21,9 | 21,8 | 9,7 | 9,1 | 0,4 | 0,0 | - | - |
| 0163 | Sollentuna | 21,6 | 7,0 | 13,0 | 12,3 | 6,5 | 6,5 | 0,3 | 2,0 | - | 3,4 |
| 0180 | Stockholm | 408,1 | 87,2 | 395,4 | 365,6 | 487,8 | 266,6 | 13,5 | 42,2 | 5,8 | 372,3 |
| 0181 | Södertälje | 37,7 | 19,9 | 20,2 | 17,7 | 24,9 | 4,0 | 2,1 | 5,6 | 0,8 | 12,2 |
| 0182 | Nacka | 26,9 | 8,8 | 24,8 | 24,1 | 55,8 | 50,6 | 2,6 | 6,1 | - | - |
| 0183 | Sundbyberg | 9,5 | 2,8 | 7,0 | 7,0 | 4,9 | 2,7 | 0,3 | 2,7 | - | 27,9 |
| 0184 | Solna | 33,6 | 7,6 | 17,8 | 17,1 | 36,9 | 30,2 | 0,5 | 0,7 | 0,2 | 52,0 |
| 0186 | Lidingö | 13,2 | 1,8 | 12,9 | 12,6 | 8,5 | 6,0 | 0,1 | 3,3 | 0,0 | 10,0 |
| 0187 | Vaxholm | 16,7 | 8,5 | 12,0 | 11,8 | 3,4 | 3,1 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 2,2 |
| 0188 | Norrtälje | 35,5 | 19,7 | 30,1 | 26,4 | 5,5 | 4,9 | 1,3 | 37,6 | .. | .. |
| 0191 | Sigtuna | 17,3 | 7,9 | 11,2 | 10,0 | 13,2 | 11,4 | 1,7 | 1,7 | 0,7 | 7,4 |
| 0192 | Nynäshamn | 17,1 | 5,2 | 12,4 | 11,2 | 8,1 | 6,5 | 0,3 | 1,2 | - | - |
| 01 | Stockholms län | 851,6 | 244,8 | 685,1 | 633,9 | 801,5 | 476,9 | 28,3 | 116,8 | .. | .. |
| 0305 | Håbo | 6,9 | 2,3 | 2,5 | 2,2 | 7,3 | 0,4 | 0,4 | 8,2 | - | - |
| 0319 | Kil | 5,9 | 4,0 | 21,6 | 19,6 | 7,1 | 1,6 | 0,3 | 17,0 | - | - |
| 0360 | Tierp | 15,6 | 9,8 | 15,4 | 14,4 | 19,9 | 3,6 | 2,8 | 10,6 | - | - |
| 0380 | Uppsala | 73,9 | 30,2 | 29,1 | 26,0 | 6,2 | 4,8 | 2,6 | 1,0 | .. | .. |
| 0381 | Enköping | 23,8 | 6,5 | 4,4 | 3,7 | 3,1 | 1,0 | 0,6 | 2,4 | 0,1 | 10,5 |
| 0382 | Östhammar | 13,1 | 8,0 | 6,0 | 4,1 | 2,9 | 1,4 | 2,4 | 1,7 | .. | .. |
| 03 | Uppsala län | 139,2 | 60,8 | 79,0 | 70,0 | 46,5 | 12,8 | 9,1 | 40,9 | .. | .. |
| 0428 | Vingåker | 4,5 | 2,0 | 5,6 | 5,0 | 0,9 | 0,2 | 0,7 | 1,7 | - | - |
| 0480 | Nyköping | 49,1 | 21,4 | 30,4 | 25,5 | 19,9 | 14,2 | 7,7 | 12,1 | 0,0 | 9,2 |
| 0481 | Oxelösund | 5,5 | 2,3 | 3,9 | 2,8 | 2,0 | 0,1 | 0,5 | 15,1 | 0,1 | - |
| 0482 | Flen | 10,5 | 3,3 | 11,2 | 9,9 | 1,5 | 0,9 | 0,7 | 2,1 | - | - |
| 0483 | Katrineholm | 18,9 | 5,6 | 10,4 | 8,5 | 3,7 | 1,6 | 2,4 | 3,0 | 0,1 | 4,2 |
| 0484 | Eskilstuna | 43,5 | 39,4 | 66,8 | 54,2 | 44,0 | 6,4 | 16,1 | 6,2 | 2,9 | 86,1 |
| 0486 | Strängnäs | 27,1 | 40,5 | 11,4 | 10,6 | 7,3 | 4,3 | 1,3 | 6,2 | - | - |
| 04 | Södermanlands län | 159,1 | 114,5 | 139,7 | 116,5 | 79,3 | 27,7 | 29,4 | 46,4 | 3,1 | 99,5 |

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 "-".

6) Exkl raffinaderierna.

Tabell 1 (forts)

| L/KN | Leveranser | Motor- bensin | Diesel- bränn- olja | Eo 1 totalt | därav övrigt ¹ | Eo 2-5 totalt | därav övrigt ¹ | Förbrukning | | | |
|------|---------------------|------------------|---------------------------|----------------|------------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | | Eo 1 inom SNI 2+3 ² | Eo 2-5 inom SNI 2+3 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 0509 | Ödeshög | 6,6 | 4,6 | 3,4 | 3,1 | 1,3 | 0,6 | 0,5 | 0,1 | - | - |
| 0512 | Ydre | 1,7 | 0,8 | 1,8 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | - |
| 0513 | Kinda | 6,0 | 2,2 | 2,4 | 1,6 | 0,5 | 0,2 | 0,0 | 0,7 | - | - |
| 0560 | Boxholm | 6,1 | 2,5 | 2,3 | 2,1 | 1,9 | 0,0 | 0,2 | 9,6 | - | - |
| 0561 | Åtvidaberg | 5,1 | 2,1 | 4,0 | 3,7 | 4,2 | 3,5 | 0,0 | 0,3 | - | - |
| 0562 | Finnspång | 9,6 | 3,9 | 12,3 | 11,5 | 5,3 | 2,0 | 2,5 | 6,4 | - | - |
| 0563 | Valdemarsvik | 7,4 | 3,7 | 6,5 | 6,2 | 1,8 | 0,0 | 0,9 | 1,7 | - | - |
| 0580 | Linköping | 53,4 | 20,6 | 24,4 | 22,0 | 68,7 | 7,6 | 2,7 | 9,6 | - | 60,2 |
| 0581 | Norrköping | 74,3 | 38,4 | 69,0 | 64,7 | 144,9 | 45,9 | 2,7 | 69,3 | .. | .. |
| 0582 | Söderköping | 9,3 | 2,3 | 6,4 | 6,2 | 3,1 | 2,1 | 0,3 | 1,0 | - | - |
| 0583 | Motala ⁴ | 23,8 | 8,1 | 16,8 | 14,7 | 10,1 | 4,1 | 3,0 | 6,5 | - | - |
| 0586 | Mjölby | 17,4 | 3,4 | 11,4 | 10,1 | 5,5 | 3,2 | 4,2 | 2,7 | - | 5,9 |
| 05 | Östergötlands län | 220,7 | 92,6 | 160,7 | 147,6 | 247,3 | 69,2 | 17,1 | 107,9 | .. | .. |
| 0604 | Aneby | 2,8 | 1,2 | 3,4 | 3,0 | - | - | 0,8 | - | - | - |
| 0617 | Gnosjö | 4,4 | 1,0 | 3,3 | 2,1 | 1,8 | 1,6 | 2,6 | 0,2 | - | - |
| 0662 | Gislaved | 17,4 | 5,9 | 17,6 | 14,9 | 7,5 | 1,6 | 3,8 | 7,0 | 0,0 | 0,0 |
| 0665 | Vaggeryd | 10,1 | 5,6 | 6,8 | 5,6 | 2,5 | 2,5 | 1,4 | 0,1 | .. | .. |
| 0680 | Jönköping | 65,2 | 27,9 | 59,6 | 52,1 | 46,3 | 20,1 | 7,0 | 26,5 | 0,8 | 10,5 |
| 0682 | Nässjö | 12,2 | 6,8 | 22,2 | 16,7 | 16,6 | 2,6 | 4,0 | 2,6 | .. | .. |
| 0683 | Värnamo | 18,5 | 5,0 | 16,3 | 13,1 | 5,1 | 2,8 | 4,3 | 4,4 | 0,2 | 1,2 |
| 0684 | Sävsjö | 6,2 | 2,4 | 8,8 | 8,1 | 0,5 | 0,4 | 0,0 | 3,1 | - | - |
| 0685 | Vetlanda | 14,5 | 4,7 | 19,2 | 16,4 | 3,1 | 0,2 | 2,5 | 5,1 | 0,3 | 0,0 |
| 0686 | Eksjö | 10,9 | 4,8 | 8,1 | 6,2 | 1,9 | 1,9 | 1,5 | 0,2 | 0,0 | 1,4 |
| 0687 | Tranås | 8,5 | 2,3 | 11,4 | 9,9 | 9,8 | 0,6 | 2,5 | 1,2 | - | 3,0 |
| 06 | Jönköpings län | 170,7 | 67,6 | 176,7 | 148,1 | 95,1 | 34,3 | 30,4 | 50,4 | .. | .. |
| 0760 | Uppvidinge | 6,1 | 1,5 | 3,1 | 2,3 | 1,3 | 0,1 | 2,4 | 0,9 | - | - |
| 0761 | Lessebo | 3,0 | 2,4 | 4,0 | 2,8 | 1,1 | 0,0 | 6,8 | 3,7 | - | - |
| 0763 | Tingsryd | 9,2 | 1,4 | 7,3 | 6,6 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 0,9 | - | - |
| 0764 | Alvesta | 9,7 | 2,5 | 9,7 | 7,8 | 0,1 | 0,0 | 2,6 | 1,3 | - | - |
| 0765 | Älmhult | 6,7 | 1,9 | 6,7 | 5,9 | 1,1 | 1,1 | 4,2 | 0,6 | .. | .. |
| 0767 | Markaryd | 10,5 | 4,5 | 9,1 | 8,3 | 7,5 | 1,1 | 0,4 | 9,0 | - | - |
| 0780 | Växjö | 39,1 | 9,3 | 33,0 | 29,8 | 17,8 | 8,6 | 3,6 | 1,4 | 1,2 | 12,7 |
| 0781 | Ljungby | 18,6 | 10,0 | 13,3 | 11,8 | 7,4 | 5,0 | 3,2 | 3,6 | 0,0 | 0,8 |
| 07 | Kronobergs län | 102,9 | 33,5 | 86,2 | 75,3 | 36,3 | 15,9 | 23,9 | 21,4 | .. | .. |
| 0821 | Högsby | 4,6 | 3,1 | 5,1 | 4,5 | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,0 | - | - |
| 0834 | Torsås | 4,7 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | - | - |
| 0840 | Mörbylånga | 9,0 | 3,5 | 4,1 | 4,0 | 17,6 | 0,0 | 0,5 | 5,4 | - | - |
| 0860 | Hultsfred | 9,4 | 8,8 | 11,5 | 9,5 | 4,3 | 2,8 | 1,3 | 7,1 | .. | .. |
| 0861 | Mönsterås | 10,1 | 4,9 | 7,9 | 6,5 | 0,9 | 0,1 | 1,1 | 4,0 | - | - |

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 -

4) Inkl 0584 Vadstena kommun.

6) Exkl raffinaderierna.

Tabell 1 (forts.)

| L/KN | Leveranser | Motor- bensin | Diesel- bränn- olja | Eo 1 totalt | därav övrigt ¹ | Eo 2-5 totalt | därav övrigt ¹ | Förbrukning | | | |
|------|-------------------|------------------|---------------------------|----------------|------------------------------|------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | | Eo 1 ingm SNI 2+3 ² | Eo 2-5 inom SNI 2+3 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 0862 | Emmaboda | 5,4 | 1,0 | 6,8 | 3,9 | 2,3 | 0,0 | 0,9 | 1,2 | - | - |
| 0880 | Kalmar | 43,2 | 18,5 | 56,2 | 54,9 | 13,8 | 11,4 | 4,6 | 8,9 | 1,5 | 4,5 |
| 0881 | Nybro | 17,0 | 7,1 | 13,4 | 11,0 | 3,7 | 1,1 | 5,0 | 2,1 | - | - |
| 0882 | Oskarshamn | 14,3 | 29,9 | 21,2 | 18,5 | 25,1 | 18,6 | 1,6 | 11,9 | 0,4 | 2,4 |
| 0883 | Västervik | 19,8 | 6,8 | 30,7 | 27,1 | 10,7 | 5,6 | 5,1 | 8,6 | .. | .. |
| 0884 | Vimmerby | 11,9 | 7,8 | 6,2 | 4,2 | 2,3 | 1,5 | 3,1 | 0,9 | 0,1 | 0,4 |
| 0885 | Borgholm | 9,9 | 3,9 | 4,5 | 4,5 | 1,9 | 0,5 | 0,1 | 1,3 | - | - |
| 08 | Kalmar län | 159,3 | 96,5 | 168,9 | 149,9 | 83,1 | 42,1 | 23,8 | 51,4 | .. | .. |
| 0980 | Gotland | 39,3 | 27,3 | 33,1 | 29,3 | 25,1 | 20,9 | 1,5 | 9,3 | .. | .. |
| 09 | Gotlands län | 39,3 | 27,3 | 33,1 | 29,3 | 25,1 | 20,9 | 1,5 | 9,3 | .. | .. |
| 1060 | Olofström | 6,5 | 2,5 | 9,0 | 8,2 | - | - | 0,7 | 4,4 | - | - |
| 1080 | Karlskrona | 26,2 | 14,1 | 68,1 | 66,4 | 27,6 | 11,0 | 1,7 | 8,3 | - | - |
| 1081 | Ronneby | 14,5 | 3,6 | 16,0 | 15,1 | 2,5 | 1,3 | 1,5 | 4,0 | - | - |
| 1082 | Karlshamn | 20,9 | 13,5 | 38,3 | 37,3 | 90,0 | 9,6 | 1,1 | 17,7 | 0,6 | 98,3 |
| 1083 | Sölvesborg | 14,6 | 4,4 | 19,7 | 18,6 | 2,3 | 0,9 | 3,7 | 2,3 | - | - |
| 10 | Blekinge län | 82,7 | 38,1 | 151,1 | 145,6 | 122,4 | 22,8 | 8,7 | 36,7 | 0,6 | 98,3 |
| 1121 | Östra Göinge | 5,7 | 2,4 | 6,4 | 5,9 | 1,2 | 0,3 | 1,5 | 0,7 | - | - |
| 1137 | Örkelljunga | 10,0 | 15,6 | 7,0 | 6,8 | 0,4 | 0,1 | 0,7 | 0,6 | 0,0 | - |
| 1160 | Tomelilla | 6,0 | 3,9 | 11,4 | 10,9 | - | - | 0,7 | 1,5 | - | - |
| 1162 | Bromölla | 5,8 | 3,2 | 5,9 | 5,1 | 2,1 | 0,0 | 0,3 | 4,2 | - | - |
| 1163 | Øsby | 8,5 | 1,8 | 8,7 | 8,5 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | - | - |
| 1165 | Perstorp | 3,0 | 2,7 | 2,9 | 2,4 | 3,8 | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,5 |
| 1166 | Klippan | 12,9 | 5,8 | 9,1 | 8,5 | 16,0 | 1,3 | 3,0 | 12,7 | .. | .. |
| 1167 | Astorp | 7,2 | 3,7 | 7,2 | 6,8 | 3,7 | 2,2 | 0,4 | 1,3 | - | - |
| 1168 | Båstad | 8,6 | 2,5 | 4,9 | 4,8 | 1,2 | 0,8 | 0,7 | 0,2 | - | - |
| 1180 | Kristianstad | 52,4 | 35,9 | 46,1 | 43,2 | 17,6 | 5,9 | 5,6 | 23,3 | 0,6 | 0,0 |
| 1181 | Simrishamn | 9,5 | 5,7 | 20,5 | 18,8 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,9 | - | - |
| 1182 | Ängelholm | 18,2 | 6,1 | 14,8 | 13,4 | 10,5 | 1,7 | 0,0 | 1,7 | 0,4 | 1,2 |
| 1183 | Hässleholm | 29,4 | 8,8 | 25,7 | 23,0 | 10,2 | 9,4 | 4,5 | 1,6 | 0,1 | 6,4 |
| 11 | Kristianstads län | 177,2 | 98,1 | 170,6 | 158,1 | 67,5 | 21,7 | 18,6 | 49,3 | .. | .. |
| 1214 | Svalöv | 4,1 | 2,7 | 7,7 | 5,9 | 4,2 | 3,2 | 0,2 | 3,8 | - | 2,2 |
| 1230 | Staffanstorp | 10,6 | 4,7 | 8,7 | 7,9 | 5,2 | 2,8 | 0,2 | 4,0 | - | 0,8 |
| 1231 | Burlöv | 9,1 | 1,2 | 7,1 | 5,5 | 15,7 | 4,7 | 2,2 | 2,3 | - | - |
| 1233 | Vellinge | 11,8 | 2,7 | 9,5 | 8,5 | 11,4 | 1,4 | 0,0 | 1,2 | - | - |
| 1260 | Bjuv | 7,2 | 3,9 | 17,1 | 15,7 | 8,3 | 2,2 | 1,8 | 13,2 | - | - |
| 1261 | Kävlinge | 13,2 | 30,0 | 69,0 | 66,9 | 19,2 | 3,0 | 1,4 | 5,5 | - | 1,6 |
| 1262 | Lomma | 7,9 | 1,9 | 10,9 | 9,5 | 5,9 | 4,2 | 0,6 | 1,7 | - | - |
| 1263 | Svedala | 5,2 | 2,2 | 5,4 | 4,8 | 13,2 | 2,9 | 1,2 | 2,6 | - | - |
| 1264 | Skurup | 7,0 | 3,4 | 8,1 | 6,8 | - | - | 0,7 | 0,0 | - | - |

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverningsindustri, 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) Exkl raffinaderierna.

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 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 1265 | Sjöbo | 6,7 | 3,5 | 6,7 | 5,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | - | - |
| 1266 | Hörby | 10,0 | 3,7 | 10,2 | 10,0 | - | - | 0,2 | 0,3 | - | - |
| 1267 | Höör | 8,0 | 2,1 | 5,8 | 5,4 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,7 | - |
| 1280 | Malmö | 114,7 | 74,9 | 121,1 | 104,7 | 150,3 | 47,9 | 10,8 | 25,9 | 2,2 | 87,5 |
| 1281 | Lund | 36,1 | 13,7 | 40,7 | 35,3 | 24,2 | 4,7 | 2,6 | 6,3 | 1,8 | 49,2 |
| 1282 | Landskrona | 17,6 | 6,9 | 26,1 | 21,0 | 28,9 | 0,8 | 4,0 | 13,7 | 0,1 | 5,0 |
| 1283 | Helsingborg | 58,6 | 45,0 | 48,8 | 44,9 | 50,2 | 6,1 | 6,0 | 34,2 | 0,1 | 14,3 |
| 1284 | Höganäs | 9,9 | 3,0 | 11,9 | 11,7 | 1,6 | 1,6 | 6,3 | 6,2 | - | - |
| 1285 | Eslöv | 16,2 | 7,4 | 24,3 | 22,1 | 9,5 | 5,9 | 3,7 | 10,4 | 0,1 | 1,5 |
| 1286 | Ystad | 12,6 | 5,8 | 43,1 | 40,9 | 2,6 | 1,8 | 2,7 | 13,8 | - | - |
| 1287 | Trelleborg | 16,7 | 14,3 | 24,0 | 21,3 | 36,1 | 31,5 | 3,1 | 21,0 | - | - |
| 12 | Malmöhus län | 383,2 | 233,0 | 506,2 | 454,7 | 386,6 | 124,7 | 48,0 | 166,7 | 5,0 | 162,1 |
| 1315 | Hylte | 3,4 | 3,2 | 2,8 | 2,2 | 5,4 | 0,0 | 0,9 | 4,3 | - | - |
| 1380 | Halmstad | 49,1 | 22,2 | 80,5 | 72,7 | 87,9 | 7,7 | 7,3 | 74,6 | 0,9 | 4,1 |
| 1381 | Laholm | 14,3 | 5,9 | 12,6 | 11,7 | 0,4 | 0,2 | 0,0 | 3,0 | - | - |
| 1382 | Falkenberg | 26,6 | 7,9 | 11,3 | 9,9 | 30,2 | 0,1 | 4,1 | 6,3 | - | - |
| 1383 | Varberg | 27,8 | 17,3 | 39,7 | 35,7 | 26,5 | 10,1 | 2,6 | 18,2 | .. | .. |
| 1384 | Kungsbacka | 25,5 | 8,6 | 20,2 | 17,8 | 3,6 | 2,8 | 0,9 | 0,4 | - | - |
| 13 | Hallands län | 146,7 | 65,1 | 167,1 | 150,0 | 154,0 | 20,9 | 15,8 | 106,8 | .. | .. |
| 1401 | Härryda | 13,1 | 2,5 | 9,7 | 8,2 | 5,9 | 3,1 | 1,0 | 2,7 | - | - |
| 1402 | Partille | 12,1 | 2,3 | 7,7 | 6,8 | 8,6 | 6,6 | 0,0 | 4,0 | 0,2 | 5,2 |
| 1407 | Öckerö | 2,3 | 0,4 | 1,8 | 1,8 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | - | - |
| 1415 | Stenungsund | 14,3 | 12,3 | 8,1 | 6,7 | 25,3 | 1,9 | 0,5 | 15,0 | .. | .. |
| 1419 | Tjörn | 5,8 | 3,1 | 10,0 | 9,1 | - | - | 0,2 | 1,8 | - | - |
| 1421 | Orust | 8,8 | 3,8 | 13,2 | 11,5 | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,1 | - | - |
| 1427 | Sotenäs | 5,0 | 2,6 | 8,8 | 8,8 | 0,7 | 0,7 | 1,3 | 0,0 | - | - |
| 1430 | Munkedal | 11,5 | 6,5 | 9,1 | 8,1 | 12,3 | 1,4 | 0,0 | 14,1 | - | - |
| 1435 | Tanum | 9,0 | 3,3 | 14,4 | 13,1 | 0,2 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | - | - |
| 1480 | Göteborg | 209,7 | 188,3 | 300,6 | 264,9 | 661,6 | 214,5 | 18,0 | 49,6 | 3,2 | 165,8 |
| 1481 | Mölndal | 36,6 | 4,8 | 22,4 | 19,2 | 12,1 | 2,3 | 1,3 | 9,7 | 2,2 | 10,0 |
| 1482 | Kungälv | 20,7 | 5,3 | 14,1 | 13,1 | 5,8 | 4,7 | 1,4 | 0,0 | - | - |
| 1484 | Lysekil | 28,0 | 0,6 | 15,3 | 13,6 | 1,1 | 1,1 | 2,0 | 0,3 | - | - |
| 1485 | Uddevalla | 29,5 | 28,6 | 43,8 | 36,1 | 58,8 | 11,3 | 3,3 | 1,6 | 0,1 | 19,8 |
| 1486 | Strömstad | 33,2 | 5,3 | 8,8 | 6,7 | 2,4 | 1,4 | 0,0 | 1,2 | - | - |
| 14 | Göteborgs o Bohus län | 439,6 | 269,7 | 487,8 | 427,7 | 795,1 | 249,3 | 30,4 | 100,1 | .. | .. |
| 1504 | Dals-Ed | 3,5 | 1,0 | 8,0 | 6,3 | 0,6 | 0,0 | 1,4 | 1,0 | - | - |
| 1507 | Färgeleda | 3,4 | 2,1 | 6,3 | 4,8 | 1,1 | 0,0 | 1,4 | 0,9 | - | - |
| 1521 | Ale | 13,2 | 2,3 | 11,5 | 9,3 | 8,2 | 2,5 | 1,8 | 9,6 | 0,9 | 1,0 |
| 1524 | Lerum | 13,0 | 2,4 | 12,8 | 12,1 | 1,8 | 1,3 | 1,8 | 0,6 | 0,1 | 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 "-".

6) Exkl raffinaderierna.

Tabell 1 (forts)

| L/KN | Leveranser | Motor- bensin | Diesel- bränn- olja | Eo 1 totalt | därav övrigt ¹ | Eo 2-5 totalt | därav övrigt ¹ | Förbrukning | | | |
|------|-------------------|------------------|---------------------------|----------------|------------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | | Eo 1 ingm SNI 2+3 ² | Eo 2-5 inom SNI 2+3 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 1527 | Värgårda | 4,2 | 2,4 | 5,0 | 4,3 | 1,1 | 0,6 | 0,7 | 1,1 | - | - |
| 1552 | Tranemo | 5,7 | 2,0 | 6,8 | 5,7 | 2,3 | 1,0 | 1,7 | 11,6 | - | - |
| 1560 | Bengtsfors | 9,1 | 3,4 | 15,3 | 13,2 | 21,3 | 0,3 | 1,3 | 15,0 | - | - |
| 1561 | Mellerud | 6,4 | 3,3 | 16,9 | 15,2 | 24,6 | 0,0 | 0,6 | 14,0 | - | - |
| 1562 | Lilla Edet | 4,9 | 1,8 | 6,2 | 5,6 | 7,2 | 0,3 | 0,1 | 12,7 | - | 0,4 |
| 1563 | Mark | 17,2 | 4,3 | 12,9 | 12,2 | 6,4 | 4,5 | 2,0 | 11,5 | - | - |
| 1565 | Svenljunga | 4,0 | 1,7 | 3,4 | 3,2 | 1,0 | 1,0 | 0,4 | 2,1 | .. | .. |
| 1566 | Herrljunga | 5,3 | 2,0 | 5,8 | 5,2 | 4,0 | 0,4 | 0,7 | 1,1 | - | - |
| 1580 | Vänernsborg | 18,1 | 8,5 | 29,2 | 27,9 | 18,3 | 6,0 | 2,0 | 13,4 | 0,3 | 2,0 |
| 1581 | Trollhättan | 22,6 | 5,6 | 28,4 | 18,8 | 89,5 | 15,8 | 10,3 | 23,4 | .. | .. |
| 1582 | Alingsås | 20,5 | 4,5 | 16,6 | 13,9 | 19,5 | 7,2 | 2,7 | 2,7 | - | - |
| 1583 | Borås | 59,0 | 46,7 | 90,3 | 76,2 | 47,9 | 14,4 | 4,3 | 26,6 | 0,0 | 18,8 |
| 1584 | Ulricehamn | 13,9 | 3,7 | 13,2 | 11,8 | 2,4 | 2,1 | 1,5 | 2,3 | - | - |
| 1585 | Ämål | 6,8 | 16,3 | 12,2 | 10,6 | 5,9 | 3,8 | 2,2 | 2,0 | - | - |
| 15 | Älvsborgs län | 230,8 | 114,0 | 300,8 | 256,3 | 263,1 | 61,2 | 36,9 | 151,6 | .. | .. |
| 1602 | Grästorp | 4,0 | 2,1 | 3,2 | 2,9 | - | - | 0,1 | 0,0 | - | - |
| 1622 | Mullsjö | 2,5 | 1,4 | 3,1 | 2,5 | - | - | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 1623 | Habo | 2,1 | 2,0 | 7,4 | 3,5 | 2,0 | 1,4 | 2,8 | 4,2 | - | - |
| 1637 | Karlsborg | 4,3 | 2,8 | 4,9 | 4,6 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | - | - |
| 1643 | Gullspång | 4,5 | 3,3 | 5,0 | 4,3 | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 2,7 | - | - |
| 1660 | Vara ⁴ | 10,9 | 5,0 | 14,5 | 11,7 | 2,2 | 0,8 | 2,9 | 1,2 | .. | .. |
| 1661 | Götene | 7,0 | 5,3 | 10,3 | 6,6 | 5,6 | 0,0 | 3,0 | 9,1 | - | - |
| 1662 | Tibro | 6,0 | 3,4 | 6,2 | 4,0 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 0,2 | - | - |
| 1663 | Töreboda | 2,7 | 3,1 | 6,7 | 4,1 | 0,7 | 0,4 | 1,9 | 0,1 | - | - |
| 1680 | Mariestad | 14,5 | 11,4 | 13,1 | 10,3 | 13,3 | 9,1 | 0,0 | 9,5 | - | - |
| 1681 | Lidköping | 16,3 | 7,4 | 38,9 | 34,0 | 12,0 | 6,6 | 3,2 | 5,2 | 0,0 | 15,3 |
| 1682 | Skara | 8,8 | 5,6 | 10,9 | 9,3 | 2,2 | 0,7 | 1,1 | 2,2 | - | - |
| 1683 | Skövde | 45,8 | 22,6 | 24,8 | 21,3 | 28,6 | 8,9 | 3,9 | 14,9 | - | 5,8 |
| 1684 | Hjo | 2,5 | 0,8 | 2,6 | 2,1 | 0,1 | 0,0 | 0,7 | 0,0 | - | - |
| 1685 | Tidaholm | 4,8 | 3,4 | 7,9 | 6,9 | 3,3 | 1,0 | 0,8 | 2,4 | - | - |
| 1686 | Falköping | 14,2 | 17,7 | 28,5 | 25,2 | 3,3 | 2,1 | 2,1 | 3,0 | - | - |
| 16 | Skaraborgs län | 150,9 | 97,3 | 188,0 | 153,3 | 77,0 | 34,2 | 25,6 | 55,2 | .. | .. |
| 1715 | Kil | 7,1 | 4,3 | 8,2 | 5,4 | 2,4 | 0,7 | 0,0 | 0,9 | - | - |
| 1730 | Eda | 7,9 | 2,5 | 6,2 | 4,5 | 0,3 | 0,0 | 2,5 | 7,3 | - | - |
| 1737 | Torsby | 11,8 | 6,4 | 7,7 | 7,2 | 3,8 | 2,3 | 0,4 | 1,8 | 0,4 | - |
| 1760 | Storfors | 2,1 | 0,7 | 4,2 | 4,1 | 6,1 | 0,0 | 0,0 | 1,7 | - | - |
| 1761 | Hammarö | 4,3 | 1,5 | 5,4 | 5,1 | 33,5 | 3,1 | 0,0 | 43,0 | - | - |
| 1762 | Munkfors | 3,4 | 0,6 | 2,8 | 2,7 | 7,4 | 1,8 | 0,1 | 3,1 | - | 2,5 |
| 1763 | Forshaga | 4,6 | 1,2 | 6,0 | 5,8 | 7,3 | 1,7 | 0,2 | 2,0 | - | - |
| 1764 | Grums | 8,8 | 7,1 | 4,9 | 4,6 | 45,6 | 2,2 | 0,0 | 34,2 | - | - |

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.

5) Exkl raffinaderierna.

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 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ |
| 1765 Årjäng | 9,3 | 3,4 | 3,9 | 3,9 | 3,8 | 2,3 | 0,4 | 1,0 | - | - |
| 1766 Sunne | 7,6 | 3,1 | 5,4 | 5,2 | 9,5 | 2,3 | 0,5 | 7,1 | - | - |
| 1780 Karlstad | 72,6 | 43,0 | 65,5 | 57,5 | 67,8 | 10,6 | 3,8 | 27,1 | 0,1 | 24,3 |
| 1781 Kristinehamn | 13,4 | 9,9 | 21,3 | 19,0 | 23,7 | 7,8 | 1,7 | 13,9 | - | 0,6 |
| 1782 Filipstad | 8,6 | 3,1 | 12,6 | 11,1 | 9,8 | 3,6 | 3,2 | 8,3 | - | - |
| 1783 Hagfors | 9,3 | 3,1 | 11,2 | 9,1 | 7,6 | 2,0 | 3,6 | 15,8 | - | - |
| 1784 Arvika | 16,7 | 5,6 | 11,5 | 10,6 | 3,0 | 1,8 | 2,1 | 4,8 | - | - |
| 1785 Säffle | 9,2 | 4,8 | 11,6 | 11,0 | 40,5 | 2,4 | 0,9 | 10,6 | - | - |
| 17 Värmlands län | 196,7 | 100,3 | 188,4 | 166,8 | 272,1 | 44,6 | 19,4 | 182,6 | 0,5 | 27,4 |
| 1860 Laxå | 6,9 | 2,3 | 7,4 | 6,5 | 4,8 | 1,4 | 1,7 | 8,8 | - | - |
| 1861 Hallsberg | 13,6 | 4,5 | 7,4 | 6,5 | 10,5 | 7,2 | 1,2 | 2,8 | - | 4,1 |
| 1862 Degerfors | 6,9 | 1,9 | 7,4 | 5,3 | 11,5 | 4,3 | 2,8 | 5,3 | - | 2,7 |
| 1863 Hällefors | 6,5 | 2,7 | 16,4 | 6,0 | 19,8 | 5,0 | 0,2 | 13,9 | - | - |
| 1864 Ljusnarsberg | 3,9 | 1,2 | 4,6 | 3,9 | 5,0 | 2,3 | 0,6 | 3,2 | - | - |
| 1880 Örebro | 58,8 | 26,8 | 26,5 | 23,4 | 80,1 | 5,4 | 3,1 | 13,3 | 0,0 | 73,6 |
| 1881 Kumla | 8,2 | 3,4 | 5,1 | 4,6 | 14,5 | 6,5 | 1,1 | 5,6 | 0,1 | 0,7 |
| 1882 Askersund | 7,2 | 2,7 | 3,6 | 2,2 | 5,5 | 0,6 | 1,2 | 20,2 | - | - |
| 1883 Karlskoga | 22,5 | 6,0 | 20,1 | 12,3 | 20,3 | 2,6 | 3,6 | 24,9 | 0,1 | 22,3 |
| 1884 Nora | 5,6 | 1,6 | 5,5 | 5,0 | 6,4 | 4,6 | 2,0 | 1,4 | - | 2,5 |
| 1885 Lindesberg | 17,3 | 6,4 | 15,0 | 13,1 | 13,2 | 2,4 | 3,6 | 24,8 | .. | .. |
| 18 Örebro län | 157,4 | 59,5 | 119,0 | 88,8 | 191,6 | 42,3 | 21,1 | 124,2 | .. | .. |
| 1904 Skinnskatteberg | 2,4 | 0,6 | 1,3 | 1,2 | 4,1 | 4,1 | 0,1 | 4,1 | - | - |
| 1907 Surahammar | 6,0 | 1,0 | 4,7 | 3,4 | 1,1 | 0,0 | 1,2 | 17,7 | 0,1 | 10,8 |
| 1917 Heby | 8,3 | 1,4 | 5,3 | 5,1 | 0,2 | 0,0 | 2,6 | 0,3 | - | - |
| 1960 Kungsör | 4,1 | 1,8 | 3,3 | 3,0 | 1,4 | 0,1 | 0,0 | 1,1 | .. | .. |
| 1961 Hallstahammar | 6,9 | 1,6 | 7,3 | 5,8 | 2,1 | 0,5 | 1,6 | 2,2 | - | 4,6 |
| 1962 Norberg | 1,6 | 0,4 | 2,9 | 2,8 | - | - | 0,3 | 0,0 | - | - |
| 1980 Västerås | 66,4 | 41,0 | 83,4 | 82,0 | 7,2 | 6,8 | 2,9 | 0,7 | .. | .. |
| 1981 Sala | 11,6 | 16,3 | 19,9 | 17,1 | 5,4 | 4,1 | 1,5 | 0,0 | - | 0,5 |
| 1982 Fagersta | 11,5 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 22,8 | 1,0 | 1,8 | 19,5 | - | 2,2 |
| 1983 Köping | 15,1 | 6,9 | 8,6 | 8,6 | 80,8 | 1,6 | 1,0 | 14,2 | 0,0 | 5,1 |
| 1984 Arboga | 14,0 | 5,7 | 5,4 | 3,4 | 4,0 | 2,3 | 2,8 | 2,4 | 1,0 | 3,3 |
| 19 Västmanlands län | 147,9 | 78,4 | 143,9 | 134,1 | 129,1 | 20,5 | 15,8 | 62,2 | .. | .. |
| 2021 Vansbro | 5,4 | 2,6 | 6,0 | 5,4 | 0,1 | 0,1 | 0,8 | 0,0 | - | - |
| 2023 Malung | 14,8 | 6,5 | 7,7 | 6,6 | 0,2 | 0,0 | 1,4 | 0,5 | - | - |
| 2026 Gagnef | 6,5 | 2,3 | 5,6 | 5,5 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 2029 Leksand | 9,9 | 2,2 | 9,3 | 8,7 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,0 | - | - |
| 2031 Rättvik | 8,6 | 3,3 | 4,0 | 3,6 | 8,5 | 0,6 | 0,2 | 10,6 | 0,0 | 0,6 |
| 2034 Orsa | 4,6 | 1,4 | 4,8 | 4,2 | 0,6 | 0,0 | 0,5 | 1,3 | - | - |

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 "-".

6) Exkl raffinaderierna.

Tabell 1 (forts)

| L/KN | Leveranser | | | | Förbrukning | | | | | |
|------------------------|------------------|----------------------------|----------------|------------------------------|------------------|------------------------------|--|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | Motor- bensin | Diesel- bränns- olja | Eo 1 totalt | därav övrigt ¹ | Eo 2-5 totalt | därav övrigt ¹ | Eo 1 ingående SNI 2+3 ² | Eo 2-5 inom SNI 2+3 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 2039 Älvudalen | 8,2 | 3,0 | 5,5 | 5,4 | 0,3 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | - | - |
| 2061 Smedjebacken | 5,3 | 2,0 | 10,8 | 6,8 | 15,7 | 0,0 | 3,5 | 14,7 | 0,3 | 1,4 |
| 2062 Mora | 14,4 | 4,5 | 13,1 | 12,5 | 2,8 | 2,6 | 0,7 | 0,1 | - | 2,8 |
| 2080 Falun | 32,6 | 8,9 | 34,9 | 31,9 | 7,7 | 5,5 | 3,1 | 3,5 | 0,2 | 0,0 |
| 2081 Borlänge | 29,3 | 20,2 | 17,6 | 15,6 | 13,9 | 8,9 | 1,4 | 67,1 | 0,7 | 6,9 |
| 2082 Säter | 5,8 | 1,7 | 4,8 | 4,0 | 2,9 | 0,9 | 0,6 | 0,1 | 0,4 | 2,1 |
| 2083 Hedemora | 10,3 | 5,3 | 11,2 | 9,5 | 6,0 | 4,9 | 9,1 | 5,7 | - | 3,5 |
| 2084 Avesta | 14,3 | 5,1 | 20,3 | 6,1 | 29,0 | 12,2 | 13,7 | 25,9 | 0,2 | 5,1 |
| 2085 Ludvika | 18,2 | 7,5 | 22,8 | 21,1 | 9,1 | 5,2 | 5,3 | 7,3 | 0,1 | 0,7 |
| 20 Kopparbergs län | 188,2 | 76,5 | 178,4 | 146,9 | 97,4 | 41,8 | 40,9 | 136,9 | 1,9 | 23,1 |
| 2101 Ockelbo | 4,2 | 1,9 | 5,0 | 4,6 | 1,7 | 1,3 | 0,4 | 0,0 | - | - |
| 2104 Hofors | 8,6 | 1,9 | 9,0 | 6,6 | 23,7 | 1,1 | 0,3 | 33,5 | - | - |
| 2121 Ovanåker | 5,5 | 1,9 | 2,9 | 2,9 | 1,0 | 0,4 | 1,7 | 0,6 | - | - |
| 2132 Nordanstig | 9,2 | 7,3 | 4,6 | 4,5 | 1,4 | 0,0 | 0,7 | 4,9 | - | - |
| 2161 Ljusdal | 16,7 | 12,1 | 11,2 | 10,7 | 4,3 | 0,6 | 0,8 | 0,4 | - | 3,9 |
| 2180 Gävle | 49,2 | 58,7 | 137,0 | 122,3 | 24,3 | 8,1 | 4,3 | 57,8 | 0,1 | 70,9 |
| 2181 Sandviken | 22,0 | 5,2 | 28,0 | 21,7 | 16,6 | 0,0 | 3,5 | 17,8 | 0,5 | 5,0 |
| 2182 Söderhamn | 19,9 | 8,8 | 19,0 | 14,9 | 21,0 | 1,6 | 1,6 | 22,8 | 0,1 | 5,6 |
| 2183 Bollnäs | 23,6 | 7,3 | 31,1 | 16,2 | 8,0 | 4,3 | 1,8 | 2,6 | - | 3,1 |
| 2184 Hudiksvall | 25,4 | 17,6 | 14,3 | 13,0 | 4,5 | 1,9 | 0,8 | 34,7 | 0,3 | 3,5 |
| 21 Gävleborgs län | 184,3 | 122,7 | 262,1 | 217,4 | 106,5 | 19,3 | 15,9 | 175,1 | 1,0 | 92,0 |
| 2260 Ånge | 10,0 | 8,2 | 10,6 | 8,4 | 0,7 | 0,0 | 3,8 | 0,2 | 0,3 | - |
| 2262 Timrå | 14,4 | 9,5 | 6,6 | 5,9 | 2,8 | 1,2 | 1,5 | 30,3 | 0,7 | 3,1 |
| 2280 Härnösand | 15,4 | 8,0 | 7,7 | 7,7 | 12,8 | 1,5 | 0,5 | 8,2 | - | 2,5 |
| 2281 Sundsvall | 65,3 | 39,7 | 27,6 | 24,9 | 141,0 | 51,4 | 3,6 | 39,4 | - | 41,1 |
| 2282 Kramfors | 16,6 | 14,5 | 14,1 | 13,4 | 7,4 | 1,0 | 1,3 | 22,6 | - | 3,8 |
| 2283 Sollefteå | 16,2 | 14,2 | 16,7 | 15,9 | 6,6 | 4,1 | 0,9 | 1,0 | 0,2 | 1,4 |
| 2284 Örnsköldsvik | 43,9 | 29,1 | 34,9 | 28,8 | 14,0 | 3,1 | 5,8 | 90,3 | 0,1 | 2,4 |
| 22 Västernorrlands län | 181,8 | 123,2 | 118,2 | 105,0 | 185,3 | 62,3 | 17,4 | 192,0 | 1,3 | 54,3 |
| 2303 Ragunda | 6,0 | 5,6 | 3,6 | 3,5 | - | - | 0,1 | - | - | - |
| 2305 Bräcke | 4,1 | 5,6 | 4,8 | 4,3 | 0,1 | 0,1 | 0,8 | 1,9 | - | - |
| 2309 Krokom | 9,4 | 6,5 | 5,0 | 4,6 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | 0,1 | - | - |
| 2313 Strömsund | 15,3 | 11,7 | 8,5 | 7,8 | 1,2 | 0,0 | 0,5 | 0,2 | - | 1,1 |
| 2321 Åre | 12,9 | 6,3 | 5,1 | 4,9 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | - | - |
| 2326 Berg | 9,5 | 6,3 | 2,5 | 2,5 | - | - | 0,0 | - | - | - |
| 2361 Härjedalen | 20,8 | 10,1 | 7,9 | 7,3 | - | - | 0,5 | - | 0,3 | - |
| 2380 Östersund | 38,1 | 30,7 | 18,5 | 16,1 | 23,2 | 7,7 | 1,9 | 9,7 | 0,6 | 16,9 |
| 23 Jämtlands län | 116,1 | 82,8 | 55,9 | 51,0 | 24,7 | 7,8 | 4,4 | 11,9 | 0,9 | 18,0 |

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 "-".

6) Exkl raffinaderierna.

Tabell 1 (forts)

| L/KN | Leveranser | Förbrukning | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|-------------|------------------|-------------|------------------------------|---------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| | | Motorbensin | Diesel-brännolja | 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 ^{2,6} | Eo 1 inom SNI 41 ³ | Eo 2-5 inom SNI 41 ³ |
| 2401 Nordmaling | | 4,8 | 5,0 | 3,1 | 2,7 | 20,2 | 0,2 | 0,3 | 4,2 | - | - |
| 2404 Vindeln | | 4,0 | 4,0 | 3,6 | 3,2 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,0 | - | - |
| 2409 Robertsfors | | 5,4 | 3,7 | 2,6 | 2,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | - | - |
| 2417 Norsjö | | 5,4 | 6,2 | 4,6 | 4,1 | - | - | 0,1 | 0,3 | - | - |
| 2421 Storumän | | 10,3 | 6,2 | 3,7 | 3,5 | 1,3 | 1,0 | 0,2 | 1,7 | .. | .. |
| 2422 Sorsele | | 3,1 | 4,1 | 1,7 | 1,7 | - | - | 0,0 | - | - | - |
| 2460 Vännäs ⁵ | | 6,0 | 5,4 | 3,4 | 2,5 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | .. | .. |
| 2462 Vilhelmina | | 8,3 | 7,0 | 2,9 | 2,7 | 2,9 | 0,5 | 0,2 | 2,3 | 0,2 | 0,5 |
| 2463 Åsele ⁴ | | 9,0 | 6,9 | 3,8 | 3,4 | 1,0 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | .. | .. |
| 2480 Umeå | | 50,1 | 34,7 | 23,1 | 18,5 | 23,1 | 6,3 | 3,8 | 26,0 | 0,2 | 16,8 |
| 2481 Lycksele | | 11,5 | 9,9 | 6,0 | 5,2 | 2,4 | 2,1 | 1,1 | 2,8 | 0,1 | 1,7 |
| 2482 Skellefteå | | 48,4 | 45,0 | 45,8 | 37,3 | 45,9 | 8,4 | 8,6 | 36,1 | - | 7,2 |
| 24 Västerbottens län | | 166,3 | 138,1 | 104,3 | 86,8 | 97,7 | 19,5 | 15,2 | 73,6 | 0,5 | 29,2 |
| 2505 Arvidsjaur | | 7,1 | 6,9 | 3,2 | 2,9 | 0,5 | 0,5 | 0,1 | 0,0 | - | - |
| 2506 Arjeplog | | 4,9 | 4,7 | 1,1 | 1,0 | 1,4 | 0,3 | 0,0 | 0,8 | - | - |
| 2510 Jokkmokk | | 8,0 | 5,6 | 2,7 | 2,7 | - | - | 0,0 | - | - | - |
| 2513 Överkalix | | 4,2 | 3,7 | 2,8 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | .. | .. |
| 2514 Kalix | | 15,3 | 9,0 | 9,0 | 8,2 | 3,0 | 1,5 | 0,5 | 17,8 | - | - |
| 2518 Övertorneå | | 7,5 | 6,3 | 3,3 | 3,0 | 2,1 | 0,6 | 0,0 | 0,4 | - | - |
| 2521 Pajala | | 6,8 | 5,4 | 3,3 | 3,2 | 0,7 | 0,7 | 0,0 | 0,1 | - | - |
| 2523 Gällivare | | 15,3 | 17,6 | 5,9 | 5,5 | 9,9 | 9,5 | 0,0 | 23,0 | 0,1 | 2,4 |
| 2560 Älvsbyn | | 7,3 | 5,6 | 4,0 | 3,7 | 1,2 | 0,6 | 0,1 | 0,0 | - | 0,3 |
| 2580 Luleå | | 44,2 | 42,4 | 17,2 | 14,5 | 19,1 | 10,3 | 5,6 | 3,3 | - | 8,3 |
| 2581 Piteå | | 26,3 | 21,4 | 12,9 | 10,3 | 15,1 | 2,9 | 0,8 | 23,9 | 0,2 | 4,8 |
| 2582 Boden | | 21,6 | 15,2 | 7,1 | 6,8 | 9,1 | 3,1 | 0,2 | 0,0 | - | 3,8 |
| 2583 Haparanda | | 20,5 | 10,5 | 5,0 | 4,8 | 1,5 | 1,5 | 0,2 | 0,0 | .. | .. |
| 2584 Kiruna | | 19,9 | 10,6 | 7,1 | 5,5 | 9,4 | 8,4 | 2,5 | 63,2 | - | 4,6 |
| 25 Norrbottens län | | 208,9 | 164,9 | 84,6 | 74,4 | 73,0 | 39,9 | 10,5 | 132,5 | .. | .. |
| Statistisk differens | | +66,5 | -153,3 | -170,8 | -180,5 | +200,7 | -12,6 | -19,1 | +54,1 | +0,4 | +0,4 |
| HELA RIKET | | 5 068,0 | 2 446,0 | 4 585,0 | 4 007,0 | 4 658,0 | 1 520,0 | 489,0 | 2 256,0 | 46,0 | 1 906,0 |

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = E1-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

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

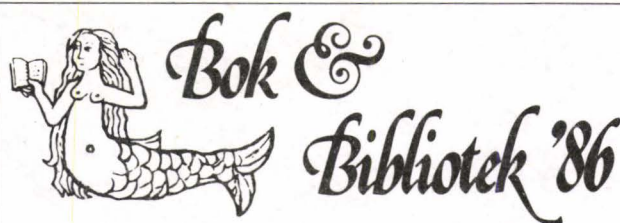
3) Exkl "-".

4) Inkl 2425 Dorotea kommun.

5) Inkl 2403 Bjurholm kommun.

6) Exkl raffinaderierna.

Vi ställer ut på



Information • Dokumentation • Kultur

Göteborg, 21–24 augusti 1986

Det drar ihop sig till en ny biblioteksmässa i Göteborg. Vi på Statistiska centralbyrån deltar givetvis. Du är välkommen att besöka oss i vår monter nr 3130, där vi visar:

**Statistisk information via olika media
från böcker till databaser**

Vi presenterar:

- Böcker Internationell statistik
- SCB-visionen - vår Statistiska databaser
databas i Datavisionen

Vi presenterar också Förlag, Bibliotek, Distribution, Upplysningstjänst samt vårt utbud av kurser.

Välkommen till vår monter nr 3130 !