



Bränslen. Leveranser och förbrukning av bränsle första kvartalet 1999

Fuels. Deliveries and consumption of fuels during 1 st quarter 1999

Motsvarande uppgifter för närmast föregående kvartal har redovisats i Statistiska meddelanden (SM) E31 SM 9901.

Sammanfattning

Oljeveranserna ökade under det första kvartalet 1999

Oljeföretagens totala leveransvolym av oljeprodukter (exkl. smörjmedel, asfalt o.d.) ökade med 5 % under det första kvartalet 1999 jämfört med motsvarande kvartal 1998. Leveranserna av motorbensin samt tjocka eldningsoljor var oförändrad medan leveranserna av dieselbrännolja och tunn eldningsolja (s.k. villaolja) ökade med 5 % resp 15 %.

Minskad bränsleförbrukning inom industrin

Industrins totala bränsleförbrukning minskade första kvartalet 1999 med 3% jämfört med motsvarande period

1998. För stål- och metallverk uppmättes en nedgång med 8%. Användningen ökade av eldningsoljor (+15%) och av naturgas (+4%). Stenkol och koks minskade (-14%) resp. (-11%).

Ökad bränsleförbrukning inom el-, gas- och värmeverk

Bränsleförbrukningen inom el-, gas och värmeverk ökade med 8% första kvartalet jämfört med motsvarande kvartal 1998. En av anledningarna till ökningen är kallare väderlek jämfört med samma period året innan.

Förbrukningen av eldningsoljor ökade med 16%, inhemska bränslen med 8%. Stenkol minskade med 7%. Elförbrukningen för drift av värmepumpar för värmeverk ökade med 8%.

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK



Energimyndigheten

Statistikansvarig myndighet
Statens energimyndighet

Box 310

631 04 ESKILSTUNA
fax 016-544 20 99, tfn 016-544 20 00



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Producent

SCB, Programmet för energistatistik
701 89 ÖREBRO
fax 019-17 69 94

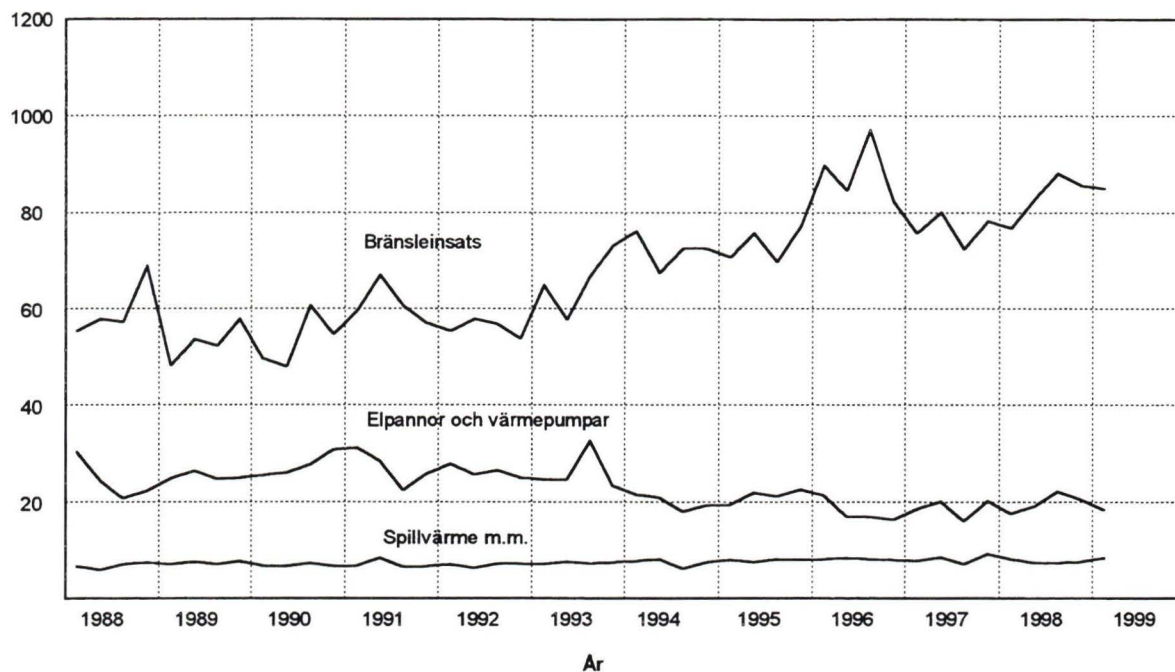
Förfrågningar: Eva Bernestål, tfn 019-17 60 71
Mikael Schöllin, tfn 019-17 68 99
Leif Uhlin, tfn 019-17 62 87

Tablå A
Leveranser till förbrukare (tolvmånadersvärden), 1000 m³

	Apr 96 -	Apr 97 -	Apr 98 -	Procentuell förändring	
	Mars 97	Mars 98	Mars 99	Kol 3/ Kol 2	Kol 3/ Kol 1
	Kol 1	Kol 2	Kol 3		
Motorbensin	5 658	5 537	5430	-2	-4
Övriga lättoljor samt mellanoljor	1 127	1 125	1209	7	7
Dieselbrännolja	3 159	3 368	3581	6	13
Därav					
Utrikes sjöfart	56	61	85	39	52
Eldningsolja nr 1	3 576	3 343	3577	7	0
Därav					
Utrikes sjöfart	196	244	251	3	28
Eldningsolja nr 2-5	4 251	2 990	3396	14	-20
Därav					
Industri	1 300	1 005	1106	10	-15
El-, gas- och värmeverk	1 553	417	506	21	-67
Utrikes sjöfart	1 005	1 252	1418	13	41
Totalt	17 771	16 363	17193	5	-3

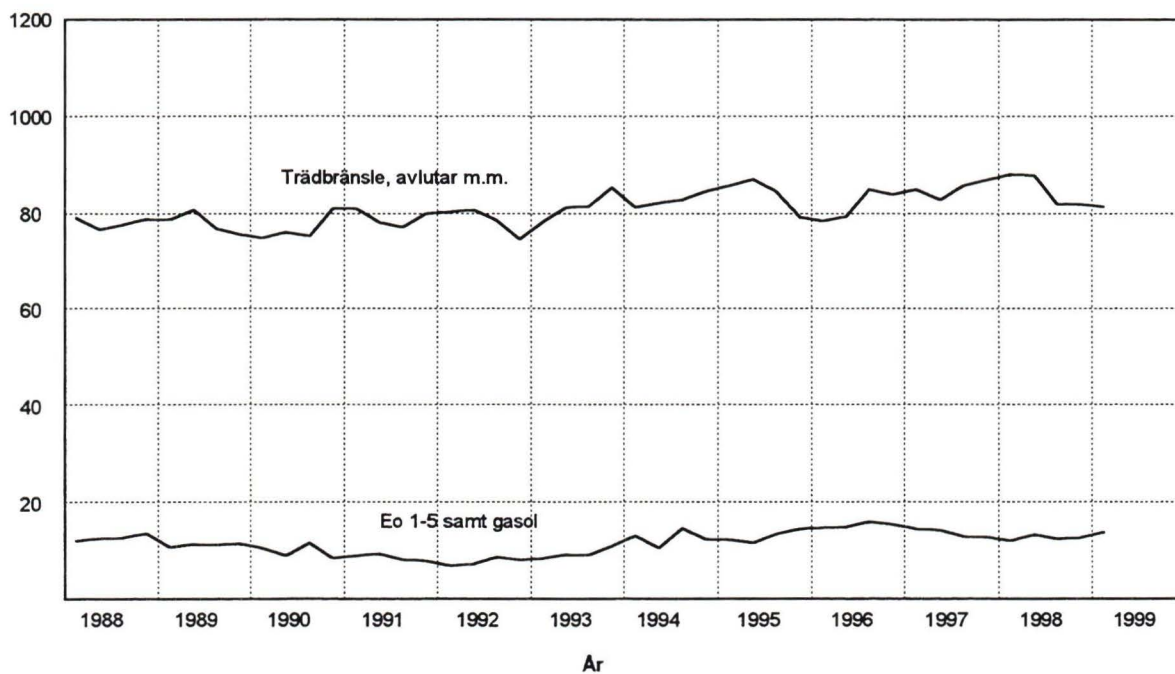
Energiinsats för fjärrvärmeproduktion, 1:a kv 1988 - 1:a kv 1999, säsongrensade värden

Tusen toe



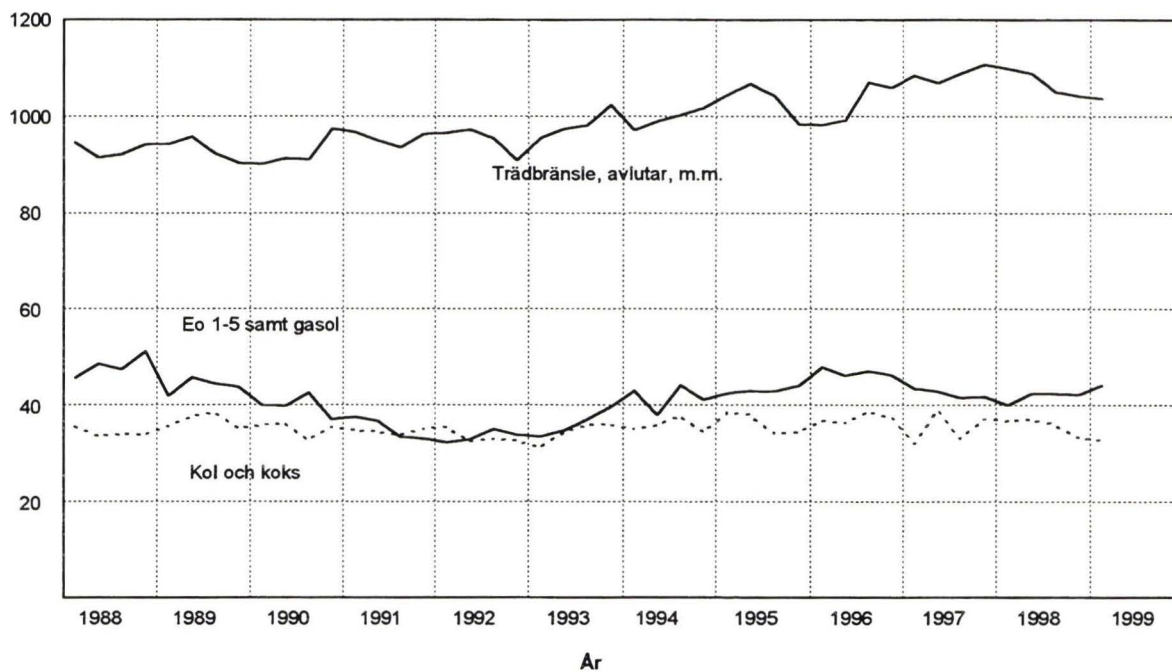
Bränsleförbrukning inom massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk och annan reproindustri, 1:a kv 1988 - 1:a kv 1999, säsongrensade värden

Tusen toe



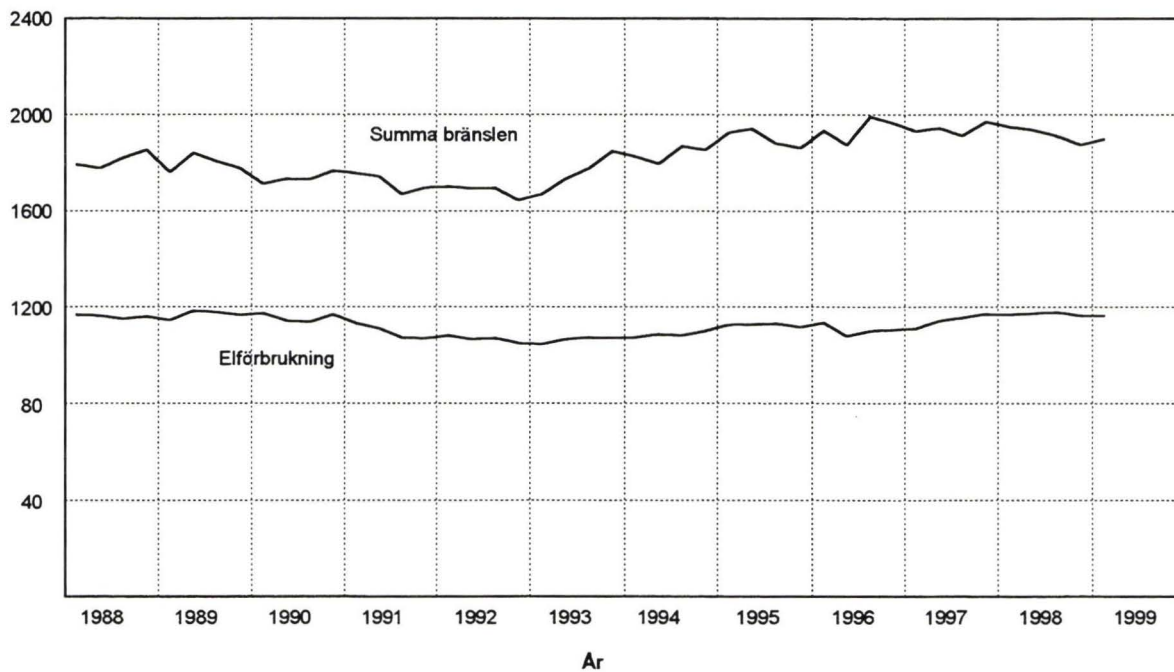
Bränsleförbrukning inom industrin, 1:a kv 1988 - 1:a kv 1999, säsongrensade värden

Tusen toe



El- och bränsleförbrukning inom industrin, 1:a kv 1988 - 1:a kv 1999, säsongrensade värden

Tusen toe



Lagerförändringar

I den månatliga statistiken över tillförsel och leveranser av oljor resp. den kvartalsvisa statistiken över bränsleförbrukningen inom industri, el-, gas- och värmeverk redovisas även uppgifter om lagersituationen. I nedanstående tablå ges en översikt över redovisade lagerförändringar enligt ovan nämnda statistikgrenar. Uppgifterna från statistiken över tillförsel och leveranser av oljor täcker i

huvudsak oljehandelns lager men även vissa förbrukares lager inom el-, gas- och värmeverk. Detta innebär viss dubbelräkning som måste elimineras om helhetsbilden av lagerförändringarna skall erhållas. Det bör även framhållas att uppgifterna är behäftade med olika typer av mätfel som medför betydande osäkerhet i förändringsuppgifterna i tablå nedan.

Tablå B

Lagerförändringarna inom oljehandel, industri, el-, gas- och värmeverk, 1 000 m³

	1a kv 93	2a kv 93	3e kv 93	4e kv 93
Oljehandel				
Råolja	-23	+405	-162	-369
Motorbensin	-5	-46	+79	+42
Dieselbrännolja	+89	-8	-204	+90
Eldningsolja nr 1	-54	+92	-78	+39
Eldningsolja nr 2-5	+36	+94	-21	-112
Industri				
Eldningsolja nr 1	-1	-1	-3	-8
Eldningsolja nr 2-5	-72	+16	+76	-47
El-, gas- och värmeverk				
Eldningsolja nr 1	-31	-9	-2	+2
Eldningsolja nr 2-5	-223	-69	+56	+133
därav lager inkluderade i oljehandelns lager				
Eldningsolja nr 1	-	-	-	-
Eldningsolja nr 2-5	-	-	-	-

	1a kv 94	2a kv 94	3e kv 94	4e kv 94
Oljehandel				
Råolja	+420	-70	+92	+86
Motorbensin	-196	+85	-283	+15
Dieselbrännolja	-6	+166	+1	-38
Eldningsolja nr 1	-104	+28	-7	+77
Eldningsolja nr 2-5	-13	+62	+21	+2
Industri				
Eldningsolja nr 1	-2	-1	-1	+5
Eldningsolja nr 2-5	-56	-3	+63	+50
El-, gas- och värmeverk				
Eldningsolja nr 1	+26	+11	+9	+14
Eldningsolja nr 2-5	-314	-6	+183	+107
därav lager inkluderade i oljehandelns lager				
Eldningsolja nr 1	-	-	-	-
Eldningsolja nr 2-5	-	-	-	-

	1a kv 95	2a kv 95	3e kv 95	4e kv 95
Oljehandel				
Råolja	-434	+570	-450	+172
Motorbensin	-201	-165	+130	0
Dieselbrännolja	-105	-307	+94	-310
Eldningsolja nr 1	-117	-68	-51	-69
Eldningsolja nr 2-5	-56	-32	+209	-109
Industri				
Eldningsolja nr 1	-4	-1	+2	0
Eldningsolja nr 2-5	-169	0	+118	-29
El-, gas- och värmeverk				
Eldningsolja nr 1	+3	+4	+4	0
Eldningsolja nr 2-5	-127	-175	+81	-83
därav lager inkluderade i oljehandelns lager				
Eldningsolja nr 1	-	-	-	-
Eldningsolja nr 2-5	-	-	-	-

	1a kv 96	2a kv 96	3e kv 96	4e kv 96
Oljehandel				
Råolja	+267	-138	-359	+63
Motorbensin	-26	-85	-171	+149
Dieselbrännolja	-96	-136	+84	-112
Eldningsolja nr 1	-45	+8	+5	+20
Eldningsolja nr 2-5	-65	+29	+57	+2
Industri				
Eldningsolja nr 1	-3	-2	+0	+1
Eldningsolja nr 2-5	-91	+7	-9	+32
El-, gas- och värmeverk				
Eldningsolja nr 1	-65	+24	-28	-12
Eldningsolja nr 2-5	-347	+37	-57	+380
därav lager inkluderade i oljehandelns lager				
Eldningsolja nr 1	-	-	-	-
Eldningsolja nr 2-5	-	-	-	-

Tablå B (forts)

	1a kv 98	2a kv 98	3e kv 98	4e kv 98		1a kv 99	2a kv 99	3e kv 99	4e kv 99
Oljehandel					Oljehandel				
Råolja	+316	+558	-243	-474	Råolja	+271			
Motorbensin	+48	-135	-27	+150	Motorbensin	-152			
Dieselbrännolja	+148	+50	+11	-8	Dieselbrännolja	-5			
Eldningsolja nr 1	-33	+40	-12	+11	Eldningsolja nr 1	-50			
Eldningsolja nr 2-5	+11	-36	-23	+114	Eldningsolja nr 2-5	-139			
Industri					Industri				
Eldningsolja nr 1	-2	-2	+1	+4	Eldningsolja nr 1	-3			
Eldningsolja nr 2-5	+10	+55	-0	-22	Eldningsolja nr 2-5	-26			
El-, gas- och värme- verk					El-, gas- och värme- verk				
Eldningsolja nr 1	-74	+16	+40	-9	Eldningsolja nr 1	-8			
Eldningsolja nr 2-5	-89	+142	+249	-217	Eldningsolja nr 2-5	-129			
därav lager inklude- rade i oljehandelns lager					därav lager inklude- rade i oljehandelns lager				
Eldningsolja nr 1	-	-	-	-	Eldningsolja nr 1	-			
Eldningsolja nr 2-5	-	-	-	-	Eldningsolja nr 2-5	-			

Naturgas

I juni 1985 kopplades det nya svenska ledningsnätet för distribution av naturgas samman med det danska naturgasnätet. Smärre volymer levererades också till konsumenter under juni. Under tredje kvartalet 1985 började naturgas i mer betydande omfattning levereras till konsumenter i sydvästra Skåne. Fr.o.m. 1985 har också statistiska uppgifter över naturgasförsörjningen inhämtats från berörda distributionsföretag dels för varje kvartal dels mer utförligt för varje år. Sammanfattande uppgifter redovisas i tablå C.

Skillnaden mellan total importvolym och de totala leveranserna till konsumenter utgörs av naturgas för initialfyllnad av ledningsnäten, tryckutjämning, förluster och statistisk differens. Skillnaden kan vara något underskattad beroende på att den totala leveransvolymen inkluderar smärre kvantiteter gasluftblandning.

Tablå C

Tillförsel och leveranser av naturgas, milj m³,¹

	År 1994 ³	År 1995 ³	År 1996 ³	År 1997 ³	År 1998 1:a kv	1998 1:a kv	1999
Import	812	813	870	860	852	297	329
Egen förbrukning	-10	-9	-11	-10	-9	-5	-4
Statistisk differens m m	-4	-3	-9	-11	-16	-1	-4
Summa leveranser	798	800	850	839	827	291	321
därav							
Utvinning av mineral och tillverkningsindustri, (SNI10-37)	292	308	341	331	341	90	94
Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri(SNI15-16)	122	131	120	104	110	23	29
Kemisk-, petroleum-, gummivaru-, plast- och plastvaruindustri(SNI23-25)	61	64	73	80	78	24	19
Övrig industri inkl ej bransch- fördelad småindustri	109	113	148	147	153	43	48
El- och värmeverk ² (SNI40)	379	358	352	355	337	148	167
Övriga näringar	55	63	89	89	71	28	23
Bostäder	72	71	68	64	78	25	37

1) Volym vid 1 013,25 mbar, 0^o C.

2) Inkl. förbrukning för industriell mottrycksproduktion.

3) Årsuppgifterna t.o.m. 1997, som är baserade på årsstatistiken, kan skilja sig från summan av kvartalsuppgifterna.

Tabellbeskrivning

I **tabell 1** redovisas produktion, import och export samt oljeföretagens (s k lagringsskyldiga säljares) och andra oljeimportörers och leverantörers leveranser av petroleumprodukter. Leveranserna redovisas även i **tabell 2** med fördelning på förbrukargrupper och på varuslag. Uppgifterna i dessa tabeller grundar sig på en månadsvis undersökning av landets oljeföretags leveranser av flytande bränslen till slutlig konsument. Beträffande import och leveranser av eldningsolja kan en nivåskillnad mellan månadsstatistiken och kvartalsstatistiken förekomma på grund av att vissa förbrukares direktimport ej ingår i de månatliga uppgifterna utan erhålles först genom den kvartalsvisa förbrukningsstatistiken. Vidare gäller att månadsuppgifterna kan ha reviderats när kvartalsstatistiken utarbetats.

I **tabell 3** redovisas leveranser av motorbensin och dieselbrännolja fördelade på miljöklasser.

I **tabell 4-10** redovisas förbrukningen inom industri (SNI 10-37) samt el-, gas- och värmeverk (SNI 40) av fasta och flytande bränslen. Uppgifterna inhämtas från ett urval av arbetsställen i den årliga industri- och elstatistiken och uppräknas till totalnivå.

Det bör observeras att fördelningen av bränsleförbrukningen mellan industrin och el- och värmeverken kan påverkas av omklassificeringar av arbetsställen från industrin till el- gas- och värmeverken i samband med s.k. outsourcing.

Förbrukningen av eldningsolja, stenkolk och koks som råvara i kemisk industri och koksverk ingår ej i de redovisade uppgifterna för SNI 23-24 (kemisk industri, raff. av petroleumprodukt. m.m.) i tabell 4 och 5, utan redovisas i tabell 7. I förbrukningsuppgifterna för SNI 23-24 i tabell 4 ingår inte heller petroleumraffinaderiernas (SNI 232) för-

brukning av eldningsolja för egna behov. Dessa uppgifter återfinns i tabell 1 under "Förbrukning vid petroleumraffinaderier".

De i tabell 1-2 redovisade leveranserna motsvarar inte den faktiska förbrukningen beroende bl. a. på lagerförändringar, kvalitetsöverföringar, temperaturdifferenser och tidsförskjutningar i rapporteringen. Vidare gäller att vissa av de kvantiteter oljeföretagen levererar till industrin (SNI 10-37) förbrukas för elproduktion i mottrycksanläggningar. De kvantiteter som förbrukas i dessa anläggningar redovisas i tabell 8-9 under el-, gas- och värmeverk, medan motsvarande kvantiteter i tabell 2 redovisas som leverans till industri.

För naturgasen kan differenser förekomma mellan årsvärdena som redovisas i tabell C och de till år summerade kvartalsvärdena i tabell 8, eftersom årsvärdena i tabell C baseras på den årliga gasstatistiken.

I tabell 10 redovisas förbrukningen inom industri (SNI 10-37) samt el-, gas- och värmeverk (SNI 40) av fasta och flytande bränslen omräknat till ekvivalenta oljeton (toe) efter det termiska värmeinnehållet.

Summary

This report contains preliminary data regarding deliveries and consumption of fuels. The statistics on deliveries are collected from undertakings classified as suppliers of petroleum products. The data about consumption are based on a sample of industrial undertakings and electricity, gas and hot water supply undertakings.

List of terms

Råolja	Crude oil
Flygbensin	Aviation gasoline
Motorbensin	Motor gasoline
Lättbensin och gasbensin	Light virgin naphta and virgin naphta
Petroleumnafta	White spirit
Andra lättolja	Other light distillates
Flygfotogen	Jet kerosene
Annan fotogen	Other kerosene
Dieselbrännolja	Diesel oil
Eldningsolja nr 1	Domestic heating oil
Eldningsolja nr 2-6	Heavy fuel oils
Propan och butan	Liqified petroleumgas

List of terms (continuance)

differens därav för produktion av elkraft	difference of which for production of electric power	kraftvärmeverk	thermal power plants for combined generation of electric energy and heat
el-, gas- och värmeverk	electric power stations, gas works, and heating plants	leveranser till andra förbrukare	deliveries to other consumers
fristående värmeverk förbrukargrupp förbrukning vid petroleum- raff krackningsanl	district heating plants category of consumers consumption by petro- leum refineries and cracking plants	produktion samfärdsel exkl utrikes sjöfart SNI (svensk standard för näringsgrensindelning)	production transports except over- sea transport Swedish standard for Classification of Economic Activities manufacturing, and mi- ning
gasverk	gas works	tillverkningsindustri och utvinning av mineral	manufacturing, and mi- ning
industriella mottrycks- anläggningar	back pressure power plants of industrial self-producers	summa leveranser till förbrukare	total deliveries to consumers
inhemska bränslen (träd- bränslen, avfallslutar, sopor)	domestic fuels (wood waste, sulphate and sulphite lye, garbage)	varuslag värmekraftverk	commodities thermal power plants

Teckenförklaring

Fet stil Reviderad uppgift

– Intet finns att redovisa

0 Mindre än hälften av den använda enheten

.. Uppgiften inte tillgänglig eller alltför osäker
för att anges

. Uppgifter kan ej förekomma

Revised figure

Magnitude nil

Magnitude less than half of unit employe

Data not available

Category not applicable

Tabeller

Tables

Tabell 1

Import, export, produktion och leveranser till slutliga förbrukare av petroleumprodukter 1a kvartalet 1998 och 1999, 1 000 m³.

 Imports, exports, production and deliveries to final consumers during 1st quarter 1998 and 1999, 1 000 m³.

Varuslag	Tillgång				Avgång				Förbrukning vid petroleumraffinaderier (krackningsanl.)		Leveranser till övriga förbrukare ¹ (inkl. bunkring)		Differens ²	
	Import		Produktion		Export									
	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99
Råolja	6 381	6232	-	-	0	-	6 114	6 027	-	-	267	205		
Halvfabrikat ³	11	17	-	-	119	141	-45	-109	0	-	-63	-15		
Flygbensin	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1		
Motorbensin	412	445	1 559	1573	738	924	0	0	1 216	1216	17	-122		
Lättbensin och gasbensin	138	407	58	78	7	58	219	392	14	22	-44	13		
Petroleumnafta	0	0	-	-	-	-	-	0	1	2	-1	-2		
Andra lättoljor	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0		
Flygfotogen	217	240	52	15	3	2	-	-	245	280	21	-27		
Annan fotogen och mellanoljor	0	0	-	-	3	-	-	-	1	0	-4	0		
Dieselbrännolja Eldningsolja nr 1 }	505	620	2 409	2396	944	1032	0	0	{ 811 1 051 }	{ 856 1205 }	108	-77		
Eldningsolja nr 2-6	303	200	1 755	1620	866	796	167	177	967	962	58	-115		
Därav														
Eldningolja nr 2	3	3	449	386	213	198	0	-	158	171	81	20		
Eldningsolja nr 3-6	300	197	1 306	1234	653	598	167	177	809	791	-23	-135		
Totalt	7 969	8163	5 833	5682	2 680	2953	6 455	6487	4 307	4544	360	-139		
Propan och butan 1 000 ton	129	72	64	70	42	58	132	38	135	143	-116	-97		

¹ Fördelning av leveranser till olika förbrukargrupper redovisas i tabell 2. I leveransuppgifterna ingår även bunkring för utrikes sjöfart.

² Differens = summa tillgång - summa avgång. Differensen beror på lagerförändringar, kvalitetsöverföringar, temperaturdifferanser, tidsförskjutningar i rapporteringar.

³ Förbrukning redovisas netto, d.v.s. förbrukning - produktion.

Tabell 2
Leveranser till övriga förbrukare (tabell 1) med fördelning på förbrukarkategorier 1a kvartalet 1998 och 1999, 1 000 m³.

 Deliveries to final consumers (table 1) by category of consumers during 1st quarter 1998 and 1999, 1 000 m³.

Varuslag	Gruvor och mineralbrott, tillverknings-industri ¹		El-, gas och värmeverk ²		Samfärdsl exkl. utrikes sjöfart		Utrikes sjöfart (bunkring av svenska och utländska fartyg)		En- och tvåbostadshus		Flerbostadshus		Övriga näringar	
	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99	1 kv 98	1 kv 99
Flygbensin	1	1	-	-
Motorbensin	1 216	1216	-	-
Jetbensin	-	-	-	-
Lättbensin och gasbensin	14	22	-	-
Petroleumnafta	-	-	1	2
Andra lättoljor	-	-	0	0
Flygfotogen	245	280	-	-
Motorfotogen	-	-
Annan fotogen och mellanoljor	-	-	1	0
Dieselbrännolja	44	46	0	4	637	697	20	16	3	4	7	3	100	86
Eldningsolja nr 1	110	131	39	97	22	27	52	53	282	299	158	141	388	457
Eldningsolja nr 2-6	322	349	190	113	9	11	333	335	0	-	11	7	102	147
Därav														
Eldningsolja nr 2	69	84	7	12	0	2	41	36	0	0	7	6	34	31
Eldningsolja nr 3-6	253	265	183	101	9	9	292	299	-	0	4	1	68	116
Totalt	476	526	243	236	2 130	2232	405	404	285	303	176	151	592	692
Propan och butan														
1 000 ton	106	108	21	28	0	-	-	-	1	-	1	0	7	8

¹ Inkl. industriella mottrycksanläggningar.

² Exkl. industriella mottrycksanläggningar.

Tabell 3

Leveranser av motorbensin och dieselbrännolja fördelade på miljöklasser, m³.
 Deliveries of motor gasoline and diesel oil distributed in environmental classes, m³.

Leveranser av motorbensin, m³

År	Kvartal	Totala leveranser		
		Miljöklass 2		Summa
		kategori 2a	kategori 2b	
96		4 202 148	1 491 556	5 693 704
97	1 kv	996 553	259 564	1 256 117
97	2 kv	1 187 676	317 761	1 505 437
97	3 kv	1 185 392	287 886	1 473 278
97	4 kv	1 106 040	235 820	1 341 860
97		4 475 661	1 101 031	5 576 692
98	1 kv	989 179	227 148	1 216 327
98	2 kv	1 135 015	283 422	1 418 437
98	3 kv	1 201 359	283 874	1 485 233
98	4 kv	1 066 383	243 016	1 309 399
98		4 391 936	1 037 460	5 429 396
99	1 kv	998 795	217 641	1 216 436

Leveranser av dieselbrännolja, m³

År	Kvartal	Totala leveranser			Summa
		Miljöklass			
		1	2	3	
96		2 630 080	24 916	436 520	3 091 516
97	1 kv	635 291	10 693	75 575	721 559
97	2 kv	752 729	15 010	95 667	863 406
97	3 kv	684 959	14 173	69 237	768 369
97	4 kv	766 879	15 666	95 730	878 275
97		2 839 858	55 542	336 209	3 231 609
98	1 kv	718 402	6 953	71 765	797 120
98	2 kv	773 815	1 628	60 471	835 914
98	3 kv	789 899	2 136	86 925	878 960
98	4 kv	837 418	2 578	101 640	941 636
98		3 119 534	13 295	320 801	3 453 630
99	1 kv	766 958	1 454	70 729	839 141

Anm. Indelningen i miljöklasser motsvarar den indelning, som finns angiven i lag om ändring i lagen (1957:262) om allmän energiskatt (SFS 1991:675). För motorbensin gäller indelningen enl. lagen om ändring i lagen (1985:426) om kemiska produkter. Med kategori 2a menas motorbensin avsedd för fordon med katalytisk avgasrening. Kategori 2b avser motorbensin avsedd för fordon utan katalytisk avgasrening.

Tabell 4

Förbrukning av stenkol och koks inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri åren 1995–1999

Consumption of coal and coke in 1995–1999

SNI 92 Näringsgren			Stenkol (1 000 ton)					Koks (1 000 ton)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
10-37 (C+D)	Totalt tillverknings- industri och utvinning av mineral	1995	215	181	143	191	730	396	405	265	394	1 460
		1996	192	178	135	216	721	394	382	331	412	1 519
		1997	166	188	135	212	701	347	408	291	416	1 462
		1998	189	171	159	202	721	398	405	276	363	1 442
		1999	161					356				
	därav:											
10-14 (C)	Utvinning av mineral	1995	20	19	24	20	83	7	6	–	–	13
		1996	23	21	22	23	89	–	–	–	–	–
		1997	26	35	23	27	111	–	–	–	–	–
		1998	23	21	23	20	87	–	–	–	–	–
		1999	8					–				
15-16 (DA)	Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri	1995	–	–	1	21	22	–	–	–	5	5
		1996	1	–	–	20	21	–	–	–	5	5
		1997	1	–	2	18	21	–	–	–	4	4
		1998	–	–	3	16	19	–	–	1	4	5
		1999	–					–				
21 (del av DE)	Massa-, pappers- och pappersvaruindustri	1995	14	6	4	8	32	–	–	–	–	–
		1996	13	9	5	12	39	–	–	–	–	–
		1997	12	6	7	12	37	–	–	–	–	–
		1998	10	4	3	12	29	–	–	–	–	–
		1999	11					–				
23-24 (DF+ DG)	Kemisk industri; petroleumprodukter m.m.	1995	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1996	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1997	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1998	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1999	–					–				
25 (DH)	Gummi- och plastvaru- industri	1995	–	1	–	–	1	–	–	–	–	–
		1996	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1997	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1998	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		1999	–					–				
26 (DI)	Jord- och stenvaru- industri	1995	85	70	69	56	280	4	7	6	3	20
		1996	64	65	59	79	267	7	7	7	8	29
		1997	51	78	52	74	255	7	8	6	7	28
		1998	68	51	64	61	244	8	8	8	9	33
		1999	43					8				
27 (del av DJ)	Stål- och metallverk	1995	96	85	45	86	312	378	385	254	378	1 395
		1996	90	83	49	82	304	378	368	319	391	1 456
		1997	77	69	50	81	277	333	393	279	396	1 401
		1998	88	95	66	93	342	383	389	256	341	1 369
		1999	98					341				
	därav:											
271-273	Järn- och stålverk	1995	81	74	44	77	276	376	383	253	376	1 388
		1996	75	69	35	67	246	377	367	319	389	1 452
		1997	61	61	33	68	223	332	392	277	395	1 396
		1998	76	83	50	76	285	381	388	255	340	1 364
		1999	84					339				
34-35 (DM)	Transportmedelsindustri	1995	–	–	–	–	–	4	4	3	5	16
		1996	–	–	–	–	–	4	3	2	4	13
		1997	–	–	–	–	–	4	4	3	4	15
		1998	–	–	–	–	–	4	4	3	5	16
		1999	–					4				
36-37 (DN)	Övrig tillverkningsindustri	1995	–	–	–	–	–	3	3	2	3	11
		1996	–	–	–	–	–	3	3	2	3	11
		1997	–	–	–	–	–	3	3	2	3	11
		1998	–	–	–	–	–	3	3	2	3	11
		1999	–					2				

Anm. På grund av avrundningar kan summor av delposter avvika från totaler.

Tabell 5

Förbrukning av eldningsoljor inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri, åren 1995–1999

Consumption of fuel oils in 1995–1999

SNI 92 Näringsgren			Eldningsolja nr 1 (1 000 m ³)					Eldningsolja nr 2-5 (1 000 m ³)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
10-37 (C+D)	Totalt tillverknings- industri och utvinning av mineral	1995	111	74	53	97	335	343	226	188	351	1 108
		1996	130	80	54	107	371	391	257	221	368	1 237
		1997	110	72	52	102	336	361	230	175	313	1 079
		1998	98	68	56	106	328	313	222	174	319	1 028
		1999	128					346				
	därav:											
10-14 (C)	Utvinning av mineral	1995	4	3	4	4	15	18	15	11	15	59
		1996	3	3	3	4	13	16	16	11	15	58
		1997	3	3	3	4	13	15	11	10	12	48
		1998	3	4	5	6	18	15	14	13	19	61
		1999	4					19				
15-16 (DA)	Livsmedels-, dryckes- varu- och tobaksindustri	1995	17	13	10	14	54	34	23	18	47	122
		1996	21	15	11	17	64	37	24	21	50	132
		1997	20	16	12	16	64	32	20	17	45	114
		1998	14	12	10	21	57	27	17	15	44	103
		1999	23					26				
17-19 (DB+DC)	Textil-, beklädnads-, läder- och lädervaru- industri	1995	3	2	2	3	10	8	5	4	8	25
		1996	4	2	2	2	10	9	5	4	7	25
		1997	3	2	1	2	8	8	5	3	7	23
		1998	2	1	1	2	6	7	5	3	7	22
		1999	9					4				
20 (DD)	Trävaruindustri, ej möbler	1995	3	2	2	2	9	10	8	5	9	32
		1996	3	1	2	3	9	10	6	5	9	30
		1997	3	2	3	3	11	8	6	5	7	26
		1998	3	2	3	3	11	7	5	5	7	24
		1999	4					7				
21-22 (DE)	Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk och annan reproduktionsindustri	1995	4	4	3	4	15	152	91	94	166	503
		1996	5	4	3	5	17	180	118	114	176	588
		1997	5	4	3	5	17	176	113	90	140	519
		1998	5	3	3	5	16	141	105	86	140	472
		1999	4					171				
	därav:											
21.11	Massaindustri	1995	1	1	1	–	3	31	17	22	47	117
		1996	–	–	1	–	1	51	30	25	45	151
		1997	–	1	1	–	2	38	27	25	34	124
		1998	–	–	1	–	1	27	20	22	32	101
		1999	–					42				
21.12	Pappers- och papp- industri	1995	1	1	1	2	5	117	72	70	115	374
		1996	3	2	2	2	9	125	86	87	129	427
		1997	2	2	2	3	9	135	83	62	103	383
		1998	2	1	1	2	6	111	82	62	105	360
		1999	2					126				
23-24 (DF+DG)	Kemisk industri, petroleumprod.m.m.	1995 ¹	8	6	5	7	26	22	16	11	21	70
		1996 ¹	8	6	5	7	26	27	18	15	24	84
		1997 ¹	6	5	5	7	23	28	17	12	24	81
		1998 ¹	7	5	5	7	24	20	15	13	23	71
		1999 ¹	6					23				
25 (DH)	Gummi- och plastvaru- industri	1995	5	3	2	3	13	5	2	3	2	12
		1996	4	3	2	5	14	5	3	4	5	17
		1997	5	2	2	7	16	4	2	3	6	15
		1998	4	3	2	3	12	5	2	2	4	13
		1999	5					4				

Tabell 5 (forts)

SNI 92 Näringsgren			Eldningsolja nr 1 (1 000 m ³)					Eldningsolja nr 2-5 (1 000 m ³)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
26	Jord- och stenvaru- (DI) industri	1995	8	8	6	8	30	18	16	13	17	64
		1996	11	8	6	9	34	18	15	13	14	59
		1997	9	8	5	8	30	14	14	10	15	53
		1998	9	7	6	9	31	15	15	11	17	58
		1999	11					19				
27	Stål- och metallverk (del av DJ)	1995	10	8	5	9	31	46	37	25	43	149
		1996	11	8	5	10	34	52	37	28	45	162
		1997	9	7	6	9	31	42	29	22	37	130
		1998	8	7	5	8	28	50	35	23	38	146
		1999	9					46				
	därav:											
271- 273	Järn- och stålverk	1995	7	6	3	7	23	42	34	24	42	142
		1996	8	6	4	7	25	49	36	26	43	154
		1997	7	5	4	6	22	40	28	21	35	124
		1998	6	5	4	5	20	48	33	22	36	139
		1999	6					43				
28	Metallvaruindustri, (del av DJ) ej maskinindustri	1995	11	6	3	8	28	4	2	1	4	11
		1996	11	4	3	8	26	5	2	1	3	11
		1997	9	5	2	8	24	4	1	1	3	9
		1998	9	5	3	9	26	3	1	1	3	8
		1999	10					4				
29	Maskinindustri, ej i (DK) annan underavd	1995	15	8	5	14	42	10	4	2	7	23
		1996	20	10	6	15	51	10	5	2	9	26
		1997	18	7	4	15	44	9	3	1	6	19
		1998	15	8	4	14	41	8	3	1	6	18
		1999	15					7				
30-33	Industri för el- och (DL) optikprodukter	1995	5	2	1	5	13	3	1	—	3	7
		1996	7	2	1	3	13	4	1	1	3	9
		1997	4	1	1	3	9	3	1	—	2	6
		1998	4	2	1	5	12	2	1	—	1	4
		1999	6					2				
34-35	Transportmedelsindustri (DM)	1995	12	5	3	9	29	15	6	1	9	31
		1996	15	8	4	14	41	19	8	3	7	37
		1997	12	6	3	10	31	18	5	1	9	33
		1998	11	5	4	9	29	12	3	1	10	26
		1999	12					14				
36-37	Övrig tillverknings- (DN) industri	1995	7	4	2	7	20	—	—	—	—	—
		1996	7	3	2	5	17	—	—	—	—	—
		1997	5	2	2	4	13	—	—	—	—	—
		1998	4	3	2	8	17	—	—	—	—	—
		1999	6					—				

1) Exkl. petroleumraffinaderier

Anm. På grund av avrundningar kan summor av delposter avvika från totaler.

Tabell 6:1

Förbrukning av propan och butan samt trädbränsle inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri, åren 1995–1999

Consumption of propan and butan and domestic fuels (wood and wood waste) in 1995–1999

SNI 92	Näringsgren		Propan och butan (1 000 ton)					Trädbränsle (1 000 toe)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
10-37 (C+D)	Totalt tillverkningsindustri samt utvinning av mineral	1995	98	94	76	101	369	398	354	296	378	1 426
		1996	102	90	76	101	369	408	339	295	365	1 407
		1997	96	95	80	106	377	425	360	299	390	1 474
		1998	105	97	84	103	389	418	348	312	381	1 459
		1999	100					408				
10-14 (C)	Utvinning av mineral	1995	0	1	1	1	3	–	–	–	–	–
		1996	–	–	–	–	–	–	–	0	1	1
		1997	–	1	1	1	3	1	1	–	1	3
		1998	–	–	1	1	2	–	–	–	–	–
		1999	–					–				
15-16 (DA)	Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri	1995	10	9	7	12	38	1	–	–	1	2
		1996	8	9	8	10	35	1	–	–	–	1
		1997	8	9	6	11	34	1	–	–	1	2
		1998	11	9	8	11	39	–	–	–	1	1
		1999	10					1				
17-19 (DB+ DC)	Textil-, beklädnads-, läder- och lädervaruindustri	1995	3	2	2	3	10	0	–	–	–	0
		1996	3	3	2	3	11	–	–	–	–	–
		1997	3	2	2	2	9	–	–	–	–	–
		1998	3	2	2	3	10	–	–	–	–	–
		1999	3					–				
20 (DD)	Trävaruindustri, ej möbler	1995	0	–	–	–	0	209	181	139	194	723
		1996 ¹	–	–	–	–	–	227	183	149	204	763
		1997 ¹	–	–	–	–	–	243	202	160	229	834
		1998 ¹	–	–	–	–	–	243	190	165	229	827
		1999 ¹	–					245				
21-22 (DE)	Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk och annan reproduktionsindustri	1995	9	10	10	10	39	175	163	148	170	656
		1996	10	10	10	11	41	167	144	138	148	597
		1997	10	10	11	12	43	167	147	132	149	595
		1998	11	9	10	9	39	163	148	138	139	588
		1999	8					149				
23-25 (DF+ DG, DH)	Kemisk industri; petroleum- prod. m.m. samt gummi- och plastvaruindustri	1995	1	2	1	1	5	5	4	4	4	17
		1996	1	1	1	2	5	4	5	4	5	17
		1997	2	3	2	3	10	5	5	4	4	18
		1998	2	3	2	3	10	3	4	4	5	16
		1999	4					5				
26 (DI)	Jord- och stenvaruindustri	1995	20	20	17	18	75	3	3	3	3	12
		1996	17	15	15	16	63	3	3	3	3	12
		1997	16	16	15	16	63	2	3	3	3	11
		1998	15	17	16	17	65	3	3	2	2	10
		1999	17					2				
27 (del av DJ)	Stål- och metallverk	1995	43	41	32	43	158	–	–	–	–	–
		1996	44	41	31	44	160	–	–	–	–	–
		1997	42	43	36	48	169	–	–	–	–	–
		1998	46	44	37	45	172	–	–	–	–	–
		1999	45					–				
271- 273	därav: Järn- och stålverk	1995	40	36	28	38	140	–	–	–	–	–
		1996	40	37	29	40	145	–	–	–	–	–
		1997	39	40	33	45	157	–	–	–	–	–
		1998	43	41	34	41	159	–	–	–	–	–
		1999	42					–				
28 (del av DJ)	Metallvaruindustri, ej maskinindustri	1995	1	1	1	2	5	0	–	–	–	0
		1996	2	1	1	2	6	–	–	–	–	–
		1997	2	2	1	2	7	–	–	–	–	–
		1998	2	2	2	2	8	–	–	–	–	–
		1999	2					–				
29 (DK)	Maskinindustri, ej annan underavd	1995	5	4	3	5	17	–	–	–	–	–
		1996	5	4	3	4	16	–	–	–	–	–
		1997	5	4	3	4	16	–	–	–	–	–
		1998	5	4	3	5	17	–	–	–	–	–
		1999	2					–				

1) P.g.a. urvalsuppdatering är uppgifterna om trädbränsle (SNI 20) för 1996-1999 inte helt jämförbara med uppgifterna för 1995.

Tabell 6:1 (forts)

SNI 92	Näringsgren		Propan och butan (1 000 ton)					Trädbränsle (1 000 toe)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
30-33 (DL)	Industri för el- och optik- produkter	1995	3	1	–	2	6	–	–	–	–	–
		1996	4	2	1	3	10	–	–	–	–	–
		1997	2	1	1	1	5	–	–	–	–	–
		1998	1	1	–	1	3	–	–	–	–	–
		1999	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–
34-35 (DM)	Transportmedelsindustri	1995	4	3	2	3	12	–	–	–	–	–
		1996	6	4	3	5	18	–	–	–	–	–
		1997	5	4	3	5	17	–	–	–	–	–
		1998	6	5	3	6	20	–	–	–	–	–
		1999	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–
36-37 (DN)	Övrig tillverkningsindustri	1995	0	–	–	1	1	5	3	2	6	16
		1996	1	–	–	0	1	6	2	2	5	15
		1997	1	–	–	1	2	5	3	1	4	13
		1998	1	–	–	1	2	5	3	1	4	13
		1999	1	–	–	–	–	5	–	–	–	–

Tabell 6:2

Förbrukning av avlutar, tall- och beckolja samt torv inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri, åren 1995–1999

Consumption of sulphite lies and peat in 1995–1999

SNI 92	Näringsgren		Avlutar, tall- och beckolja (1 000 toe)					Torv (1 000 toe)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
10-37 (C+D)	Totalt tillverkningsindustri och utvinning av mineral	1995	714	705	661	618	2 698	5	3	1	4	13
		1996	651	647	679	683	2 660	5	3	1	2	11
		1997	724	725	694	713	2 856	3	2	1	1	7
		1998	774	732	664	673	2 843	1	2	2	1	6
		1999	709	–	–	–	–	2	–	–	–	–
21	därav: Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk och annan reproduktionsindustri	1995	714	705	661	618	2 698	3	1	–	2	6
		1996	651	647	679	683	2 660	1	–	–	–	1
		1997	724	725	694	712	2 855	–	–	–	–	–
		1998	773	730	663	672	2 838	–	–	–	–	–
		1999	709	–	–	–	–	–	–	–	–	–
23-25	Kemisk industri; raffinering petroleumprod. m.m. samt gummi- och plastvaruindustri	1995	–	–	–	–	–	2	2	1	2	7
		1996	–	–	–	–	–	3	3	1	2	9
		1997	–	–	–	1	1	3	2	1	1	7
		1998	2	2	1	1	6	1	2	2	1	6
		1999	–	–	–	–	–	2	–	–	–	–

Tabell 6:3

Förbrukning av sopor inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri, åren 1995–1999

Consumption of municipal wastes in 1995–1999

SNI 92	Näringsgren		Sopor (1 000 toe)				
			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
10-37 (C+D)	Totalt tillverkningsindustri och utvinning av mineral	1995	1	1	–	–	2
		1996	–	–	–	–	–
		1997	–	–	–	–	–
		1998	–	1	–	–	1
		1999	–	–	–	–	–
21	därav: Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk och annan reproduktionsindustri	1995	1	1	–	–	2
		1996	–	–	–	–	–
		1997	–	–	–	–	–
		1998	–	1	–	–	1
		1999	–	–	–	–	–

Anm. På grund av avrundningar kan summor av delposter avvika från totaler.

Tabell 7

Förbrukning av eldningsolja, stenkol och koks som råvara inom kemisk industri (SNI 23-24) samt koksverk, åren 1995–1999

Consumption of fuel oils, coal and coke as raw materials in 1995–1999

Kategori		Eldningsolja nr 2–5 (1 000 ton)					Koks (1 000 ton)					Stenkol (1 000 m ³)				
		1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt	1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
		Kemisk industri, petroleumprod. m.m. (SNI 23-24)	1995	12	12	9	9	42	5	11	6	9	31	–	–	–
	1996	11	12	12	12	47	8	6	7	9	30	–	–	–	–	–
	1997	12	12	9	14	47	8	7	7	8	30	–	–	–	–	–
	1998	15	14	13	14	56	6	7	7	4	24	–	–	–	–	–
	1999	14					6					–				
Koksverk (ur SNI 23.100)	1995											358	413	405	421	1 645
	1996											410	415	415	422	1 662
	1997											395	421	432	424	1 672
	1998											410	440	428	450	1 728
	1999											440				

Tabell 8

Förbrukning av bränslen inom el-, gas- och värmeverk åren 1995–1999¹⁾

Consumption of fuels in 1995–1999

Bränsle			1a kv	2a kv	3e kv	4e kv	Totalt
Lättbensin	1 000 m ³	1995	20	12	8	20	60
		1996	25	13	8	20	66
		1997	23	13	8	21	65
		1998	22	14	10	22	68
		1999	23				
Eldningsolja 1	1 000 m ³	1995	79	17	10	61	167
		1996	98	49	56	81	283
		1997	72	16	8	47	143
		1998	85	27	12	69	193
		1999	119				
Eldningsolja 2–5	1 000 m ³	1995	351	105	67	311	834
		1996	671	271	327	400	1 669
		1997	399	119	65	236	819
		1998	339	109	73	300	821
		1999	372				
Stenkol	1 000 ton	1995	383	128	33	308	852
		1996	457	242	177	375	1 251
		1997	357	106	16	260	739
		1998	315	99	15	257	686
		1999	298				
Propan och butan	1 000 ton	1995	33	12	6	38	89
		1996	43	14	11	22	90
		1997	17	7	3	15	42
		1998	16	7	5	18	46
		1999	22				
Trädbränsle	1 000 toe	1995	374	204	98	360	1 036
		1996	445	229	128	413	1 215
		1997	486	271	105	503	1 365
		1998	534	284	123	520	1 461
		1999	570				
Avlutar och tallolja	1 000 toe	1995	70	41	32	65	208
		1996	90	35	35	63	223
		1997	84	42	37	61	224
		1998	78	53	42	70	243
		1999	104				
Sopor	1 000 toe	1995	112	97	75	111	395
		1996	115	91	72	120	398
		1997	118	104	70	123	415
		1998	125	110	90	123	448
		1999	129				
Torv	1 000 toe	1995	155	55	9	120	339
		1996	151	43	6	125	325
		1997	130	40	9	105	284
		1998	125	47	8	94	274
		1999	122				
Kärnbränsle	1 000 toe	1995	4 953	3 911	3 513	5 157	17 534
		1996	5 502	4 471	3 800	5 284	19 057
		1997	5 134	4 266	3 265	4 883	17 548
		1998	5 380	4 642	3 113	5 320	18 455
		1999	5 483				
Naturgas	milj. m ³	1995	184	54	10	111	359
		1996	150	55	26	122	353
		1997	169	48	16	128	361
		1998	153	36	19	138	346
		1999	171				

Anm. Bränsleförbrukningen under 1:a kv 1998 och 1999 specificeras i tabell 9.

1) Se kommentar angående klassificering av kraftvärme i tabellbeskrivningen sid 7.

Tabell 9

Förbrukning av bränslen inom el-, gas- och värmeverk samt tillförsel av ej direkt bränslebaserad värme till el-, gas- och värmeverk första kvartalet 1998 och 1999

Consumption of fuels in electricity, gas and district heating services during 1st quarter 1998 and 1999

		Totalt		Därav för produktion av el i						Därav för produktion av hetvatten (ånga) i				Därav för produktion av stadsgas		Därav för andra ändamål (lokaluppvärmning etc)	
				Värmekraftverk		Industriell mottrycksanl.		Kraftvärmeverk		Kraftvärmeverk		Fristående värmeverk					
		1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999	1a kv 1998	1a kv 1999
Lättbensin	(1 000 m ³)	22	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	23	-	-
Eldningsolja 1	(1 000 m ³)	85	119	1	2	0	0	32	36	20	34	32	47	-	-	0	0
Eldningsolja 2-5	(1 000 m ³)	338	372	8	3	78	85	66	90	93	94	92	100	-	-	1	-
Stenkol	(1 000 ton)	315	298	-	-	4	4	155	148	154	142	2	4	-	-	-	-
Propan o butan	(1 000 ton)	16	22	-	-	0	0	0	2	3	6	13	14	-	0	-	-
Trädbränsle	(1 000 toe)	534	570	-	-	26	19	35	35	219	240	254	275	-	-	0	1
Avlutar o tallolja	(1 000 toe)	79	104	-	-	29	24	-	-	2	14	47	66	-	-	-	0
Sopor	(1 000 toe)	125	129	-	-	-	-	5	4	65	72	55	53	-	-	0	-
Torv	(1 000 toe)	124	122	-	-	0	-	2	3	53	55	70	64	-	-	-	-
Koksugngas	(milj. m ³)	10	10	1	2	-	-	3	2	5	4	1	2	-	-	-	-
Masugngas	(milj. m ³)	533	611	47	135	-	-	150	156	310	292	25	28	-	-	-	-
Kärnbränsle	(1 000 toe)	5 380	5 483	5 380	5 483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naturgas	(milj. m ³)	153	171	-	-	4	2	28	19	102	123	14	24	4	3	1	-
Övriga bränslen	(1 000 toe)	41	35	-	-	-	-	7	5	18	15	15	15	-	-	-	-
Tillförd värme från egna anläggningar																	
elpannor (GWh)		328	360	-	-	-	-	-	-	89	103	239	257	-	-	-	-
sofångare (GWh)		0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-
värmepumpar (GWh)		2 176	2 239	-	-	-	-	-	-	857	769	1 319	1 470	-	-	-	-
från andra sektorer (GWh) ¹		1 258	1 277	-	-	-	-	-	-	542	514	716	763	-	-	-	-
därav spillvärme (GWh)		874	905	-	-	-	-	-	-	528	503	346	402	-	-	-	-
Förbrukning av el för drift av värmepumpar (GWh)																	
		699	723	-	-	-	-	-	-	263	252	436	471	-	-	-	-

1) I huvudsak från industrin.

Anm. På grund av avrundningar kan summor och delposter avvika från totaler.

Tabell 10
Översiktstabell: Förbrukning av bränslen inom utvinning av mineral och tillverkningsindustri samt el-, gas- och värmeverk, första kvartalet 1998 och 1999, 1 000 toe

Consumption of fuels during 1st quarter 1998 and 1999, 1 000 toe

SNI 92 Näringsgren	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5		Stenkol		Koks		Propan och butan, lättbensin		Trädbränslen, avlutar, tallolja, beckolja, sopor, torv		Naturgas		Summa	
	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv	1a kv
	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999
10-14 Utvinning av mineral	3	3	14	17	15	6	-	-	-	-	-	-	-	-	32	26
15-16 Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri	12	20	25	24	-	-	-	-	13	11	-	1	21	26	71	82
17-19 Textil-, beklädnads-, och lädervaruindustri	2	8	7	4	-	-	-	-	4	4	-	-	1	1	14	17
20 Trävaruindustri, ej möbler	3	3	7	7	-	-	-	-	-	-	243	245	-	-	253	256
21-22 Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, förlag; grafisk o annan reproindustri	5	3	131	159	6	7	-	-	13	9	935	858	13	16	1 103	1052
23-24 Kemisk industri, petroleumprod. m.m	6	5	18	21	-	-	-	-	2	5	3	2	19	15	48	48
25 Gummi -och plastvaruindustri	3	4	4	4	-	-	-	-	-	-	4	6	4	3	15	17
26 Jord- och stenvaruindustri	8	10	14	18	44	28	5	6	17	19	3	2	7	6	98	89
27 Stål- och metallverk	7	7	47	42	57	64	257	228	51	50	-	-	9	8	428	399
271- Därav:																
273 Järn- och stålverk	5	5	45	40	50	55	256	227	47	46	-	-	6	5	409	378
28 Metallvaruindustri, ej maskinindustri	7	9	3	4	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	14	17
29 Maskinindustri, ej annan underavd.	13	13	7	7	-	-	-	-	5	2	-	-	1	1	26	23
30-33 Industri för el- och optikprod.	4	5	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	7	7
34-35 Transportmedelsindustri	9	10	11	13	-	-	3	3	6	6	-	-	6	5	35	37
36-37 Övrig tillverkningsindustri	4	5	-	-	-	-	2	2	1	1	5	5	1	4	13	17
10-37 Totalt tillverkningsindustri och (C+D) utvinning av mineral	86	105	290	321	122	105	267	239	115	110	1 193	1 119	84	87	2 157	2 086
40 El-, gas- och värmeverk (del av E)	72	101	315	346	205	194	-	-	33	40	863	925	142	159	1 630	1765

1) Exkl. petroleumraffinaderier

Anm. Följande faktorer har använts vid omräkning till ekvivalenta oljeton (toe):

eldningsolja nr 1	1 m ³ = 0,8500 toe
eldningsolja nr 2-5	1 m ³ = 0,9300 toe
stenkol	1 ton = 0,6500 toe
koks	1 ton = 0,6700 toe
propan och butan	1 ton = 1,1000 toe
naturgas	1000 m ³ = 0,9300 toe
lättbensin	1 m ³ = 0,7029 toe

INFORMATIONSSERVICE

Statistik från hela världen

SCB:s informationsservice ger Dig tillgång till hela det statistiska material som finns hos Statistiska centralbyrån. Till vår hjälp har vi ett brett kontaktnät bland såväl svenska som utländska statistikproducenter och specialister. Vi har tillgång till databaser och ett stort bibliotek, samt ett arkiv med äldre statistik. Vi kan hjälpa Dig med att ta fram de uppgifter Du behöver eller med att hitta rätt källa om Du vill göra det själv.

SCB:s bibliotek

Statistiska centralbyråns bibliotek är ett av världens största specialbibliotek för statistiska publikationer. Här har vi förutom all officiell svensk statistik, publikationer från ett flertal internationella organisationer och från de flesta av världens länder. I biblioteket har Du möjlighet att själv söka statistik och kan få hjälp av våra bibliotekarier. För mer omfattande vägledning och referensarbete debiterar vi enligt vår prislista. Vårt bibliotek är beläget på Karlavägen 100 och är öppet tis 10.00 - 18.00 och ons-fre 10.00 - 15.00 (måndagar stängt, begränsade öppettider under sommaren)

Tel.: 08-7835066, Fax: 08-7834045, E-post: library@scb.se

Sveriges statistiska databaser finns på Internet: <http://www.scb.se>

Du kommer lätt åt statistiken i Sveriges statistiska databaser genom SCB:s webbplats på Internet. En stor del av Sveriges officiella statistik finns tillgänglig, t ex ekonomisk statistik, arbetsmarknadsstatistik och befolkningsstatistik. För åtkomst till databaserna behövs ett lösenord som Du får efter beställning. Du abonnerar för viss tid. Aktuell prislista finns på webbplatsen: <http://www.scb.se/db/ssd/svstadb97.htm#standard> Beställning av abonnemang sker från samma dokument på Internet. Du kan även beställa utdrag ur databaserna från oss.

Internationella databaser

Vi hämtar uppgifter on-line eller på CD-ROM från följande institutioners och organisationers databaser:

- de centrala statistikbyråerna i Norge, Finland och Danmark.
- Eurostat, dvs EU:s eget statistikkontor
- OECD, FN och Världsbanken.

Vi söker också i vissa kommersiella databaser. Vi är återförsäljare av Eurostats tryckta och elektroniska publicering samt OECD:s elektroniska produkter.

Upplysningar och uppdrag

Enstaka uppgifter ur en eller ett par lätt tillgängliga svenska källor kan Du få kostnadsfritt per telefon. Mer komplicerade frågor eller sökningar utförs mot offert. Leverans kan ske per telefon, fax, brev, diskett, cd-rom eller e-post.

Informationsservice jourtelefon är öppen mån - fre 10.00 - 12.00 samt 13.00 - 15.00.

Du kan även nå oss per fax och e-post.