

Interne notater

STATISTISK SENTRALBYRÅ

Nr. 86/13

12. mars 1986

PETROLEUMSVIRKSOMHET I NORDSJØ-OMRÅDET

En historisk og internasjonal oversikt

Diverse tabeller

Av

Espen Søybe

TABELLREGISTER

Side

I

1.	Verdens råoljereserver. 20 ledende nasjoner. 1975 - 1985. Pr. 1.1. hvert år. Millioner fat	3
2.	Verdens råoljereserver etter regioner. 1948 - 1985. Pr. 1.1. hvert år. Tusen fat	4
3.	Nordsjøens reserver av olje og NGL. Pr. 1.1.1985. Millioner fat	5
4.	Verdens produksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat	6
5.	Verdens produksjon av råolje. Til lands og til havs. 1969 - 1983. Tusen fat	15
6.	Produksjon av råolje til havs etter regioner. 1970 - 1983. Tusen fat	15
7.	Produksjon av råolje i Nordsjøen. 1971 - 1984. Millioner tonn	16
8.	Produksjon av råolje i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1971 - 1984. Tusen tonn	16

II

9.	Verdens gassreserver. 20 ledende nasjoner. 1975 - 1985. Milliarder m ³	17
10.	Verdens gassreserver etter regioner. 1967 - 1985. Milliarder m ³	18
11.	Nordsjøens reserver av gass. Pr. 1.1.1985. Milliarder m ³	19
12.	Verdens gassproduksjon. 20 ledende nasjoner. 1974 - 1983. Millioner m ³	20
13.	Verdens produksjon av gass. Til lands og til havs. 1970 - 1982. Millioner m ³	22
14.	Verdens produksjon av gass til havs, etter regioner. 1970 - 1982. Millioner m ³	22
15.	Produksjon av gass i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1971 - 1985. Millioner m ³	23
16.	Gassproduksjon til havs i Nederland. 1971 - 1984. Millioner m ³	23

III

17.	Felt i produksjon etter land. Pr. 1.1.1985	24
18.	Felt under utbygging etter land. Pr. 1.1.1985	28
19.	Rørledninger	29
20.	Lastebøyer	31
21.	Funnfrekvens for leteboring på dansk, nederlandsk, norsk og britisk kontinentalsokkel. 1962 - 1984	31
22.	Lete- og avgrensingsboring etter geografisk område. Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1959 - 1984	32

	Side
23. Investeringer i olje- og gassutvinning i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1970 - 1984. Nasjonale valutaer og NOK. Løpende priser	34
24. Kostnader til leting etter olje og gass i Danmark, Norge og Storbritannia. 1963 - 1984. Nasjonale valutaer og NOK. Løpende priser	35
25. Sysselsatte i olje- og gassutvinning i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1974 - 1984. 1 000	36
26. Statens inntekter fra oljevirkksomheten i Norge og Storbritannia. 1974 - 1985. Nasjonale valutaer og NOK. Løpende priser	36
27. Egenproduserte leveranser i prosent av totale leveranser til oljevirkksomheten i Norge og Storbritannia. 1974 - 1984.	36
28. Posted price og offisielle salgspriser for råolje. Utvalgte OPEC-kvaliteter. 1951 - 1985. USD/fat. Pris ved utgangen av året	37
29. "Wellhead price" USA. 1859 - 1983. USD/fat	38
30. Normpris og spotpris for Ekofisk-olje. 1975 - 1985. NOK/fat og USD/fat	39
31. Normpris for Statfjord-olje. 1980 - 1985. NOK/fat og USD/fat	40
32. Importpris på naturgass fra rørledning i Belgia, Frankrike, Forbundsrepublikken Tyskland, Italia og USA. 1980 - 1985. USD/toe. CIF	41
33. Importpris på flytende gass (LNG) i Frankrike og Japan. 1980 - 1985. USD/toe. CIF	41
34. Eksportpris på naturgass fra rørledning. 1980 - 1985. USD/toe. FOB	41
IV	
35. Petroleumsbalanse, OECD (Europa). 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	42
36. Petroleumsbalanse, USA. 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	44
37. Petroleumsbalanse, Danmark. 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	46
38. Petroleumsbalanse, Nederland. 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	48
39. Petroleumsbalanse, Norge. 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	50
40. Petroleumsbalanse, Storbritannia. 1970 - 1983. Millioner tonn oljeekvivalenter	52
41. Produksjon, import og eksport av råolje, etter land. 1971 - 1984. Tusen tonn	54
42. Danmarks eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn	55
43. Nederlands eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn	55
44. Norges eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn	56
45. Storbritannias eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn	56
46. Danmarks, Nederlands, Norges og Storbritannias eksport av raffinerte produkter. 1971 - 1984. Tusen tonn	57
47. Priser på lett fyringsolje til industrien. 1978 - 1984. USD/tonn	58
48. Priser på tung fyringsolje til industrien. 1978 - 1984. USD/tonn	58
49. Priser på bensin. 1978 - 1984. cent/liter	59
50. Priser på diesel. 1978 - 1984. cent/liter	59
51. Raffineringskapasitet i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia	60

Tabell 1. Verdens råoljereserver. 20 ledende nasjoner. 1975 - 1985. Pr. 1.1. hvert år. Millioner fat

	1975	1976	1977	1978	1979	1980
Verden i alt	712 418	657 920	640 089	645 805	641 771	642 174
Av dette						
Algerie	7 700	7 370	6 800	6 600	6 300	8 440
Canada	7 171	6 653	6 257	5 970	6 860	6 800
De forente arabiske emirater	33 920	32 200	31 200	32 425	30 000	28 000
Egypt		3 900			3 200	3 100
Folkerepublikken Kongo	4 874					
India			3 000	3 000	2 900	
Indonesia	15 000	14 000	10 500	10 000	10 200	9 600
Irak	35 000	34 300	34 000	34 500	32 100	31 000
Iran	66 000	64 500	63 000	62 000	59 000	58 000
Kina	25 000	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000
Kuwait	72 000	68 000	67 400	67 000	66 200	65 400
Libya	26 600	26 100	25 500	25 000	24 300	23 500
Malaysia						2 800
Mexico	13 582	9 500	7 000	14 000	16 000	31 250
Nigeria	20 900	20 200	19 500	18 700	18 200	17 400
Norge	7 300	7 000	5 660	6 000	5 900	5 750
Oman	6 000	5 900	5 800	5 650		
Qatar	6 000	5 850	5 700	5 600	4 000	3 760
Saudi-Arabia	164 500	148 600	151 400	150 000	165 700	163 350
SSSR	83 400	80 400	78 100	75 000	71 000	67 000
Storbritannia	15 700	16 000	16 800	19 000	16 000	15 400
USA	34 249	32 682	30 942	29 486	27 803	27 051
Venezuela	15 000	17 700	15 270	18 200	18 000	17 870
	1981	1982	1983	1984	1985	
Verden i alt	651 929	670 350	668 262	669 302	698 667	
Av dette						
Algerie	8 200	8 080	9 440	9 220	9 000	
Canada	6 400	7 300	7 020	6 730	7 075	
De forente arabiske emirater	29 000	30 600	30 510	30 400	30 500	
Egypt	2 900	2 930	3 325	3 450		
Folkerepublikken Kongo						
India				3 485	3 500	
Indonesia	9 500	9 800	9 550	9 100	8 650	
Irak	30 000	29 700	41 000	43 000	44 500	
Iran	57 500	57 000	55 308	51 000	48 500	
Kina	26 500	19 895	19 485	19 100	19 100	
Kuwait	64 900	64 480	64 230	63 900	90 000	
Libya	23 000	22 600	21 500	21 270	21 100	
Malaysia	3 000	2 800	3 325			
Mexico	44 000	56 990	48 300	48 000	48 600	
Nigeria	16 700	16 500	16 750	16 550	16 650	
Norge	5 500	7 620	6 800	7 660	8 300	
Oman					3 500	
Qatar	3 585	3 434	3 425	3 330	3 350	
Saudi-Arabia	165 000	164 600	162 400	166 000	169 000	
SSSR	63 000	63 000	63 000	63 000	63 000	
Storbritannia	14 800	14 800	13 900	13 150	13 590	
USA	29 805	29 426	27 858	27 300	27 300	
Venezuela	17 950	20 300	21 500	24 850	25 845	

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 2. Verdens råoljereserver etter regioner, 1948-85. Pr. 1.1. hvert år. Tusen fat

	Nord-Amerika		Mellom- og Sør-Amerika	Midt-Østen	Afrika	Asia	Vest- Europa	Sovjet- unionen, Kina og Øst-Europa
	USA ¹	Canada						
1948 ...	21 487 685	125 000	10 085 000	28 550 000	100 000	1 300 000	50 000	6 500 000
1949 ...	23 280 444	500 000	10 880 000	32 621 000	122 000	1 372 000	179 000	4 645 000
1950 ...	24 649 489	1 200 000	11 400 800	32 413 000	202 500	1 557 000	288 950	4 741 000
1951 ...	25 268 398	1 202 607	11 525 000	41 567 000	188 000	1 765 000	445 400	7 965 000
1952 ...	27 468 031	1 376 600	12 710 850	51 320 000	175 000	1 965 500	501 500	7 927 000
1953 ...	27 960 554	1 679 509	11 883 500	64 825 000	163 000	2 062 000	472 700	9 408 000
1954 ...	28 944 828	1 845 422	13 182 000	78 160 000	158 000	2 583 000	641 500	9 455 000
1955 ...	29 560 746	2 207 614	14 356 000	97 459 000	112 000	2 706 000	1 049 200	10 047 000
1956 ...	30 012 170	2 509 534	15 515 000	126 271 000	169 000	3 000 000	1 261 000	10 833 000
1957 ...	30 434 649	2 849 370	17 474 000	144 470 000	285 000	6 140 000	1 305 000	25 000 000
1958 ...	30 300 405	2 874 454	21 003 500	169 566 000	814 000	8 578 000	1 304 000	26 200 000
1959 ...	30 535 917	3 165 904	21 843 000	173 951 000	4 118 500	9 646 500	1 437 000	27 705 000
1960 ...	31 719 347	3 497 124	24 435 600	181 436 000	7 273 500	10 175 500	1 496 000	30 002 000
1961 ...	31 613 211	3 678 542	25 061 800	183 160 000	8 099 500	10 906 500	1 722 000	33 502 000
1962 ...	31 758 505	4 173 569	24 706 000	188 204 000	9 709 500	10 867 600	1 736 000	34 252 000
1963 ...	31 389 223	4 480 702	24 225 500	193 975 000	12 345 500	11 331 100	1 791 000	29 976 000
1964 ...	30 969 990	4 881 492	24 305 000	207 368 000	16 375 500	11 621 200	1 925 600	29 500 000
1965 ...	30 990 510	6 177 546	25 525 000	212 180 000	19 395 600	11 613 700	2 035 600	30 750 000
1966 ...	31 352 391	6 711 237	25 170 500	215 360 000	23 049 000	11 008 750	2 085 000	33 377 000
1967 ...	31 452 127	7 791 751	27 100 300	235 614 600	32 355 500	11 808 472	1 924 500	33 838 000
1968 ...	31 376 670	8 168 924	26 907 250	249 209 000	42 285 250	11 815 945	2 017 000	35 773 000
1969 ...	30 707 117	8 381 613	28 782 775	270 760 000	44 568 800	13 720 200	1 937 000	55 877 000
1970 ...	29 631 862	8 619 805	29 179 750	333 506 000	54 679 500	13 138 150	1 779 000	60 000 000
1971 ...	39 001 335	8 558 980	26 185 250	344 574 900	74 757 520	14 408 648	3 708 500	100 000 000
1972 ...	38 062 957	8 333 087	31 558 750	367 386 000	58 886 200	15 604 500	14 222 000	98 500 000
1973 ...	36 339 408	8 020 141	32 601 750	355 852 000	106 402 000	14 922 260	12 082 000	98 000 000
1974 ...	35 299 839	7 674 150	31 640 250	350 162 500	67 303 750	15 635 040	15 990 950	103 000 000
1975 ...	34 249 956	7 171 229	40 578 000	403 858 200	68 299 450	21 047 700	25 814 000	111 400 000
1976 ...	32 682 127	6 653 002	35 368 000	368 410 570	65 085 220	21 234 230	25 487 700	103 000 000
1977 ...	30 942 166	6 247 082	29 608 950	367 681 220	60 570 200	19 391 140	24 538 810	101 100 000
1978 ...	29 486 402	5 970 872	40 270 000	366 166 000	59 200 150	19 749 270	26 862 500	98 000 000
1979 ...	27 803 760	6 860 000	41 246 500	369 996 000	57 892 125	20 007 200	23 966 000	94 000 000
1980 ...	27 051 289	6 800 000	56 472 500	361 947 300	57 072 100	19 355 200	23 476 400	90 000 000
1981 ...	29 805 000	6 400 000	69 489 837	362 071 000	55 148 375	19 630 500	23 085 000	86 300 000
1982 ...	29 426 000	7 300 000	84 982 270	362 839 950	56 171 630	19 150 800	24 634 500	85 845 000
1983 ...	27 858 000	7 020 000	78 482 066	369 285 893	57 821 690	19 756 077	22 923 680	85 115 000
1984 ...	27 735 000	6 730 000	81 675 900	370 100 800	56 907 020	18 969 400	23 019 480	84 600 000
1985 ...	27 300 000	7 075 000	83 315 700	398 380 750	55 540 550	18 529 900	24 425 500	84 100 000

¹ Tallene fra 1971 - 1985 inkluderer 9,6 millioner fat i Prudhoe Bay oppdaget i 1968 som ennå ikke er tilgjengelig for utvinning på grunn av mangel på transportmuligheter.

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 3. Nordsjøens¹ reserver av olje og NGL. Pr. 1.1.1985. Millioner fat

I alt	18 722,4
<u>Norge</u>	
Opprinnelige utvinnbare petroleumsreserver i felt som er utbygd og besluttet utbygd	6 458,6
- Produsert til nå	<u>1 470,0</u>
= Resterende reserver	4 989,6
+ Andre betydningsfulle funn sør for Stad	<u>3 500,9</u>
= Reserver i alt ²	8 490,5
<u>Storbritannia</u>	
Opprinnelige utvinnbare petroleumsreserver i utbygde og besluttede utbygde felt	12 562,5
- Produsert til nå	<u>5 235,0</u>
= Resterende reserver	7 327,5
+ Andre betydningsfulle funn	<u>2 437,5</u>
= Reserver i alt	9 765,0
<u>Nederland³</u>	
Reserver i alt til havs	106,9
<u>Danmark</u>	
Reserver i alt	360,0

¹ Omfatter kontinentalsoklene til Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. ² Av dette 258,5 millioner fat NGL. ³ Nederlands fastlandsreserver er 62,9 millioner fat.

K i l d e r: Norge Oljevirkksomhet 1983, SSB, Oslo 1984, tabell 8. Årsberetning 1983, Oljedirektoratet, tabell 2.4.3. Storbritannia: Development of the oil and gas resources of the United Kingdom 1984, Department of Energy, London 1984, tabell 2 og 3. Nederland: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984. Danmark: Twentieth Century Petroleum Statistics, 1984.

Tabell 4. Verdens produksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Nord-					
	Verden	Amerikal	Canada	Cuba	Mexico	USA
1918 ...	503 515	420 061	305	-	63 828	355 928
1919 ...	555 875	465 681	241	-	87 073	378 367
1920 ...	688 884	600 194	196	-	157 069	442 929
1921 ...	766 002	665 769	188	-	193 398	472 183
1922 ...	858 898	739 988	179	-	182 278	557 531
1923 ...	1 015 736	882 162	170	-	149 585	732 407
1924 ...	1 014 318	853 779	161	-	139 678	713 940
1925 ...	1 068 933	879 590	332	-	115 515	763 743
1926 ...	1 096 823	861 659	364	-	90 421	770 874
1927 ...	1 262 582	965 727	477	-	64 121	901 129
1928 ...	1 324 774	952 249	624	-	50 151	901 474
1929 ...	1 485 867	1 053 128	1 117	-	44 688	1 007 323
1930 ...	1 410 037	939 063	1 522	-	39 530	898 011
1931 ...	1 372 532	885 663	1 543	-	33 039	851 081
1932 ...	1 309 677	819 008	1 044	-	32 805	785 159
1933 ...	1 442 146	940 825	1 145	23	34 001	905 656
1934 ...	1 522 288	947 682	1 417	28	38 172	908 065
1935 ...	1 654 495	1 038 331	1 447	47	40 241	996 596
1936 ...	1 791 540	1 142 277	1 500	62	41 028	1 099 687
1937 ...	2 039 231	1 329 044	2 944	33	46 907	1 279 160
1938 ...	1 988 041	1 259 905	6 966	78	38 506	1 214 355
1939 ...	2 086 160	1 315 810	7 838	112	42 898	1 264 962
1940 ...	2 149 821	1 405 983	8 591	142	44 036	1 353 214
1941 ...	2 220 657	1 454 708	10 134	150	42 196	1 402 228
1942 ...	2 093 100	1 431 976	10 365	151	34 815	1 386 645
1943 ...	2 256 637	1 550 935	10 052	107	35 163	1 505 613
1944 ...	2 592 289	1 726 315	10 599	109	38 203	1 677 904
1945 ...	2 594 697	1 765 834	8 483	149	43 547	1 713 655
1946 ...	2 745 430	1 791 029	7 586	269	49 235	1 733 939
1947 ...	3 022 139	1 921 263	7 692	300	56 284	1 856 987
1948 ...	3 433 225	2 091 139	12 287	159	58 508	2 020 185
1949 ...	3 404 142	1 924 361	21 305	206	60 910	1 841 940
1950 ...	3 802 995	2 075 217	29 044	156	72 443	1 973 574
1951 ...	4 282 730	2 372 766	47 615	128	77 312	2 247 711
1952 ...	4 594 708	2 428 384	61 237	36	77 275	2 289 836
1953 ...	4 798 055	2 510 438	80 899	17	72 440	2 357 082
1954 ...	5 016 843	2 494 746	96 080	25	83 653	2 314 988
1955 ...	5 625 883	2 703 649	129 440	375	89 406	2 484 428
1956 ...	6 124 676	2 880 467	171 981	543	90 660	2 617 283
1957 ...	6 438 444	2 887 410	181 848	395	88 266	2 616 901
1958 ...	6 607 750	2 708 360	165 496	344	93 533	2 448 987
1959 ...	7 133 238	2 855 953	184 778	192	96 393	2 574 590
1960 ...	7 674 460	2 863 624	189 534	108	99 049	2 574 933
1961 ...	8 186 213	2 949 483	220 861	80	106 784	2 621 758
1962 ...	8 881 858	3 032 245	244 136	90	111 830	2 676 189
1963 ...	9 538 346	3 125 468	257 662	216	114 867	2 752 723
1964 ...	10 309 644	3 178 026	275 364	264	115 576	2 786 822
1965 ...	11 062 515	3 263 734	296 997	264	117 959	2 848 514
1966 ...	12 021 786	3 469 639	320 467	260	121 149	3 027 763
1967 ...	12 914 340	3 700 827	351 287	756	133 042	3 215 742
1968 ...	14 146 318	3 908 267	435 906	1 062	142 257	3 329 042
1969 ...	15 222 511	3 951 765	410 814	821	168 379	3 371 751
1970 ...	16 718 708	4 157 011	461 177	785	177 599	3 517 450
1971 ...	17 662 793	4 123 819	491 846	785	177 274	3 453 914
1972 ...	18 600 501	4 201 847	560 693	775	185 011	3 455 368
1973 ...	20 367 981	4 201 508	648 348	775	191 482	3 360 903
1974 ...	20 537 727	4 058 163	616 532	775	238 271	3 202 585
1975 ...	19 497 604	3 867 743	520 666	775	294 254	3 052 048
1976 ...	21 191 154	3 792 920	488 680	775	327 285	2 976 180
1977 ...	21 900 695	3 850 151	482 021	775	358 090	3 009 265
1978 ...	22 158 251	4 102 441	479 975	775	443 475	3 178 216
1979 ...	22 721 365	4 195 923	546 040	..	533 329	3 121 310
1980 ...	21 950 297	4 378 711	521 184	..	708 454	3 146 159
1981 ...	20 566 116	4 444 151	447 490	..	843 932	3 128 624
1982 ...	19 584 523	4 628 339	462 705	..	1 002 430	3 156 715
1983 ...	19 490 512	4 641 780	490 368	..	972 849	3 170 999

1 Totaltallet kan inneholde små mengder fra land som ikke er listet opp.

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Sør- Amerika ¹	Argen- tina	Boli- via	Brasil	Chile	Colom- bia	Ecua- dor	Peru	Trinidad og Tobago	Vene- zuela
1918 ...	6 355	1 353	-	-	-	-	60	2 527	2 082	333
1919 ...	6 285	1 331	-	-	-	-	60	2 628	1 841	425
1920 ...	7 068	1 651	-	-	-	-	60	2 817	2 083	457
1921 ...	9 649	2 036	-	-	-	67	60	3 699	2 354	1 433
1922 ...	13 209	2 866	-	-	-	323	60	5 314	2 445	2 201
1923 ...	16 863	3 400	-	-	-	425	87	5 699	3 051	4 201
1924 ...	26 662	4 639	-	-	-	445	100	8 379	4 057	9 042
1925 ...	40 809	6 336	-	-	-	1 007	160	9 232	4 387	19 687
1926 ...	67 153	7 851	-	-	-	6 444	214	10 762	4 971	36 911
1927 ...	102 822	8 630	-	-	-	15 014	537	10 127	5 380	63 134
1928 ...	155 490	9 070	-	-	-	19 897	1 084	12 006	7 684	105 749
1929 ...	190 767	9 391	-	-	-	20 385	1 381	13 422	8 716	137 472
1930 ...	189 494	9 002	56	-	-	20 346	1 553	12 449	9 419	136 669
1931 ...	168 179	11 709	25	-	-	18 237	1 762	10 089	9 744	116 613
1932 ...	167 760	13 139	44	-	-	16 414	1 597	9 899	10 126	116 541
1933 ...	169 119	13 691	112	-	-	13 158	1 620	13 257	9 561	117 720
1934 ...	196 472	14 024	159	-	-	17 341	1 637	16 314	10 894	136 103
1935 ...	210 783	14 297	164	-	-	17 598	1 732	17 067	11 671	148 254
1936 ...	221 885	15 458	105	-	-	18 756	1 942	17 593	13 237	154 794
1937 ...	258 427	16 355	122	-	-	20 599	2 161	17 457	15 503	186 230
1938 ...	262 880	17 076	226	-	-	21 582	2 246	15 839	17 737	188 174
1939 ...	284 246	18 613	215	-	-	23 857	2 313	13 508	19 270	206 470
1940 ...	268 764	20 609	288	2	-	25 593	2 349	12 126	22 227	185 570
1941 ...	309 092	21 873	235	3	-	24 553	1 557	11 935	20 506	228 430
1942 ...	220 183	23 704	308	33	-	10 487	2 278	13 629	22 069	147 675
1943 ...	257 342	27 714	334	48	-	13 261	2 315	14 654	21 385	177 631
1944 ...	343 434	24 230	314	58	-	22 291	2 967	14 389	22 139	257 046
1945 ...	406 448	22 881	382	79	-	22 449	2 664	13 744	21 093	323 156
1946 ...	466 662	20 604	363	67	-	22 118	2 323	12 468	20 233	388 486
1947 ...	517 586	21 846	377	97	-	24 794	2 282	12 764	20 521	434 905
1948 ...	574 892	23 734	464	144	-	23 792	2 563	14 069	20 111	490 015
1949 ...	573 444	22 589	678	109	-	29 722	2 617	14 796	20 617	482 316
1950 ...	644 056	23 353	616	339	629	34 060	2 632	15 012	20 632	546 783
1951 ...	726 714	24 465	523	691	760	38 398	2 708	16 110	20 843	622 216
1952 ...	766 211	24 588	526	750	910	38 683	2 839	16 403	21 258	660 254
1953 ...	756 335	28 501	601	916	1 258	39 431	3 040	15 999	22 346	644 243
1954 ...	809 725	29 573	1 695	993	1 736	39 981	3 146	17 162	23 629	691 810
1955 ...	910 650	30 501	2 693	2 022	2 577	39 711	3 599	17 242	24 896	787 409
1956 ...	1 036 722	31 013	3 196	4 059	3 542	44 968	3 420	18 383	28 929	899 212
1957 ...	1 168 648	33 952	3 575	10 106	4 337	45 744	3 191	19 222	34 064	1 014 457
1958 ...	1 120 643	35 829	3 435	18 919	5 568	46 901	3 108	18 732	37 355	950 796
1959 ...	1 204 337	44 710	3 170	23 590	6 428	53 576	2 759	17 733	40 919	1 011 452
1960 ...	1 266 437	64 232	3 574	29 613	7 231	55 770	2 730	19 255	42 357	1 041 675
1961 ...	1 318 554	84 418	2 989	34 815	9 263	53 247	2 926	19 371	45 768	1 065 757
1962 ...	1 438 572	98 154	2 911	33 401	11 689	51 918	2 573	21 134	48 876	1 167 916
1963 ...	1 468 003	97 221	3 401	35 710	13 206	60 343	2 465	21 468	48 678	1 185 511
1964 ...	1 528 589	100 370	3 195	33 313	13 687	62 596	2 796	23 119	47 731	1 241 782
1965 ...	1 563 713	98 262	3 357	34 342	12 704	72 670	2 849	23 068	48 859	1 267 602
1966 ...	1 548 906	104 757	6 085	42 451	12 429	71 431	2 660	23 027	55 603	1 230 463
1967 ...	1 649 933	114 739	14 527	53 515	12 369	68 877	2 183	25 857	64 990	1 292 876
1968 ...	1 691 735	125 492	14 974	58 785	13 696	63 673	1 815	27 056	66 904	1 319 340
1969 ...	1 696 048	130 036	14 759	63 969	13 350	76 776	1 567	26 330	57 429	1 311 832
1970 ...	1 737 804	143 399	8 820	60 923	12 432	80 050	1 444	26 269	51 047	1 353 420
1971 ...	1 688 713	154 514	13 206	63 513	12 883	78 101	1 354	22 588	47 148	1 295 406
1972 ...	1 602 140	158 464	15 967	61 088	12 527	71 674	28 579	23 635	51 719	1 178 487
1973 ...	1 702 448	153 539	17 266	62 122	11 429	66 844	76 221	25 767	60 666	1 228 594
1974 ...	1 549 596	151 110	16 603	64 751	10 055	60 867	63 678	28 069	68 131	1 086 332
1975 ...	1 308 181	144 364	14 732	62 766	8 946	57 685	58 753	26 384	78 613	856 364
1976 ...	1 297 009	145 561	14 856	61 026	8 372	53 376	68 362	27 936	77 673	839 737
1977 ...	1 228 497	157 248	12 676	58 686	8 030	50 735	66 954	33 276	83 950	816 818
1978 ...	1 295 394	165 195	12 775	58 400	7 284	47 450	74 825	55 191	83 777	790 225
1979 ...	1 380 222	173 025	10 174	60 433	7 971	45 063	74 714	70 524	78 249	860 068
1980 ...	1 330 472	179 659	8 704	66 437	12 821	45 615	74 764	71 370	77 613	793 488
1981 ...	1 319 206	181 459	8 091	80 300	15 104	48 847	76 292	70 482	69 114	769 516
1982 ...	1 255 500	179 054	8 921	94 852	15 626	51 759	77 664	71 212	64 618	691 686
1983 ...	1 235 642	171 769	8 918	120 394	14 365	55 571	86 408	62 454	58 344	657 297

¹ Totaltallet kan inneholde små mengder fra land som ikke er listet opp.

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Øst-Europa	Albania	Bulgaria	Polen	Romania	SSSR	Tsjekkoslovakia	Un-garn	Den tyske Dem. Republikk
1918 ...	41 930	-	-	6 032	8 730	27 168	-	-	-
1919 ...	44 514	-	-	6 096	6 618	31 752	48	-	-
1920 ...	38 541	-	-	5 607	7 435	25 430	69	-	-
1921 ...	42 599	-	-	5 167	8 368	28 970	94	-	-
1922 ...	50 889	-	-	5 227	9 843	35 699	120	-	-
1923 ...	55 499	-	-	5 402	10 867	39 156	74	-	-
1924 ...	64 537	-	-	5 657	13 369	45 435	76	-	-
1925 ...	75 303	-	-	5 960	16 650	52 535	158	-	-
1926 ...	93 800	-	-	5 844	23 314	64 492	150	-	-
1927 ...	109 280	-	-	5 342	26 368	77 458	112	-	-
1928 ...	121 781	-	-	5 492	30 773	85 422	94	-	-
1929 ...	140 480	-	-	4 988	34 758	100 641	93	-	-
1930 ...	175 180	-	-	4 904	42 759	127 360	157	-	-
1931 ...	220 113	-	-	4 662	49 741	165 576	134	-	-
1932 ...	215 278	-	-	4 116	53 815	157 221	126	-	-
1933 ...	215 695	11	-	4 072	54 020	157 470	122	-	-
1934 ...	243 655	10	-	3 913	62 438	177 116	178	-	-
1935 ...	250 227	41	-	3 812	61 310	184 931	133	-	-
1936 ...	257 266	273	-	3 789	63 659	189 418	127	-	-
1937 ...	253 823	619	-	3 716	52 452	196 897	123	-	16
1938 ...	262 197	752	-	3 763	48 487	208 777	130	-	288
1939 ...	272 569	934	-	3 898	45 648	220 866	120	-	1 103
1940 ...	273 200	1 497	-	3 891	43 168	222 600	163	-	1 881
1941 ...	289 160	1 334	-	1 793	40 517	242 150	183	-	3 183
1942 ...	283 267	1 601	-	2 794	42 094	231 470	271	-	5 037
1943 ...	255 980	1 001	-	3 500	39 182	205 750	200	-	6 347
1944 ...	315 987	334	-	3 000	26 191	280 000	185	-	6 277
1945 ...	195 851	267	-	750	34 772	154 953	91	-	5 018
1946 ...	202 315	1 000	-	866	31 434	163 673	196	-	5 146
1947 ...	230 506	2 000	-	951	28 552	194 463	210	-	4 330
1948 ...	265 390	1 500	-	1 039	34 000	225 000	204	-	3 647
1949 ...	285 796	2 188	-	1 125	33 700	244 700	292	-	3 791
1950 ...	313 197	2 800	-	1 205	32 000	273 000	292	-	3 700
1951 ...	329 846	1 200	-	1 502	31 000	292 000	644	-	3 500
1952 ...	381 440	1 100	-	1 700	45 000	329 400	740	-	3 500
1953 ...	457 844	994	-	1 400	67 506	380 160	1 329	-	6 455
1954 ...	512 477	1 168	-	1 363	72 600	426 960	1 100	-	9 286
1955 ...	605 421	1 388	1 103	1 334	78 670	509 760	950	-	12 216
1956 ...	707 956	1 868	1 691	1 363	81 390	611 740	732	-	9 172
1957 ...	813 872	3 269	2 095	1 341	83 327	717 926	732	32	5 150
1958 ...	923 663	2 690	1 632	1 298	84 490	826 477	718	33	6 325
1959 ...	1 043 938	3 195	1 402	1 277	83 496	945 766	834	64	7 904
1960 ...	1 184 511	4 854	1 460	1 442	85 712	1 079 371	929	1 460	9 283
1961 ...	1 319 940	5 144	1 510	1 503	86 321	1 212 300	1 045	1 000	11 117
1962 ...	1 470 770	5 238	1 453	1 502	88 420	1 359 600	1 200	840	12 517
1963 ...	1 618 801	5 009	1 266	1 577	91 171	1 504 300	1 220	850	13 408
1964 ...	1 760 217	5 096	1 168	2 092	92 383	1 643 500	1 322	915	13 741
1965 ...	1 904 951	5 338	1 672	2 514	93 693	1 786 000	1 404	584	13 746
1966 ...	2 069 654	5 338	2 920	2 971	95 588	1 948 000	1 400	428	13 009
1967 ...	2 219 380	7 300	3 625	3 333	97 804	2 092 609	1 273	570	12 866
1968 ...	2 380 829	8 055	3 456	3 632	98 658	2 251 345	1 281	575	13 827
1969 ...	2 518 967	7 673	4 917	4 074	98 100	2 389 061	1 356	401	13 385
1970 ...	2 683 835	9 995	2 438	3 146	102 067	2 549 550	1 424	438	14 780
1971 ...	2 911 575	8 674	2 336	3 116	102 479	2 778 300	1 356	435	14 879
1972 ...	3 034 809	10 508	1 825	2 574	105 296	2 895 900	1 322	2 300	15 084
1973 ...	3 238 251	14 058	1 460	2 908	106 578	3 094 350	1 221	2 500	15 176
1974 ...	3 520 656	15 045	1 095	4 080	107 964	3 373 650	1 085	2 500	15 237
1975 ...	3 756 440	15 012	913	4 103	108 739	3 608 850	1 017	2 500	15 306
1976 ...	3 970 469	15 012	730	3 376	109 559	3 822 000	949	2 500	16 343
1977 ...	4 139 267	15 000	730	3 285	109 186	3 991 050	730	2 500	16 786
1978 ...	4 231 425	15 000	730	3 285	100 010	4 093 475	730	2 500	15 695
1979 ...	4 398 900	12 410	1 688	2 967	94 900	4 270 500	883	292	15 260
1980 ...	4 542 410	25 620	2 196	2 562	84 034	4 402 980	679	9 516	14 823
1981 ...	4 587 002	25 915	2 190	2 337	86 783	4 444 240	604	9 490	15 443
1982 ...	4 605 541	26 689	599	1 759	85 775	4 471 615	657	3 650	14 797
1983 ...	4 633 470	29 200	569	1 460	84 680	4 498 625	657	3 650	14 629

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Vest-Europa	Dan-mark	Frank-rike	Italia	Jugo-slavia	Neder-land	Norge	Spania	Storbri-tannia	Øster-rike	Forb.rep.-Tyskland
1918 ...	668	-	363	35	-	-	-	-	-	-	270
1919 ...	636	-	334	35	-	-	-	-	2	-	265
1920 ...	640	-	356	35	-	-	-	-	3	-	246
1921 ...	698	-	389	32	-	-	-	-	3	-	274
1922 ...	847	-	496	31	-	-	-	-	1	-	319
1923 ...	875	-	494	34	-	-	-	-	1	-	346
1924 ...	944	-	497	39	-	-	-	-	2	-	406
1925 ...	1 064	-	459	61	-	-	-	-	3	-	541
1926 ...	1 174	-	478	41	-	-	-	-	2	-	653
1927 ...	1 216	-	504	47	-	-	-	-	2	-	663
1928 ...	1 189	-	512	46	-	-	-	-	1	-	630
1929 ...	1 284	-	535	45	-	-	-	-	-	-	704
1930 ...	1 764	-	523	59	-	-	-	-	-	-	1 182
1931 ...	2 257	-	527	124	-	-	-	-	-	-	1 606
1932 ...	2 346	-	530	208	-	-	-	-	-	-	1 608
1933 ...	2 431	-	562	204	-	-	-	-	-	-	1 665
1934 ...	2 923	-	557	151	-	-	-	-	-	-	2 187
1935 ...	3 702	-	541	119	2	-	-	-	-	44	2 996
1936 ...	3 792	-	503	123	1	-	-	-	-	50	3 115
1937 ...	4 013	-	502	110	4	-	-	-	-	221	3 176
1938 ...	4 867	-	513	101	9	-	-	-	-	383	3 861
1939 ...	6 328	-	500	91	10	-	-	-	-	1 240	4 487
1940 ...	10 894	-	496	85	10	-	-	-	124	2 808	7 371
1941 ...	11 283	-	414	95	10	-	-	-	223	4 238	6 303
1942 ...	12 269	-	463	101	10	-	-	-	605	5 899	5 191
1943 ...	13 743	-	356	86	10	1	-	-	839	7 478	4 973
1944 ...	15 662	-	300	55	220	12	-	-	703	8 218	6 154
1945 ...	8 037	-	202	53	200	41	-	-	532	3 074	3 935
1946 ...	11 731	-	368	83	160	435	-	-	412	5 734	4 539
1947 ...	12 873	-	356	81	290	1 478	-	-	351	6 285	4 032
1948 ...	15 114	-	369	71	270	3 443	-	-	323	6 149	4 489
1949 ...	17 651	-	411	71	470	4 314	-	-	338	6 100	5 947
1950 ...	25 296	-	909	63	780	4 897	-	-	340	10 200	8 107
1951 ...	33 696	-	2 036	135	1 067	4 942	-	-	335	15 500	9 681
1952 ...	40 532	-	2 377	487	1 091	4 975	-	-	407	18 760	12 435
1953 ...	47 922	-	2 555	655	1 236	5 701	-	-	410	21 860	15 505
1954 ...	55 101	-	3 616	535	1 557	6 535	-	-	450	23 400	19 008
1955 ...	64 625	-	6 224	1 519	2 027	7 126	-	-	408	24 886	22 435
1956 ...	72 556	-	9 100	4 209	2 076	7 652	-	-	489	23 622	25 408
1957 ...	83 429	-	10 157	8 593	2 797	10 623	-	-	606	21 955	28 698
1958 ...	87 345	-	9 983	10 531	3 267	11 306	-	-	591	19 548	32 119
1959 ...	94 248	-	11 594	11 551	4 188	12 367	-	-	621	16 946	36 981
1960 ...	105 494	-	14 233	13 613	6 671	13 378	-	-	649	16 874	40 076
1961 ...	114 777	-	15 578	13 434	9 479	14 271	-	-	810	16 237	44 968
1962 ...	122 104	-	17 071	12 303	11 299	14 974	-	-	820	16 694	48 943
1963 ...	130 085	-	18 117	12 155	11 930	15 377	-	-	910	18 271	53 325
1964 ...	142 517	-	20 428	18 184	13 222	15 758	-	-	939	18 571	55 415
1965 ...	146 199	-	21 774	15 055	15 281	16 630	-	-	606	19 908	56 945
1966 ...	143 921	-	21 365	12 836	16 460	16 127	-	236	569	19 228	57 100
1967 ...	142 864	-	20 593	12 006	17 584	15 438	-	612	648	18 725	57 258
1968 ...	141 073	-	19 528	10 260	18 473	14 645	-	925	591	18 999	57 652
1969 ...	139 369	-	18 207	9 309	19 991	13 792	-	1 386	562	19 236	56 886
1970 ...	136 626	-	16 825	9 575	21 140	13 080	-	1 457	607	19 515	54 427
1971 ...	131 862	-	13 651	8 952	21 932	11 727	2 081	874	1 499	17 549	53 597
1972 ...	138 206	622	10 811	7 850	23 709	10 885	12 126	1 020	2 628	17 284	51 271
1973 ...	138 513	1 460	9 152	7 082	24 680	10 169	11 166	5 932	2 946	17 982	47 944
1974 ...	142 005	689	7 863	6 956	25 613	10 227	12 707	14 334	3 289	15 609	44 718
1975 ...	199 950	1 327	7 460	6 743	27 347	9 676	68 900	14 822	8 000	14 205	41 470
1976 ...	311 858	1 492	7 710	7 553	28 739	10 538	101 900	11 552	89 006	13 466	39 902
1977 ...	489 328	3 285	7 557	7 889	29 265	9 420	101 887	6 898	271 653	12 462	39 012
1978 ...	643 149	3 650	7 300	9 902	30 191	10 950	129 940	6 570	394 930	12 486	37 230
1979 ...	814 119	3 066	8 719	11 581	29 628	8 969	139 928	8 097	557 545	12 098	34 479
1980 ...	900 266	2 119	10 316	12 468	31 403	8 749	203 793	10 456	577 225	10 267	33 452
1981 ...	961 086	9 402	12 261	10 696	32 120	8 964	172 907	8 937	657 000	9 249	32 206
1982 ...	1 097 724	13 505	11 503	11 768	31 536	11 078	193 762	10 965	766 500	8 964	30 740
1983 ...	1 239 512	15 330	13 038	15 044	30 660	17 648	239 560	21 680	839 500	8 828	29 728

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Midt- Østen	Baharin	Forenede Ara- biske Emirater	Iran	Irak	Israell	Kuwait
1918	8 623	-	-	8 623	-	-	-
1919	10 139	-	-	10 139	-	-	-
1920	12 230	-	-	12 230	-	-	-
1921	16 673	-	-	16 673	-	-	-
1922	22 247	-	-	22 247	-	-	-
1923	25 230	-	-	25 230	-	-	-
1924	32 373	-	-	32 373	-	-	-
1925	34 038	-	-	34 038	-	-	-
1926	35 842	-	-	35 842	-	-	-
1927	40 076	-	-	39 688	388	-	-
1928	44 174	-	-	43 461	713	-	-
1929	42 943	-	-	42 145	798	-	-
1930	46 746	-	-	45 833	913	-	-
1931	45 206	-	-	44 376	830	-	-
1932	50 308	1	-	49 471	836	-	-
1933	55 340	31	-	54 392	917	-	-
1934	65 825	285	-	57 851	7 689	-	-
1935	85 956	1 265	-	57 283	27 408	-	-
1936	97 789	4 645	-	62 718	30 406	-	-
1937	117 467	7 762	-	77 804	31 836	-	-
1938	119 808	8 298	-	78 372	32 643	-	-
1939	120 465	7 589	-	78 151	30 791	-	-
1940	103 321	7 704	-	66 317	24 225	-	-
1941	74 531	6 794	-	50 777	12 650	-	-
1942	102 753	6 241	-	72 256	19 726	-	-
1943	111 000	6 572	-	74 612	24 948	-	-
1944	146 598	6 714	-	102 045	30 045	-	-
1945	194 258	7 309	-	130 526	35 112	-	-
1946	256 369	8 010	-	146 819	35 665	-	5 931
1947	306 320	9 411	-	154 998	35 834	-	16 225
1948	416 780	10 915	-	190 384	26 115	-	46 500
1949	511 507	10 985	-	204 712	30 957	-	90 000
1950	640 862	11 016	-	242 475	49 726	-	125 722
1951	700 643	10 994	-	123 512	65 122	-	204 910
1952	760 599	11 004	-	7 800	141 100	-	273 433
1953	884 736	10 978	-	9 400	210 268	-	314 592
1954	998 932	10 992	-	21 500	228 432	-	347 319
1955	1 185 519	10 982	-	120 562	251 206	-	398 493
1956	1 260 610	11 015	-	197 148	232 307	146	499 874
1957	1 293 099	11 691	-	263 134	163 498	394	416 045
1958	1 558 351	14 823	-	301 361	266 125	642	509 654
1959	1 684 636	16 473	-	344 800	311 193	925	504 855
1960	1 923 285	16 500	-	385 748	353 833	932	594 278
1961	2 055 933	16 444	-	431 653	365 594	1 133	600 226
1962	2 257 951	16 446	5 976	481 939	366 832	1 126	669 284
1963	2 486 348	16 503	17 571	538 121	423 140	1 091	705 471
1964	2 786 199	18 000	67 465	618 731	461 961	1 435	774 815
1965	3 053 941	20 788	102 804	688 215	482 461	1 469	791 903
1966	3 408 361	22 521	131 279	771 234	505 428	1 359	830 537
1967	3 667 393	25 370	140 117	947 706	448 239	8 687	836 719
1968	4 135 044	27 598	181 756	1 039 367	548 705	14 689	886 125
1969	4 542 994	27 774	222 598	1 231 826	555 241	18 042	940 041
1970	5 094 380	27 973	283 500	1 397 460	568 547	31 798	998 110
1971	5 979 115	27 346	386 655	1 661 901	624 312	44 618	1 067 795
1972	6 630 500	25 508	440 132	1 838 825	529 419	43 920	1 097 719
1973	7 744 933	24 948	559 399	2 139 229	736 607	32 193	1 007 002
1974	7 986 831	24 597	616 485	2 197 901	720 729	36 500	830 580
1975	7 160 993	20 805	618 310	1 952 650	825 521	27 345	670 918
1976	8 115 708	21 288	712 614	2 168 237	884 036	268	700 000
1977	8 186 851	21 236	729 506	2 080 051	909 945	256	650 795
1978	7 676 304	19 345	667 950	1 898 000	917 975	177	691 310
1979	7 827 718	18 741	557 846	1 107 775	1 269 105	164	808 475
1980	6 759 817	17 649	627 083	608 292	608 292	128	509 644
1981	5 770 688	16 862	547 478	503 700	365 000	106	343 392
1982	4 655 890	16 068	456 091	856 290	354 780	146	239 112
1983	4 274 567	15 273	428 984	912 500	355 875	146	317 550

1 Inkluderer produksjon i Sinai 1967 - 1975.

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Midt- østen	Nøytral sone	Oman	Qatar	Saudi- Arabia	Syria	Tyrkia
1918	8 623	-	-	-	-	-	-
1919	10 139	-	-	-	-	-	-
1920	12 230	-	-	-	-	-	-
1921	16 673	-	-	-	-	-	-
1922	22 247	-	-	-	-	-	-
1923	25 230	-	-	-	-	-	-
1924	32 373	-	-	-	-	-	-
1925	34 038	-	-	-	-	-	-
1926	35 842	-	-	-	-	-	-
1927	40 076	-	-	-	-	-	-
1928	44 174	-	-	-	-	-	-
1929	42 943	-	-	-	-	-	-
1930	46 746	-	-	-	-	-	-
1931	45 206	-	-	-	-	-	-
1932	50 308	-	-	-	-	-	-
1933	55 340	-	-	-	-	-	-
1934	65 825	-	-	-	-	-	-
1935	85 956	-	-	-	-	-	-
1936	97 789	-	-	-	20	-	-
1937	117 467	-	-	-	65	-	-
1938	119 808	-	-	-	495	-	-
1939	120 465	-	-	-	3 934	-	-
1940	103 321	-	-	-	5 075	-	-
1941	74 531	-	-	-	4 310	-	-
1942	102 753	-	-	-	4 530	-	-
1943	111 000	-	-	-	4 868	-	-
1944	146 598	-	-	-	7 794	-	-
1945	194 258	-	-	-	21 311	-	-
1946	256 369	-	-	-	59 944	-	-
1947	306 320	-	-	-	89 852	-	-
1948	416 780	-	-	-	142 853	-	13
1949	511 507	-	-	750	174 008	-	95
1950	640 862	-	-	12 268	199 547	-	108
1951	700 643	-	-	18 009	277 963	-	133
1952	760 599	-	-	25 255	301 861	-	146
1953	884 736	-	-	31 025	308 294	-	179
1954	998 932	5 995	-	36 450	347 845	-	399
1955	1 185 519	8 848	-	41 983	352 240	-	1 205
1956	1 260 610	11 684	-	45 300	360 923	-	2 213
1957	1 293 099	23 259	-	50 798	362 121	-	2 159
1958	1 558 351	29 469	-	63 412	370 486	-	2 379
1959	1 684 636	42 438	-	61 431	399 821	-	2 700
1960	1 923 285	49 829	-	63 088	456 453	-	2 624
1961	2 055 933	65 153	-	64 386	508 269	-	3 075
1962	2 257 951	89 224	-	67 911	555 056	-	4 157
1963	2 486 348	114 535	-	70 123	594 592	-	5 201
1964	2 786 199	131 415	-	77 885	628 095	-	6 397
1965	3 053 941	132 181	-	84 215	739 078	-	10 827
1966	3 408 361	153 432	-	105 945	873 349	-	13 277
1967	3 667 393	151 461	23 030	118 428	948 110	-	19 526
1968	4 135 044	156 721	87 854	124 266	1 035 773	9 955	22 235
1969	4 542 994	163 149	119 710	129 746	1 092 322	16 771	25 774
1970	5 094 380	183 859	121 210	132 456	1 295 335	29 356	24 776
1971	5 979 115	199 068	107 430	156 882	1 641 615	36 462	25 031
1972	6 630 500	207 254	103 131	176 545	2 098 422	45 209	24 416
1973	7 744 933	190 888	106 926	208 152	2 677 146	38 170	24 273
1974	7 986 831	198 195	106 045	189 348	2 996 543	45 352	24 555
1975	7 160 993	181 431	124 600	159 482	2 491 834	65 930	22 167
1976	8 115 708	171 669	133 795	181 644	3 053 887	69 685	18 585
1977	8 186 851	136 072	123 626	162 316	3 290 000	63 620	19 428
1978	7 676 304	136 912	114 975	176 537	2 944 128	69 400	19 595
1979	7 827 718	205 495	107 726	184 806	3 515 448	60 225	20 140
1980	6 759 817	196 928	103 212	172 541	3 525 080	62 739	16 397
1981	5 770 688	134 372	119 807	147 711	3 512 697	62 821	16 741
1982	4 655 890	114 002	118 775	117 895	2 309 435	56 797	16 499
1983	4 274 567	142 350	141 931	102 200	1 784 850	56 837	16 071

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Afrika	Algerie	Angola	Egypt	Gabon	Kame- run
1918	1 942	7	-	1 935	-	-
1919	1 522	5	-	1 517	-	-
1920	1 046	4	-	1 042	-	-
1921	1 258	3	-	1 255	-	-
1922	1 197	9	-	1 188	-	-
1923	1 063	9	-	1 054	-	-
1924	1 133	11	-	1 122	-	-
1925	1 238	12	-	1 226	-	-
1926	1 197	9	-	1 188	-	-
1927	1 275	8	-	1 267	-	-
1928	1 850	8	-	1 842	-	-
1929	1 888	20	-	1 868	-	-
1930	2 012	16	-	1 996	-	-
1931	2 038	..	-	2 038	-	-
1932	1 902	..	-	1 895	-	-
1933	1 670	..	-	1 663	-	-
1934	1 552	..	-	1 546	-	-
1935	1 305	..	-	1 301	-	-
1936	1 282	..	-	1 278	-	-
1937	1 218	..	-	1 196	-	-
1938	1 608	..	-	1 581	-	-
1939	4 693	..	-	4 666	-	-
1940	6 532	..	-	6 505	-	-
1941	8 573	..	-	8 546	-	-
1942	8 316	..	-	8 275	-	-
1943	8 992	..	-	8 953	-	-
1944	9 452	4	-	9 416	-	-
1945	9 434	2	-	9 406	-	-
1946	9 091	1	-	9 070	-	-
1947	8 649	1	-	8 627	-	-
1948	13 499	1	-	13 398	-	-
1949	16 135	2	-	15 997	-	-
1950	16 702	24	-	16 373	-	-
1951	16 947	49	-	16 311	-	-
1952	17 561	348	-	16 464	-	-
1953	17 900	638	-	16 501	-	-
1954	15 225	570	-	13 774	-	-
1955	13 837	438	-	12 634	-	-
1956	13 224	253	52	12 185	-	-
1957	18 102	101	71	16 157	1 207	-
1958	31 713	3 315	358	21 960	3 550	-
1959	41 943	10 205	361	21 303	5 295	-
1960	10 538	67 613	477	23 968	5 626	-
1961	178 613	121 494	757	26 129	5 446	-
1962	293 384	158 094	3 404	32 321	5 992	-
1963	434 311	184 311	5 776	38 760	6 446	-
1964	623 586	204 300	6 535	43 915	7 668	-
1965	811 692	206 258	4 734	45 556	9 100	-
1966	1 029 674	262 377	4 549	44 070	10 440	-
1967	1 137 566	297 715	3 885	39 552	25 203	-
1968	1 460 968	330 922	5 401	62 208	33 630	-
1969	1 850 355	345 436	17 456	89 601	36 421	-
1970	2 215 237	376 024	40 838	119 165	39 292	-
1971	2 060 359	279 627	33 922	106 993	41 911	-
1972	2 085 873	384 858	51 405	84 693	45 671	-
1973	2 161 473	400 515	58 910	60 483	55 045	-
1974	1 989 898	368 139	61 392	53 715	73 548	-
1975	1 826 255	350 753	57 943	84 348	81 948	-
1976	2 134 861	383 816	36 764	120 180	82 042	-
1977	2 276 007	409 864	62 437	150 925	81 144	-
1978	2 173 055	401 500	47 450	169 480	76 650	4 700
1979	2 429 375	435 938	52 195	190 989	70 989	12 606
1980	2 264 310	417 606	49 814	212 927	64 621	20 626
1981	1 743 994	352 225	47 286	228 897	55 436	31 556
1982	1 620 007	255 940	47 602	236 659	56 703	40 014
1983	1 626 663	226 300	67 124	280 000	57 216	45 114

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje fordelt etter verdensdeler og land. 1918 - 1983.
 Tusen fat pr. år

År	Kongo	Libya	Marokko	Nigeria	Tunisa	Zaire
1918	-	-	-	-	-	-
1919	-	-	-	-	-	-
1920	-	-	-	-	-	-
1921	-	-	-	-	-	-
1922	-	-	-	-	-	-
1923	-	-	-	-	-	-
1924	-	-	-	-	-	-
1925	-	-	-	-	-	-
1926	-	-	-	-	-	-
1927	-	-	-	-	-	-
1928	-	-	-	-	-	-
1929	-	-	-	-	-	-
1930	-	-	-	-	-	-
1931	-	-	-	-	-	-
1932	-	-	7	-	-	-
1933	-	-	7	-	-	-
1934	-	-	6	-	-	-
1935	-	-	4	-	-	-
1936	-	-	4	-	-	-
1937	-	-	22	-	-	-
1938	-	-	27	-	-	-
1939	-	-	27	-	-	-
1940	-	-	27	-	-	-
1941	-	-	27	-	-	-
1942	-	-	41	-	-	-
1943	-	-	39	-	-	-
1944	-	-	32	-	-	-
1945	-	-	26	-	-	-
1946	-	-	20	-	-	-
1947	-	-	21	-	-	-
1948	-	-	100	-	-	-
1949	-	-	136	-	-	-
1950	-	-	305	-	-	-
1951	-	-	587	-	-	-
1952	-	-	749	-	-	-
1953	-	-	761	-	-	-
1954	-	-	881	-	-	-
1955	-	-	765	-	-	-
1956	-	-	734	-	-	-
1957	-	-	566	-	-	-
1958	-	-	560	1 970	-	-
1959	-	-	712	4 067	-	-
1960	377	-	695	6 552	-	-
1961	740	6 642	603	16 802	-	-
1962	929	67 052	968	24 624	-	-
1963	820	169 414	1 140	27 644	-	-
1964	619	315 642	910	43 997	-	-
1965	534	445 374	782	99 354	-	-
1966	467	550 186	755	152 428	4 402	-
1967	376	636 504	738	116 525	17 068	-
1968	342	951 345	674	51 907	24 539	-
1969	173	1 135 684	438	197 204	27 942	-
1970	137	1 209 314	335	395 836	34 296	-
1971	130	1 007 687	172	558 375	31 542	-
1972	2 522	819 619	216	665 282	31 607	-
1973	12 713	793 839	320	749 820	29 828	-
1974	22 434	555 291	191	823 347	31 841	-
1975	13 460	551 150	171	651 890	34 567	25
1976	14 274	704 011	35	756 064	28 600	9 075
1977	12 045	753 178	167	765 473	32 519	8 255
1978	11 965	720 875	181	697 150	36 500	6 604
1979	19 217	757 375	139	839 707	41 803	7 614
1980	22 121	668 536	101	757 920	42 542	66 901
1981	30 660	428 875	133	515 844	41 708	7 540
1982	34 040	414 640	102	473 720	39 689	9 845
1983	36 912	397 850	133	451 870	42 692	10 585

Tabell 4 (forts.). Verdensproduksjon av råolje etter verdensdeler og land. 1918 - 1983. Tusen fat pr. år

År	Fjerne Østen ¹	Aust-ralia ²	Burma	India	Indo-nesia	Japan ¹	Kina	Malay-sia	Paki-stan	Tai-wan
1918 ...	23 911	-	7 858	333	12 778	2 441	-	504	-	-
1919 ...	27 078	-	8 402	334	15 508	2 238	-	596	-	-
1920 ...	29 145	-	7 998	377	17 529	2 221	-	1 020	-	-
1921 ...	29 336	-	8 466	268	16 958	2 233	-	1 411	-	-
1922 ...	30 499	-	8 056	252	17 066	2 055	-	2 849	221	-
1923 ...	34 020	-	7 760	308	19 870	1 804	-	3 940	338	-
1924 ...	34 866	-	7 726	361	20 473	1 814	-	4 163	329	-
1925 ...	35 868	-	7 515	529	21 422	1 915	-	4 257	230	-
1926 ...	35 981	-	7 149	683	21 243	1 785	-	4 942	179	-
1927 ...	42 223	-	7 031	696	27 459	1 789	-	4 943	305	-
1928 ...	48 026	-	7 497	894	32 118	1 944	-	5 223	350	-
1929 ...	55 339	-	7 245	953	39 279	2 023	-	5 290	549	-
1930 ...	57 472	-	7 336	1 332	41 728	950	-	4 907	219	-
1931 ...	50 158	-	6 974	1 582	35 539	2 050	-	3 854	159	-
1932 ...	53 244	-	7 079	1 571	39 001	1 630	-	3 796	167	-
1933 ...	57 355	-	7 120	1 497	42 667	1 455	-	4 490	126	-
1934 ...	62 704	-	7 279	1 822	46 529	1 834	-	5 140	100	-
1935 ...	64 185	-	7 181	1 927	47 171	2 249	-	5 546	111	-
1936 ...	67 240	-	7 588	1 850	50 025	2 440	-	5 209	128	-
1937 ...	75 231	-	7 848	1 871	56 724	2 488	-	6 009	291	-
1938 ...	76 768	-	7 538	1 874	57 318	2 511	-	6 913	614	-
1939 ...	82 042	-	7 873	1 460	62 087	2 654	4	7 097	867	-
1940 ...	81 740	-	7 731	1 425	62 011	2 639	10	7 047	877	-
1941 ...	73 307	-	7 762	1 886	63 704	1 929	87	6 864	1 013	62
1942 ...	34 332	-	2 500	1 899	24 000	1 652	340	3 000	893	48
1943 ...	58 741	-	1 000	2 055	48 294	1 727	447	4 500	680	38
1944 ...	33 940	-	750	2 314	22 260	1 601	505	6 000	470	40
1945 ...	14 827	-	725	1 991	7 600	1 544	484	2 100	372	11
1946 ...	8 230	-	15	1 852	2 100	1 343	513	2 050	341	16
1947 ...	24 962	-	59	1 863	8 020	1 276	374	12 970	382	18
1948 ...	56 362	-	341	1 875	31 765	1 122	533	20 124	579	23
1949 ...	73 514	-	248	1 906	42 206	1 353	730	25 108	941	22
1950 ...	85 839	-	532	1 867	48 400	2 048	730	30 958	1 281	23
1951 ...	100 195	-	851	1 949	55 453	2 337	730	37 506	1 348	21
1952 ...	108 247	-	869	1 900	62 495	2 134	1000	38 251	1 580	18
1953 ...	121 120	-	1 051	2 215	75 626	2 101	1500	36 848	1 762	17
1954 ...	126 585	-	1 345	2 235	79 586	2 124	3000	36 315	1 945	35
1955 ...	138 763	-	1 582	2 526	87 083	2 229	3500	39 751	2 068	24
1956 ...	150 524	-	1 837	2 876	93 820	2 169	4700	42 983	2 118	21
1957 ...	171 631	-	2 958	3 241	114 151	2 243	5000	41 821	2 200	17
1958 ...	175 824	-	3 454	3 258	118 711	2 563	6000	39 551	2 272	15
1959 ...	208 638	-	3 967	3 377	139 038	2 852	15330	41 728	2 333	13
1960 ...	225 083	-	4 078	3 370	152 988	3 678	22776	35 543	2 636	14
1961 ...	229 655	-	4 194	3 356	155 369	4 590	27667	31 633	2 829	17
1962 ...	249 633	-	4 366	8 016	167 771	5 316	31609	29 203	3 338	14
1963 ...	256 723	-	4 761	12 266	165 002	5 485	35113	30 563	3 514	19
1964 ...	266 348	1 487	4 161	16 965	171 492	4 590	37595	26 265	3 732	61
1965 ...	294 795	2 614	4 065	22 494	178 177	4 944	49085	29 342	3 943	131
1966 ...	331 173	3 390	4 252	35 624	168 859	5 435	74970	34 972	3 445	226
1967 ...	349 576	7 600	4 442	43 400	184 961	5 511	61421	38 363	3 633	245
1968 ...	413 928	13 877	5 634	43 552	219 864	5 490	75575	46 210	3 305	421
1969 ...	478 061	15 805	6 050	51 724	271 001	5 538	75000	48 902	3 460	581
1970 ...	648 275	65 149	6 388	52 596	311 656	5 656	146 000	56 792	3 400	638
1971 ...	747 115	112 914	6 652	52 091	325 673	5 529	167 900	72 553	3 000	803
1972 ...	907 048	120 635	7 466	56 965	395 581	5 242	216 080	100 875	3 294	910
1973 ...	1 180 800	143 567	7 514	55 388	488 536	5 142	365 000	111 727	2 871	1 055
1974 ...	1 290 488	141 781	7 581	55 733	501 838	4 936	474 500	99 875	2 923	1 321
1975 ...	1 377 877	151 296	6 700	61 611	477 055	4 378	571 590	101 706	2 190	1 351
1976 ...	1 568 715	156 298	8 183	64 632	550 319	4 241	645 897	134 971	2 562	1 555
1977 ...	1 670 594	162 546	10 400	75 787	615 123	4 334	653 350	143 634	3 720	1 597
1978 ...	1 739 537	156 950	8 990	82 125	596 775	3 963	731 825	154 158	3 491	1 153
1979 ...	1 834 850	162 778	10 800	89 790	591 676	3 516	774 895	191 396	3 827	1 453
1980 ...	1 774 311	149 207	10 980	69 906	577 016	3 177	774 822	180 920	3 366	1 330
1981 ...	1 739 989	136 246	8 395	109 500	585 717	2 865	738 067	151 317	3 377	1 150
1982 ...	1 721 522	142 028	8 614	153 300	488 189	2 642	744 600	169 156	4 636	876
1983 ...	1 838 878	157 729	8 030	183 230	494 986	2 667	774 311	202 664	7 044	847

¹ Inklusive Taiwan til 1941. ² Inklusive New-Zealand.

Tabell 5. Verdensproduksjon av råolje. Til lands og til havs. 1969 - 1983. Tusen fat

År	Produksjon i alt	Til lands	Til havs
1969	15 222 511	12 961 336	2 261 175
1970	16 718 708	13 961 668	2 757 040
1971	17 662 793	14 649 885	3 012 908
1972	18 600 745	15 346 357	3 254 388
1973	20 367 981	16 729 330	3 638 651
1974	20 537 727	17 140 035	3 397 692
1975	19 502 335	16 316 198	3 186 137
1976	21 191 540	17 661 041	3 530 499
1977	21 900 695	17 738 887	4 161 808
1978	22 158 251	17 961 621	4 196 630
1979	22 765 050	18 139 390	4 625 660
1980	21 764 164	16 754 248	5 009 916
1981	20 373 570	15 388 784	4 984 786
1982	19 395 155	14 452 557	4 949 598
1983	19 274 555	14 272 971	5 001 584

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 6. Produksjon av råolje til havs etter regioner. 1970 - 1983. Tusen fat

År	USA	Venezuela	Sør-Amerika	Midt-Østen	Afrika	Asia	Vest-Europa	Sovjetunionen ¹ og Kina
1970	583 465	897 900	43 435	760 660	239 805	133 225	4 380	94 170
1971	625 697	908 850	69 423	913 413	233 856	158 410	12 009	91 250
1972	621 315	915 000	82 350	1 040 538	276 293	216 705	15 811	86 376
1973	583 365	985 500	65 822	1 282 161	323 178	287 467	24 718	86 140
1974	535 698	755 999	73 653	1 262 732	380 341	275 082	29 872	84 315
1975	496 537	634 042	97 400	1 070 348	364 876	323 221	116 493	83 220
1976	467 824	613 863	107 103	1 198 203	384 553	407 578	270 855	80 520
1977	439 173	456 250	107 675	1 647 975	490 195	549 690	396 025	74 825
1978	416 325	395 660	103 660	1 734 845	414 275	525 600	532 535	73 730
1979	398 595	383 250	255 135	1 934 135	355 510	490 560	736 570	71 905
1980	379 650	401 136	281 820	2 132 316	349 164	541 680	850 218	73 932
1981	385 421	381 060	502 970	1 936 325	308 790	539 470	858 480	72 270
1982	412 283	374 490	733 285	1 496 865	286 160	589 840	992 070	64 605
1983	426 919	411 720	747 885	1 322 030	296 015	604 440	1 128 700	63 875

¹ For 1970-77 bare Sovjetunionen, fra 1978 Sovjetunionen og Kina.

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 7. Produksjonen av råolje i Nordsjøen. 1971 - 1984. Millioner tonn

År	I alt	Akkumulert	Danmark	Nederland	Norge	Storbritannia
1971	0,3	0,3			0,3	
1972	1,676	1,976	0,076		1,6	
1973	1,668	3,644	0,068		1,6	
1974	1,789	5,433	0,089		1,7	
1975	10,448	15,881	0,148		9,2	1,1
1976	25,994	41,875	0,194		13,8	12,0
1977	55,403	97,278	0,503		16,9	38,0
1978	73,132	170,410	0,432		18,8	53,9
1979	92,832	263,242	0,432		24,5	77,9
1980	104,298	367,540	0,298		23,5	80,5
1981	114,758	482,298	0,758		24,5	89,5
1982	135,64	617,938	1,69	0,15	30,6	103,2
1983	148,66	766,599	2,15	1,11	30,5	114,9
1984	164,97	931,568	2,32	1,75	35,0	125,9

K i l d e: Danmark: Oil and Gas Statistics.

Nederland: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984.

Norge: Oljevirkksomhet 1977 - 1984.

Storbritannia: Development of the oil and gas resources of the United Kingdom 1977-85.

Tabell 8. Produksjon av råolje. Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1971 - 1984. Tusen tonn

År	Danmark	Nederland	Norge	Storbritannia
1971		1 714	293	83
1972	76	1 597	1 608	83
1973	68	1 492	1 595	88
1974	89	1 461	1 736	88
1975	148	1 419	9 256	1 383
1976	194	1 371	13 828	11 765
1977	503	1 382	13 686	37 542
1978	432	1 520	17 000	54 006
1979	432	1 316	18 223	77 026
1980	298	1 280	24 256	79 350
1981	758	1 605	23 488	89 397
1982	1 686	1 894	24 480	103 418
1983	2 152	2 901	30 611	114 976
1984	2 314	3 432	35 062	125 909
1. kv. 1984	504	866	8 386	31 887
2. kv. 1984	564	838	8 488	30 349
3. kv. 1984	596	786	8 624	30 385
4. kv. 1984	650	942	9 564	33 288
1. kv. 1985	701	1 045	8 814	33 013
2. kv. 1985	679	981	8 732	30 860

K i l d e: Oil and Gas Statistics.

Tabell 9. Verdens gassreserver. 20 ledende nasjoner. 1975 - 1985. Milliarder m³

Land	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Verden i alt .	72 095	63 684	59 890	71 302	70 707	72 887	74 955	82 544	85 828	90 671	96 334
Av dette											
Abu Dabi								566	509		
Algerie	6 484	3 567	3 567	3 539	2 973	3 737	3 737	3 709	3 143	3 114	3 086
Argentina							622	651	707	679	707
Australia	1 076	934	906	906	877	877	849				
Bolivia		311									
Canada	1 614	1 614	1 642	1 642	1 670	2 435	2 463	2 548	2 746	2 576	2 605
Forenede											
Arab.emirater	5 663	566		566	622	594					
Indonesia	424	424	679	679	679	679	679	764	849	849	1 132
Iran	9 344	9 344	9 344	14 158	14 158	13 875	13 733	13 705	13 677	13 592	13 535
Irak	792		764	792	792	792	764	764	849	849	1 132
Kina	707	707	707	707	707	707	707	679		849	877
Kuwait	906	906	849	906	877	877	877	877	849	877	934
Libya	764	736	736	736	679	679	679	651	622	594	594
Malaysia	622	424	424							1 359	1 415
Mexico	424			849	906	1 670	1 840	2 123	2 152	2 123	2 208
Nederland	2 690	1 982	1 755	1 699	1 755	1 699	1 755	1 585	1 472	1 415	1 925
Nigeria	1 302	1 245	1 245	1 217	1 189	1 160	2 576	1 160	906	991	1 019
Norge	707	707	509	566	679	679	1 217	1 387	1 642	1 670	2 520
Pakistan		453	453								
Qatar			792	1 132	1 132	1 699	1 699	1 699	1 755	1 755	4 247
Saudi-Arabia ,	1 557	2 916	2 435	2 406	2 661	2 633	3 114	3 228	3 313	3 426	3 482
SSSR	22 936	22 653	25 995	26 051	25 768	25 480	26 051	32 847	35 113	39 643	41 059
Storbritannia	1 415	1 415	849	821	764	707	707	736	707	707	792
USA	6 711	6 456	6 116	5 918	5 663	5 521	5 635	5 720	5 720	5 663	5 606
Venezuela	1 217	1 189	1 160	1 160	1 160	1 160	1 217	1 330	1 529	1 557	1 557

K i l d e: Basic Petroleum Data Book, "Estimated natural gas reserves".

Tabell 10. Verdens gassreserver etter regioner. 1967 - 1985. Milliarder m³

År	USA ¹	Canada	Mellom- og Sør- Amerika	Midt- Østen	Afrika	Asia og Oceania	Vest- Europa	Sovjet, Kina, Øst- Europa
1967	8 193	1 230	1 828	6 090	4 478	921	2 508	4 248
1968	8 294	1 294	1 900	6 249	4 735	1 134	3 793	6 102
1969	8 136	1 349	1 781	6 336	4 767	1 492	3 998	9 713
1970	7 790	1 471	4 619	6 662	5 582	1 911	4 270	9 911
1971	8 233	1 511	2 070	10 032	5 423	1 595	4 183	12 459
1972	7 895	1 571	2 058	9 739	5 466	1 977	4 623	15 800
1973	7 534	1 499	2 243	9 745	5 352	2 867	5 051	18 814
1974	7 078	1 485	2 586	11 704	5 315	3 233	5 488	20 824
1975	6 715	1 606	2 837	19 047	8 919	3 275	5 743	23 956
1976	6 462	1 613	2 562	15 253	5 865	3 159	5 121	23 645
1977	6 117	1 650	2 557	15 191	5 920	3 398	4 018	26 986
1978	5 914	1 684	3 072	20 378	5 875	3 475	3 913	27 043
1979	5 672	1 670	3 198	20 690	5 275	3 393	4 056	26 760
1980	5 519	2 421	4 091	20 963	5 956	3 648	3 833	26 476
1981	5 636	2 472	4 525	21 306	5 903	3 576	4 511	27 012
1982	5 712	2 545	4 993	21 590	5 994	3 614	4 266	33 830
1983	5 706	2 747	5 284	21 796	5 363	4 141	4 438	36 353
1984	5 670	2 563	5 278	21 947	5 370	4 424	4 455	40 969
1985	5 608	2 614	5 236	24 617	5 300	4 706	5 852	42 402

¹ Tallene fra 1971 til 1985 inkluderer 750 millioner m³ i Prudhoe Bay oppdaget i 1968, men som ennå ikke er tilgjengelig for utvinning pga. mangel på transportmuligheter.

K i l d e: Basic Petroleum Data Book, "Estimated proved world reserves of natural gas".

Tabell 11. Nordsjøens reserver av gass. Pr. 1.1.1985. Milliarder m³

	Gass Milliarder Sm ³
I alt ¹	3 624
<u>Norge</u>	
Opprinnelige utvinnbare petroleumsreserver i felt som er utbygd og besluttet utbygd	557
- Produsert til nå	<u>158</u>
= Resterende reserver	399
+ Andre betydningsfulle funn sør for Stad	<u>1 837</u>
= Reserver i alt	<u>2 236</u>
<u>Storbritannia</u>	
Opprinnelige utvinnbare petroleumsreserver i utbygde og besluttet utbygde felt	943
- Produsert til nå	<u>466</u>
= Resterende reserver	477
+ Gass fra kondensat- og oljefelt som er utbygd, under utbygging og andre betydningsfulle funn	426
+ Andre betydningsfulle funn	<u>246</u>
= Reserver i alt	<u>1 149</u>
<u>Nederland</u>	
Reserver til havs ²	150 ³
<u>Danmark</u>	
Reserver i alt	99

¹ Omfatter kontinentalsoklene til Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. ² Tallet angir de beviste reservene til havs. De antakelige reservene er 281 milliarder m³. Nederlands reserver på land er 1 508 milliarder m³ (beviste) og 1 754 milliarder m³ (antakelige). ³ Tallet framkommer ved probablistisk summering av beviste reserver i individuelle forekomster.

K i l d e r: Norge: Oljevirkosomhet 1983, SSB, Oslo 1984, tabell 8. Årsberetning 1983, Oljedirektoratet, tabell 2.4.3. Storbritannia: Development of the oil and gas resources of the United Kingdom 1984, Department of Energy, London 1984, tabell 2 og 3. Nederland: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984. Danmark: Twentieth Century Petroleum Statistics, 1984.

Tabell 12. Verdens gassproduksjon. 20 ledende nasjoner. 1974 - 1983. Millioner m³

Land	1974	1975	1976	1977	1978
Verden i alt	1 335 755	1 336 769	1 426 245	1 525 824	1 526 600
Av dette					
Algerie	5 620	5 946	7 274	8 056	9 307
Argentina	7 240	7 690	7 934	7 079	7 201
Australia			5 926	6 702	
Canada	86 239	87 094	89 402	93 480	88 717
Chile		4 978	5 915	9 081	8 676
Frankrike	7 628	7 356	7 099	7 271	
Indonesia			7 039	9 964	16 021
Iran	22 296	21 835	48 127	49 727	49 466
Italia	15 302	14 563	15 916	12 703	15 565
Kina	33 980	39 643	40 598	49 727	66 607
Kuwait	5 292				
Libya	9 775	10 834	12 437	13 835	10 307
Malaysia		5 281			9 222
Mexico	15 883	16 534	22 393	21 104	25 131
Nederland	83 979	90 852	100 318	83 039	76 000
Nigeria			17 850	20 229	16 610
Norge					9 961
Pakistan					
Polen	5 881	5 963			
Romania	28 642	26 991	24 199	28 472	34 308
Saudi-Arabia	6 201	5 663			
SSSR	260 553	289 000	320 868	350 994	371 847
Storbritannia	34 829	34 212	34 045	42 472	35 747
USA	611 661	569 418	564 992	575 896	565 603
Venezuela	13 478	12 751	11 213	11 122	11 366
Forbundsrepublikken Tyskland	20 195	18 120	15 404	25 703	18 214
Den Tyske Demokratiske Republikk	7 733	7 928			

Tabell 12 (forts.).Verdens gassproduksjon. 20 ledende nasjoner. 1974 - 1983. Millioner m³

Land	1979	1980	1981	1982	1983
Verden i alt	1 632 942	1 663 558	1 653 647	1 576 764	1 559 827
Algerie	8 537	14 639	32 536	23 460	20 020
Argentina	6 844	8 407	9 344	10 936	15 571
Australia	7 195		10 675	11 774	11 992
Canada	103 257	75 558	74 275	72 098	68 360
Chile					
Frankrike				9 418	
Indonesia	23 115	29 121	30 440	16 109	13 643
Iran	25 862	6 852		10 803	14 158
Italia	15 109	14 855	14 158	14 260	12 745
Kina	80 213	98 231	12 997	10 298	10 505
Kuwait		8 248	9 627		
Libya			19 085		
Malaysia	8 571	7 985			8 956
Mexico	27 606	33 711	42 079	43 882	41 895
Nederland	76 959	79 276	86 480	71 406	75 858
Nigeria	10 352				
Norge	11 748	19 969	26 136	24 406	24 392
Pakistan		16 992	16 992	8 928	9 667
Polen					
Romania	34 277	33 312	40 776	32 564	33 980
Saudi-Arabia		8 783	12 317	16 758	10 802
SSSR	406 833	434 821	464 115	500 794	535 276
Storbritannia	55 662	42 475	40 408	36 135	39 510
USA	579 685	577 066	571 371	524 422	470 033
Venezuela	11 440	14 668	17 047	14 928	15 834
Forbundsrepublikken Tyskland	23 398	20 914	18 009	16 573	17 137
Den Tyske Demokratiske Republikk					

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 13. Verdensproduksjon av gass. Til lands og til havs. 1970 - 1982. Millioner m³

År	Produksjon i alt	Produksjon til lands	Produksjon til havs
1970	1 078 706	929 730	148 976
1971	1 166 331	1 033 737	132 593
1972	1 232 485	1 118 707	116 326
1973	1 306 647	1 144 974	161 673
1974	1 335 954	1 159 147	176 807
1975	1 345 560	1 128 852	216 708
1976	1 367 872	1 061 181	306 691
1977	1 418 684	1 202 778	215 906
1978	1 465 384	1 196 120	269 266
1979	1 496 300	1 211 210	285 089
1980	1 533 056	1 257 653	275 403
1981	1 560 374	1 246 789	285 585
1982	1 520 481	1 228 064	292 417

K i l d e: Basic Data Petroleum Data Book.

Tabell 14. Verdens gassproduksjon til havs, etter regioner. 1970 - 1982. Millioner m³

År	USA	Sør- Amerika	Midt- Østen	Afrika	Asia	Vest- Europa	Sovjet og Kina
1970	93 088	782	44 401	813	626	11 228	-
1971	101 682	759	6 068	..	1 014	18 545	-
1972	109 980	745	7 152	..	1 262	26 536	-
1973	112 601	802	7 460	..	2 910	31 007	6 925
1974	120 248	1 130	7 352	..	3 848	37 209	7 493
1975	117 932	1 530	39 534	3 245	3 742	39 306	8 000
1976	122 199	3 493	7 358	5 182	6 622	43 087	9 297
1977	127 339	3 813	9 457	2 264	13 157	48 361	10 294
1978	145 380	6 222	10 346	2 284	25 415	69 466	10 997
1979	154 183	5 705	10 253	5 168	21 519	76 950	12 000
1980	152 409	6 322	15 463	5 265	20 179	76 206	12 696
1981	157 059	14 026	7 338	3 504	22 470	87 295	13 767
1982	152 012	16 310	3 276	5 995	23 586	87 254	14 677

K i l d e: Basic Petroleum Data Book.

Tabell 15. Produksjon av gass i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1971 - 1985. Millio-
ner m³

År	Danmark	Nederland ¹	Norge	Storbritannia ²
1971		46 251		18 645
1972		61 663		26 462
1973		74 774		28 854
1974		88 373		34 805
1975		94 887		36 256
1976		102 704		38 507
1977		102 279	2 529	40 339
1978		93 656	12 702	38 200
1979		98 835	25 689	38 615
1980		96 214	25 124	36 468
1981		89 315	25 550	36 363
1982		76 035	25 400	35 774
1983		80 781	25 332	39 732
1984	233	81 541	27 211	40 359
1. kv. 1984		31 024	7 925	15 053
2. kv. 1984		17 041	6 915	7 670
3. kv. 1984	46	11 989	4 941	5 671
4. kv. 1984	187	21 487	7 430	11 965
1. kv. 1985	293	34 444	8 121	16 417
2. kv. 1985		16 273	6 682	9 691

¹ Kilde 1971-75: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984. ² Kilde 1971-75: Development of the oil and gas resources of the United Kingdom 1980.

K i l d e: Oil and Gas Statistics.

Tabell 16. Gassproduksjon til havs i Nederland. 1970 - 1984. Millioner m³

År	
1971	2
1972	1
1973	8
1974	15
1975	963
1976	3 093
1977	5 480
1978	6 299
1979	10 926
1980	12 102
1981	11 798
1982	11 073
1983	13 172
1984	15 787

K i l d e: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984.

Tabell 17. Felt i produksjon etter land. Pr. 1.1.1985

Land	Blokk	Felt-navn	Operatør	Oppdaget	Produksjonsstart	Vanndyp M	Plattformer		
				År	År		Antall	Type	
DANMARK	Sør-vestlige konsesjon	Dan Gorm Skjold	DUC	1971	1972	40	5	Stål	
			DUC	1971	1981	38	3	Stål	
			DUC	1977	1982	40	1	Stål, ubemannet	
			Tyra	DUC	1977	1984	37	9	Stål
NEDERLAND	Q1 K18 K7,8,11,14,15 L13 K13, K10 L7, L4 L10, 11a, K12 P6	Helm, Helder, Horn Kotter	Union Oil	1979	1982	25	6	Stål	
			Conoco	1980	1984	27	2	Stål	
				NAM		1977-79	25	4	Stål
				Pennzoil		1976	25	9	Stål
				Petroland		1975/81	30	7	Stål
				Placid Mobil		1974 1984	27 27	10 1	Stål Stål
NORGE	2/4,2/8, 2/1, 2/7 1/6 25/1(N) 10/1(UK) 33/9, 33/12(N) 244/24(UK) 2/8, 2/11 30/10	Ekofiskområdet ¹	Phillips	1968	1971	70	14	Stål	
							1	Betong	
		Frigg ²			1969	1977	100	4	Stål
								3	Betong
		Statfjord ³	Statfjord ³	Statoil	1973	1979	145	3	Betong
		Valhall	Valhall	Amoco	1965	1982	68	3	Stål
1969	1984				100	1	Stål		
STOR-BRITANNIA	30/24 30/16a 11/30 9/13a 16/7a 211/29	Argyll ⁴ Auk Beatrice Beryl A+B South Brae Brent	Hamilton Oil	1971	1975	79	1	Stål, flytende	
							1	Stål	
			Shell UK	1971	1975	85	1	Stål	
			Britoil	1971	1975	46	4	Stål	
Mobil	1972	1976	114	1	Stål				
		Marathon Oil	1977	1983	112	1	Stål		
		Shell UK	1971	1976	140	3	Betong		

¹ Består av i alt sju felt: Albuskjell, Cod, Edda, Ekkofisk, Eldfisk, Tor, Vest-Ekofisk. ² Norsk andel 60,82%. ³ 2 betong- og 2 stålplattformer på britisk side. ⁴ Norsk andel 84,09322%. ⁵ Omfatter også feltene Duncan og Innes.

K i l d e r: The Development of the oil and gas resources of the UK 1985. Oljevirkosomhet 1984. Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1985. Offshore Oil & Gas Yearbook 1983/84. Faktahefte 1985:1, Oljedirektoratets Årsberetning 1984. Petroleum Economist. Offshore Engineer.

Transportløsning	Utvinnbare reserver		Maksimum produksjon		Utbyggingskostnader
	Olje	Gass	År	Olje	Gass
	Mill.bb1	Mill.m ³		Tusen bb1/d	Mill.m ³ /år
Olje i rør til gorm	72		1987	20	..
Olje i rør til Esbjerg	110		1986	56	..
Olje i rør til Gorm	30				..
Gass i rør til Esbjerg		55	1986		6
Olje i rør til Ljmviden	59		1984	29	304
Olje i rør til Helder	25		1986	25	..
Gass i rør til Gallantsoog		82			27
Gass i rør til Gallantsoog		50			17
Gass i rør til LIO		42	1978		5
Gass i rør til Uithuizen		100	1980		17
Gass i rør til LIO		13	1984		1
Gass i rør til Emden					372
Olje i rør til Teesside	1 750	213 000	1980	469	9 100
Olje fra lastebøyer					
Gass i rør til Kårstø	2 551	47 600	1986-87	700	7 700
Gass i rør til Ekofisk	247	16 000	1986-87	94	1 200
Gass i rør til Frigg		22 000			..
Olje fra lastebøye	58		1979	17	455
Olje fra lastebøye	107		1977	48	240
Olje i rør til Old Shanwick	127		1985	50	1 410
Olje fra lastebøye	795		1985	160	2 600
Olje i rør til Forties	300		1985	100	1 800
Olje i rør til Cormorant	1 726	900	1984	410	7 70

Tabell 17 (forts.). Felt i produksjon etter land. Pr. 1.1.1985

Land	Blokk	Felt-navn	Operatør	Oppdaget	Produksjonsstart	Vanndyp	Plattformer	
				År	År	M	Antall	Type
STOR-BRITANNIA forts.	21/1a,	Buchan	BP	1974	1981	119	1	Stål,
	20/5a							flytende
	14/9a							Stål
	211/21a							Stål
	211/26a	South Cormorant	Shell UK	1974	1982	161	1	Stål
			Shell UK	1972	1979	150	2	Stål
							1	Betong
	211/18a	Deveron ¹	Britoil	1972	1984	161	1	Stål
	211/23a	Dunlin	Shell UK	1973	1978	151	1	Betong
	21/10	Forties	BP	1970	1975	128	4	Stål
	30/16	Fulmar	Shell UK	1975	1982	82	2	Stål
	2/5	Heather	Union Oil	1973	1978	144	1	Stål
	14/20	Highlander ²	Texaco	1976	1985	128	1	Stål
	211/28,		Conoco/					
	211/27	Hutton ³	Amoco	1973	1984	148	1	Betong
	211/12a							
	211/7a	Magnus	BP	1974	1983	187	1	Stål
	16/29a	Maureen	Phillips	1973	1983	96	1	Stål
	22/17a,							
	22/18a	Mont rose	Amoco	1969	1976	91	1	Stål
	211/19a	Murchison ⁴	Conoco	1975	1980	156	1	Stål
	3/3, 3/8a	Ninian	Chevron	1974	1978	140	2	Stål
							1	Betong
	15/17a	Piper	Occidental	1973	1976	145	1	Stål
	15/16aN)	Tartan ⁵	Texaco	1975	1981	154	1	Stål
	211/18,							
	211/19a	Thistle ⁶	Britoil	1973	1978	161	1	Stål
	48/29,		Arco/					
	48/30,	Hewett ⁷	Phillips	1966	1969	23/45	5	Stål
	52/5							
	49/18	Indefatigable	Amoco/Shell	1966	1968	28	7	Stål
	49/26	Leman Bank	Shell/Esso	1966	1968	42	18	Stål
	110/2a	South Morecambe	HGB	1974	1984	30	4	Stål
49/22-2	Victor	Conoco	1972	1984	30	1	Stål	
							ubemannet	
49/17	Viking	Conoco	1965	1972	28	13	Stål	
48/6	West Sole	BP	1965	1967	30	4	Stål	
47/3d,								
478b	Rough	HGB	1968	1985	37	2	Stål	

¹ Utbyggingskostnadene omfatter også Thistle. ² Utbyggingskostnadene omfatter også Tartan. ³ Består av to felt Hutton (Conoco operatør) og North West Hutton (Amoco operatør). ⁴ Britisk andel 74,94, norsk andel 25,06. ⁵ Utbyggingskostnader se Highlander. ⁶ Utbyggingskostnader se Deveron. ⁷ Består av to felt, Hewett og North Hewett.

Transportløsning	Utvinnbare reserver		Maksimum produksjon		Utbyggingskostnader
	Olje	Gass	År	Olje	Gass
	Mill.bb1	Mill.m ³		Tusen bb1/d	Mill.m ³ /år
Olje fra lastebøye	66		1983	33	500
Olje i rør til Flotta	405		1984	103	1 160
Olje i rør til South Cormorant	423	450	1986	127	1 600
Olje i rør til Sullom Voe	200		1984	35	1 700
Olje i rør til Sullom Voe	14		1985	6	1 580
Olje i rør til Sullom Voe	310		1979	116	1 350
Olje i rør til Cruden Bay	2000		1980	505	3 500
Olje fra lastebøye	420		1984	123	1 740
Olje i rør til Ninian	90		1982	34	710
Olje i rør til Claymore	35		1986	16	765
Olje i rør til Cormorant	480		1986	150	1 800
Olje i rør til Ninian	605	400	1985	120	2 755
Olje fra lastebøye	157		1984	78	1 400
Olje fra lastebøyer	90		1979	28	310
Olje i rør til Dunlin	320	400	1983	92	1 150
Olje i rør til Sullom Voe	1070		1982	304	4 000
Gass i rør til Frigg					
Olje i rør til Flotta	890	200	1979	272	1 260
Olje i rør til Claymore	61		1984	25	-
Olje i rør til Sullom Voe	397		1982	122	-
Gass i rør til Bacton		112 000			8 600
Gass i rør til Lemn		127 000			6 900
Gass i rør til Bacton		298 000			19 200
Gass i rør til Barrow		102 000			1 700
Gass og kondensatirør til Viking		20 000			2 600
Gass i rør til Mablethorpe		84 000			9 500
Gass i rør til Eesington		48 000			1 100
Gass i rør til Bacton		10 200			950

Tabell 18. Felt under utbygging. Pr. 1.1.1985

Land	Blokk	Navn	Operatør	Opp- daget	Produk- sjons- start	Vann- dyp	Utvinnbare reserver		Utbyggings- kostnader mill. USD
							Olje mill. bbl	Gass mill. m ³	
DANMARK									
		Rolf	DUC		1986	40	9		..
		Roar	DUC		1989	37		27	..
NEDERLAND									
	L16	Logger	Conoco		1985	29	20		..
	P15	Rijn	Amoco		1986	26	38		270
	F3		NAM		1989	27	45	12	..
		Zuidwal	Petroland		1988	6		20	..
NORGE									
	25/4a	Heimdal	Elf	1971	1986	116		36	1 300
	7/12a	Ula	BP	1965	1986	72	201	2	1 300
	34/16	Gullfaks I og II	Statoil	1978	1987	142	1 500	29	5 800
	30/6, 30/9	Oseberg	Norsk Hydro	1979	1989	110	1 000	68	10 500
STOR- BRI- TANNIA									
	3/9a	Alwyn North	Totale Oil Marine pk	1975	1987	130	26		2 200
	16/21a	Balmoral	British Sun Oil Coltd	1975	1987	140	8		720
	16/7a	North Brae	Marathon Oil UK Ltd	1975	1988	100	24	17	2 550
	30/17b	Clyde	Britoil pk	1978	1987	76	20		1 200
	16/28	Cyrus	BP	1976	1987	110	1		150
	14/20	Highlander	Texaco North Sea UK	1976			4		
	30/24	Innes	Hamilton Oil GB pk	1983			30		
	43/13a	Esmond	Hamilton Oil GB pk	1983	1985	30			450
	43/8-1	Forbes	Hamilton Oil GB pk	1970					
	43/15a&							16	
	43/20a	Gordon	Hamilton Oil GB pk	1969					
	49/25a	North and South Sean		1969					
	100/2a	South	Shell UK Ltd	og 70	1986			13	875
		Morecambe	Hydrocarbous GB Ltd	1974	1985	30		102	1 700
	47/8b	Rough	BCG	1968	1985	37		10	950

K i l d e r: Se kilder tabell 17.

Tabell 19. Rørledninger

Fra felt	Til terminal/felt	Lengde Km	Diameter Tommer	Ferdig- stilt	Operatør	Olje/Gass
HOVEDRØRLEDNINGER PÅ NORSK OG BRITISK KONTINENTALSOKKEL						
Cormorant	Sullom Voe	175	36	1976	Shell/Esso	Olje
Ekofisk	Teesside	355	34	1974	Phillips	Olje
Forties	Cruden Bay	180	32	1974	BP	Olje
Ninian	Sullom Voe	170	36	1976	Chevron	Olje
Piper	Flotta	210	30	1975	Occidental	Olje
Brent	St. Fergus	450	36	1978	Shell/Esso	Gass
Ekofisk	Emden	440	36	1975	Phillips	Gass
Frigg (UK)	St. Fergus I	175	32	1975	Total	Gass
Frigg (N)	St. Fergus II	185	32	1976	Total	Gass
Beatrice	Old Shanwick	70	16	1979	Britoil	Olje
Morecambe	Barrow	40	36	1982	Brown & Roat	Gass
Fulmar	St. Fergus	290	20	1984	Shell	Gass
Fulmar	Clyde	10	6	1984	Shell	Olje/Gass
Oseberg	Sture	145	32	1987-8	Norsk Hydro	Olje
Esmondsystemet	Bacton	120	24	1984	Hamilton	Gass
Hewett	Bacton	32	30	1968	Shell/Esso	Gass
Hewett	Bacton	32	30	1973	Phillips	Gass
Indefatigable	Leman Bank	40	30	1971	Amoco/Esso/Shell	Gass
Leman Bank	Bacton	56	30	1968	Shell/Esso	Gass
Leman Bank	Bacton	61	30	1969	Amoco	Gass
Leman Bank	Bacton	64	30	1970	Amoco/Shell/Esso	Gass
Leman Bank	Bacton	58	30	1973	Amoco/Shell/Esso	Gass
East Leman	Leman Bank	6	20	1983	Amoco	Gass
Rough	Easington	29	16	1975	Amoco	Gass
Rough	Easington	32	36	1983	British Gas	Gass
Victor	Viking	15	16	1984	Conoco	Gass
Viking	Theddlethorpe	138	28	1972	Conoco	Gass
West Sole	Easington	67	16	1967	BP	Gass
West Sole	Easington	67	24	1982	BP	Gass
Sean	Bacton	107	30	1985	Shell/Esso	Gass
Thames	Bacton	89	24	1986	Arco	Gass
STATPIPE-SYSTEMET. GASS TIL EKOFISK						
Statfjord A	Statfjord B	20	20	1986	Statpipe	Kond.
Statfjord C	Statfjord B	30	20	1986	Statpipe	Kond.
Statfjord	Kårstø	310	30	1985	Statpipe	Gass
Gullfaks	Statfjord	20	14	1986	Statpipe	Gass
Heimdal	Riser 16/11	155	36	1985	Statpipe	Gass
Kårstø	Riser 16/11	225	28	1985	Statpipe	Gass
Riser 16/11	Ekofisk	190	36	1985	Statpipe	Gass
EKOFISK-SYSTEMET. GASS TIL EMDEN. OLJE/KOND. TIL TEESSIDE						
Cod	Ekofisk	25	16	1977	Phillips	Olje/Gass
Albuskjell	Ekofisk	..	18/24	1972	Phillips	Olje/Gass
Tor	Ekofisk	..	12/14	1977	Phillips	Olje/Gass
Ula	Cod	5	20	1986	BP	Olje
Eldfisk	Ekofisk	..	24/30	1977	Phillips	Olje/Gass
Edda	Ekofisk	..	10/12	1979	Phillips	Olje/Gass
Vest-Ekofisk	Ekofisk	..	24	1977	Phillips	Olje/Gass
Vallhall	Eldfisk	..	24/30	1982	Phillips	Olje/Gass
BRENT-SYSTEMET. CORMORANT ER TERMINALFELT. OLJE TIL SULLOM VOE						
Brent C	Cormorant A	35	30	1979	Shell/Esso	Olje
Cormorant N	Cormorant A	20	20	1980	Shell/Esso	Olje
Dunlin	Cormorant A	30	24	1978	Shell/Esso	Olje
Hutton NW	Cormorant A	20	20	1982	Shell/Esso	Olje
Hutton	Hutton NW	10	12	1983	Shell/Esso	Olje
Murchison	Dunlin	20	16	1980	Shell/Esso	Olje
Tern	Cormorant A	..	16	1978	Shell/Esso	Olje
Thistle	Dunlin	10	16	1978	Shell/Esso	Olje

Tabell 19 (forts.). Rørledninger

Fra felt	Til terminal/felt	Lengde Km	Diameter Tommer	Ferdig- stilt	Operatør	Olje/Gass
NINIAN-SYSTEMET. NINIAN ER TERMINALFELT. OLJE TIL SULLOM VOE						
Alwyn N	Ninian C	15	12	1985	Chevron	Olje
Heather	Ninian C	35	16	1978	Chevron	Olje
Magnus	Ninian C	90	24	1983	Chevron	Olje
FORTIES-SYSTEMET. FORTIES ER TERMINALFELT. OLJE/KOND. TIL CRUDON BAY						
S.Brae	Forties C	120	30	1977	BP	Olje/Kond.
Montrose	Forties C	45	14	1985	BP	Olje/Kond.
Balmoral	Braeledningen	15	14	1986	BP	Olje/Kond.
Heimdal	S.Brae	120	8	1985	Elf	Kondensat
FLOTTA-SYSTEMET. PIPER ER TERMINALFELT. OLJEN TIL FLOTTA, GASSEN TIL ST. FERGUS						
Piper	Frigg	55	18	1978	Occidental	Gass
Piper	Clymore	35	16	1978	Occidental	Gass
Clymore	Piper	12	30	1980	Occidental	Olje
Tartan	Piper	20	18	1980	Occidental	Gass
Tartan	Clymore	27	24	1980	Occidental	Olje
FLAGS-SYSTEMET. BRENT ER TERMINALFELT. GASSEN TIL ST. FERGUS						
Cormorant H	Brent A	45	16	1979	Shell/Esso	Gass
Cormorant N	Westernleg	20	10	1980	Shell/Esso	Gass
Hutton NW	Westernleg	15	10	1980	Shell/Esso	Gass
Ninian C	Westernleg	15	10	1980	Shell/Esso	Gass
Magnus	Brent A	105	20	1983	Shell/Esso	Gass
Murchison	Northernleg	5	6	1983	Shell/Esso	Gass
Thistle	Northernleg	5	6	1983	Shell/Esso	Gass
Statfjord (UK)	Northernleg	10	12	1984	Shell/Esso	Gass
FRIGG-SYSTEMET. FRIGG ER TERMINALFELT. GASSEN TIL ST. FERGUS I						
NE Frigg	Frigg TCP2	20	20	1982	Elf	Gass
Odin	Frigg TCP2	25	20	1982	Elf	Gass
N. Alwyn	Frigg	110	24	1985	Elf	Gass
RØRLEDNINGER DANSK OG NEDERLANDSK SOKKEL						
K-13	Callantsoog	120	36	1975	Pennzoil	Gass
K-15	Callantsoog	70	24	1983	NAM	Gass
L-10	Vithvizen	180	20	1975	Plazid	Gass
P-6, P-2	L-10	80	20	1983	BP	Gass
L-12	L-10	20	14	1983	BP	Gass
Q-8	Schoorl	15	10	1987-8	BP	Gass
P-15 (P8,9)	Europort	40	10	1985	Amoco	Olje
Q-1 Helm, Helder, Hoorn	Ljmviden	70	20	1982	Union Oil	Olje
F-2, 3&6	Delfzijl	225	24	1989	NAM	Olje
Kotter	Q-1	27	12	1984	Conoco	Olje
Logger	Kotter	20	-	1984	Conoco	Olje
Tyra Øst ¹	Esbjerg	215	30	1983	Dansk Naturgas A/S	Gass
Gorm ²	Esbjerg	220	20	1983	Dansk oilerør A/S	Olje

¹ Tilførselsledninger fra Roar, Tyra Vest og Gorm til Tyra Øst.

² Tilførselsledninger fra Dan, Stord og Tyra Øst til Gorm.

Kilde: Offshore Engineer. Development of the oil and gas resources of the UK. Oljevirksomhet 1984. Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1985. Faktahefte 1985:1.

Tabell 20. Lastebøyer

Felt	Installasjonsår
Argyll	1974
Auk	1975
Beryl I	1976
Beryl II	1981
Brent	1976
Buchan	1979
Fulmar	1981
Maureen	1983
Montrose ¹	1974
Thistle ²	1976
Dan	1971
Ekofisk ³	1971
Gorm ⁴	1979
Gullfaks	1986
Statfjord A ⁵	1978
Statfjord B	1980
Statfjord C	1984

1 Nå i rør til Forties. 2 Nå i rør til Piper. 3 I drift til 1975. 4 Fra 1985 i rør til Esbjerg.
5 Flyttet for ombygging 1985.

K i l d e: Se kilder tabell 19.

Tabell 21. Funnfrekvens for leteboring på dansk, nederlandsk, norsk og britisk kontinentalsokkel 1962 - 1984

År	Danmark			Nederland			Norge			Storbritannia		
	Antall borede hull	Antall funn	Funnfrekvens	Antall borede hull	Antall funn	Funnfrekvens	Antall borede hull	Antall funn	Funnfrekvens	Antall borede hull	Antall funn	Funnfrekvens
1962				3	-	-						
1963												
1964											1	
1965											10	
1966	1				2	-	-		20	
1967	1				6	1	16,7		22	
1968	7	7	2	28,6	10	2	20,0		31	
1969	2	15	2	13,3	12	3	25,0		44	
1970	2	14	7	50,0	11	4	36,4		22	
1971	3	18	3	16,7	11	2	18,2		24	
1972	1	16	10	62,5	11	5	45,5		33	
1973	3	17	4	23,5	17	9	52,9		42	9
1974	2	16	8	50,0	13	9	69,2		67	14
1975	5	15	6	40,0	17	2	11,8		79	27
1976	3	16	5	31,3	20	6	30,0		58	15
1977	5	23	3	13,0	12	2	16,7		67	10
1978	4	18	4	22,2	14	4	28,6		37	5
1979	1	17	8	47,1	18	7	38,9		33	8
1980	7	26	10	38,5	26	8	30,8		32	3
1981	5	15	4	26,7	26	14	53,8		48	13
1982	8	35	13	37,1	35	17	48,6		68	9
1983	14	31	4	12,9	33	14	42,4		77	21
1984	8	26	7	26,9	35	12	34,3		106	23

K i l d e r: Nederland: Aardgas en aardolie in Nederland en op de Noordzee 1984. Norge: Oljedirektoratet. Storbritannia: Development of oil and gas resources of the United Kingdom.

Tabell 22. Lete- og avgrensingshull etter geografisk

	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972
DANMARK														
Leteboring														
Sør-vestre														
konesjon								1	1	7	2	2	3	1
NEDERLAND														
Onshore:														
Leteboring	9	3	3	1	2	23	38	9	1	7	13	14	12	10
Avgrensings-														
boring	1	1	1	-	-	2	3	1	3	4	3	1	4	2
Offshore:														
Leteboring				3						7	15	14	18	16
Avgrensings-											1	-	1	1
boring														
NORGE														
Leteboring														
Sør for 62° ...								2	6	10	12	11	11	11
Troms														
Haltenbanken														
Svalbard							1	-	-	-	-	-	1	2
Avgrensingsboring														
Sør for 62° ...										2	1	2	5	3
STORBRIANNIA														
Leteboring														
Øst for England .						1	10	20	15	30	34	12	7	8
Øst for Skottland														
Øst for Shetland									7	1	8	10	17	24
Vest for England/ Wales											2	-	-	-
Vest for Skottland														
Syd og syd-vest for England														1
Avgrensingsboring														
Øst for England .								8	16	7	8	2	-	4
Øst for Skottland													4	4
Øst for Shetland														
Vest for England/ Wales														
Vest for Shetland														

K i l d e: Se kilder tabell 21.

område. Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia

1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
3	2	5	3	5	4	1	7	5	8	14	8	
4	2	8	7	7	6	6	5	15	14	8	14	
1	5	7	12	13	20	15	22	14	10	15	16	
17	16	15	16	23	18	17	26	15	35	31	26	
2	1	3	3	5	5	4	5	17	10	12	7	
17	13	17	20	12	14	18	23	21	26	20	21	
							2	3	4	6	7	
3	2	-	1	-	-	-	1	2	5	2	6	
							-	-	-	-	-	
4	8	9	3	8	5	10	8	14	14	7	12	
7	4	2	3	5	-	-	-	1	9	9	24	
18	25	49	25	23	20	22	19	37	36	45	53	
16	26	23	25	24	11	4	7	7	11	9	20	
1	4	2	4	4	3	-	-	-	4	1	1	
-	8	3	1	11	1	3	6	2	3	4	5	
					2	4	-	1	5	9	3	
6	2	1	1	-	-	-	-	1	8	17	19	
6	7	11	13	20	11	8	13	15	24	18	44	
7	24	24	13	17	8	7	8	10	11	13	13	
		1	1	1	3	-	-	-	-	3		
					3	-	1	-	-	-		

Tabell 23. Investeringer i olje og gassutvinning¹ i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1970 - 1984. Nasjonale valutaer og NOK². Løpende priser.

År	Danmark		Nederland ³		Norge	Storbritannia	
	Mill. DK	Mill. NOK	Mill. Gylden	Mill. NOK	Mill. NOK	Mill £	Mill. NOK
1970			408	830			
71	64	62	838	1 670			
72	109	107	805	1 617			
73	0	0	727	1 449	2 646	213	3 009
74	38	35	725	1 494	4 919	592	7 667
75	152	138	1 430	2 956	7 171	1 372	15 864
76	253	228	1 109	2 289	8 178	2 070	20 296
77	64	57	1 140	2 473	10 984	2 108	19 575
78	71	67	1 200	2 908	8 278	2 151	21 622
79	415	409	1 070	2 708	3 883	2 056	22 131
1980	968	936	1 060	2 643	3 217	2 399	27 619
81	2 058	1 813	1 370	3 151	12 777	2 882	33 239
82	5 824	4 511	1 690	4 085	7 184	3 081	34 737
83	4 922	3 927	1 450	3 707	17 279	2 875	31 797
84	1 729	1 363	26 534	3 223	34 988

¹ Omfatter feltutbygging, felt i drift, oljeboringssektoren og rørtransportsektoren. ² Salgskurser, gjennomsnittstall (kilde Oslo Børs). F.o.m. januar 1982-gjennomsnitt av bankenes salgs- og kjøpskurser. F.o.m. januar 1984 bankens midtkurser (kilde Norges Bank). ³ Tallene for Nederland omfatter virksomheten til lands og til havs, men ikke rørtransportsektoren.

K i l d e r: Nasjonalregnskap for Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia.

Tabell 24. Kostnader til leting etter olje og gass i Danmark, Norge og Storbritannia. 1963 - 1984.
Løpende priser. Nasjonale valutaer og NOK¹

År	Danmark		Norge	Storbritannia	
	Mill. DK	Mill. NOK	Mill. NOK	Mill. £	Mill. NOK
1963	3	3			
64	12	12			
65	24	25	39	5	100
66	45	47	84	20	400
67	57	55	137	45	898
68	78	76	224	30	517
69	39	37	113	40	684
1970	24	23	313	30	514
71	30	29	704	35	601
72	27	26	415	60	989
73	89	85	462	100	1 648
74	84	77	696	250	3 237
75	145	132	475	325	3 758
76	153	136	2 670	301	2 951
77	156	138	1 639	375	3 482
78	81	77	1 478	261	2 624
79	79	76	3 061	241	2 594
1980	183	161	3 322	379	4 363
81	271	218	4 890	550	6 343
82	642	497	5 839	880	9 923
83	1 381	1 102	5 884	1 017	11 248
84	931	734	7 491	1 342	14 568

¹ Se note 2, tabell 23.

K i l d e r: Se tabell 23.

Tabell 25. Sysselsatte i olje - og gassutvinning. 1974 - 1984. 1 000

Land	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Danmark	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,9			
Nederland	3	3	4	4	4	4	5	5	7,7	8,5	
Norge	0,6	1,0	1,6	2,4	3,5	4,3	5,0	7,91	8,3	9,4	
Storbritannia	5	7	9	15	15	15	15	15	282	30	

1 Om lag 1 400 av økningen skyldes endret definisjon av næringen. 2 Den store endringen fra året før skyldes endring i definisjon av næringen.

K i l d e r: Danmark, Nationalregnskapsstatistikk 1983. Nederland, Viifentachtigjaren statistiek in tijdreeksen. Norge, NOS Industristatistikk, NOS Bygge- og anleggsstatistikk. Storbritannia, Annual Abstract of Statistics.

Tabell 26. Statens inntekter fra oljevirkomheten i Norge og Storbritannia. 1974 - 1984. Mill. NOK og mill. £

Land	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Norge, mill. NOK ...	121	208	1 958	3 122	3 819	6 552	18 570	27 243	29 883	30 840	39 213
Storbritannia:											
mill. £			80	240	562	2 334	3 882	6 461	7 772	8 900	12 000
mill. NOK ¹			792	2 236	5 663	25 123	44 693	75 012	87 590	98 523	130 440

1 Se note 2, tabell 23.

K i l d e r: Norge: Oljevirkomhet 1984. Storbritannia: Development of the oil and gas resources of the United Kingdom 1985.

Tabell 27. Egenproduserte leveranser i prosent av totale leveranser til oljevirkomheten 1974 - 1984. Norge og Storbritannia

Land	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Norge ¹		28	42	50	62	53	58	52	54	69	63
Storbritannia ²	40	52	57	62	66	79	71	67	73	72	74

1 Tallet framkommer utfra en analyse av inngåtte kontrakter. 2 Tallet framkommer utfra en analyse av ordre.

K i l d e r: Olje- og Energidepartementet og Department of Energy.

Tabell 28. Posted price og offisielle salgsspriser for råoljel. Utvalgte OPEC-kvaliteter. 1951 - 1985. USD/fat. Pris ved utgangen av året.

År	Iran 34,0 ⁰ - 34,9 ⁰	Irak 35,0 ⁰ - 35,9 ⁰	Kuwait 31,0 ⁰ - 31,9 ⁰	Libya 40,0 ⁰ - 40,9 ⁰	Nigeria 34,0 ⁰ - 34,9 ⁰	Saudi- Arabia 34,0 ⁰ - 34,9 ⁰	Venezuela 34,0 ⁰ - 35,0 ⁰	Indonesia 34,0 ⁰ - 35,0 ⁰
1951		1,670				1,750		
52		1,670				1,750	2,570	
53		1,920	1,720			1,970	2,820	
54	1,910	1,920	1,720			1,970	2,820	
55	1,910	1,920	1,720			1,970	2,800	
56	1,910	1,870	1,720			1,970	3,050	
57	2,040	1,980	1,850			2,080	2,050	
58	2,040	1,980	1,850			2,080	3,050	
59	1,860	1,800	1,670			1,900	2,800	
1960	1,780	1,720	1,590			1,800	2,800	
61	1,780	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
62	1,780	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
63	1,780	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
64	1,780	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
65	1,780	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
66	1,790	1,720	1,590	2,230		1,800	2,800	1,700
67	1,790	1,720	1,590	2,230	2,170	1,800	2,800	1,700
68	1,790	1,720	1,590	2,230	2,170	1,800	2,800	1,700
69	1,790	1,720	1,590	2,230	2,170	1,800	2,800	1,700
1970	1,790	1,720	1,590	2,230	2,420	1,800	2,339	1,700
71	2,274	2,259	2,187	3,399	3,178	2,285	2,725	2,260
72	2,467	2,451	2,373	3,620	3,409	2,479	3,211	2,960
73	5,254	4,978	4,822	9,061	8,404	5,036	7,312	6,000
74	11,475	11,272	11,145	15,768	14,691	11,251	12,898	12,600
75	12,495	12,400	12,151	16,060	13,070	12,376	14,402	12,800
76	11,620	11,500	11,230	12,620	13,160	11,510	14,133	12,800
77	12,810	12,600	12,270	14,200	14,570	12,700	12,800	13,550
78	12,820	12,660	12,270	13,200	14,100	12,704	13,990	13,550
79	28,710	25,960	25,500	29,950	29,970	24,000	26,750	25,500
1980	35,370	29,960	29,500	36,670	36,690	32,000	34,850	31,500
81	34,600	34,710	33,000	37,500	36,650	34,000	37,060	35,000
82	31,200	34,210	32,300	35,500	35,500	34,000	37,060	34,530
83	28,000		27,300	30,400	30,000	29,000	31,090	29,530
84	28,000	29,430	27,300	30,150	28,020	29,000	31,090	29,530
85	28,050	28,180	27,100	30,150	28,650	28,000	28,800	28,530

1 Posted price fra 1951 - 1975, offisielle salgsspriser fra 1976 - 1985.

K i l d e: Annual Statistical Bulletin, OPEC.

Tabell 29. "Wellhead price" USA. 1859 - 1983. USD/fat

År	USD/fat	År	USD/fat
1859	16,00	1921	1,73
1860	9,59	1922	1,61
1861	0,49	1923	1,34
1862	1,05	1924	1,43
1863	3,15	1925	1,68
1864	8,06	1926	1,88
1865	6,59	1927	1,30
1866	3,74	1928	1,17
1867	2,41	1929	1,27
1868	3,62	1930	1,19
1869	5,64	1931	0,65
1870	3,86	1932	0,87
1871	4,34	1933	0,67
1872	3,64	1934	1,00
1873	1,83	1935	0,97
1874	1,17	1936	1,09
1875	1,35	1937	1,18
1876	2,52	1938	1,13
1877	2,38	1939	1,02
1878	1,17	1940	1,02
1879	0,86	1941	1,14
1880	0,94	1942	1,19
1881	0,92	1943	1,20
1882	0,78	1944	1,21
1883	1,10	1945	1,22
1884	0,85	1946	1,41
1885	0,88	1947	1,93
1886	0,71	1948	2,60
1887	0,67	1949	2,54
1888	0,65	1950	2,51
1889	0,77	1951	2,53
1890	0,77	1952	2,53
1891	0,56	1953	2,68
1892	0,51	1954	2,77
1893	0,60	1955	2,77
1894	0,72	1956	2,79
1895	1,09	1957	3,09
1896	0,96	1958	3,01
1897	0,68	1959	2,90
1898	0,80	1960	2,88
1899	1,13	1961	2,89
1900	1,19	1962	2,90
1901	0,96	1963	2,89
1902	0,80	1964	2,88
1903	0,94	1965	2,86
1904	0,86	1966	2,88
1905	0,62	1967	2,92
1906	0,73	1968	2,94
1907	0,72	1969	3,09
1908	0,72	1970	3,18
1909	0,70	1971	3,39
1910	0,61	1972	3,39
1911	0,61	1973	3,89
1912	0,74	1974	6,87
1913	0,95	1975	7,67
1914	0,81	1976	8,19
1915	0,64	1977	8,57
1916	1,10	1978	9,00
1917	1,56	1979	12,64
1918	1,98	1980	21,59
1919	2,01	1981	31,77
1920	3,07	1982	28,52
		1983	26,07

Tabell 30. Normpris og spot-pris for Ekofisk-olje. 1975 - 1985. NOK/fat, USD/fat

År	Kvartal		Normpriser ¹		Spotpriser ²	
			NOK/fat	USD/fat ³	NOK/fat	USD/fat ³
1975	1	Til havs	59,62	11,90		
	2	" "	58,35	11,80		
	3	" "	63,38	11,70		
	4	" "	68,89	12,45		
	4	Teesside	69,12	12,60		
1976	1	"	70,40	12,70		
	2	"	70,50	12,79		
	3	"	71,00	12,89		
	4	"	69,25	13,15		
1977	1	"	75,50	14,33		
	2	"	76,00	14,39		
	3	"	76,25	14,26		
	4	"	75,75	14,04	76,49	14,35
1978	1	"	73,25	13,98		
	2	"	75,25	13,94		
	2	Til havs	75,90	14,06		
	3	"	74,60	14,13		
	3	Teesside	74,00	14,02		
4	"	71,75	14,29	83,90	15,98	
1979	1	"	81,65	16,05		
	2	"	103,50	20,05		
	3	"	120,45	24,00		
	4	"	137,20	27,50	137,36	27,04
1980	1	"	166,95	33,75		
	2	"	177,95	36,00		
	3	"	179,35	37,05		
	4	"	186,50	37,10	183,30	37,03
1981	1	"	214,00	40,00		
	2	"	223,35	39,30		
	3	"	217,55	35,75		
	4	"	214,60	36,75	209,82	36,49
1982	1	"	208,60	35,05		
	2	"	197,50	32,50		
	3	"	226,80	34,15		
	4	"	243,00	34,00	214,59	33,27
1983	1	"	223,60	31,45		
	2	"	216,50	30,20		
	3	"	223,95	30,25		
	4	"	225,10	30,00	217,39	29,78
1984	1	"	231,45	30,10	225,75	30,10
	2	"	232,60	30,05	222,10	28,40
	3	"	259,16	30,10	244,52	28,40
	4	"	259,97	28,95	238,87	26,60
1985	1	"	260,70	27,50	267,34	28,20
	2	"	233,73	26,50	243,43	27,60
	3	"	221,00	26,50	232,69	27,90
	4	"				30,10

¹ FOB Teesside. ² Pris sist i kvartalet FOB og 30 dagers kreditt. ³ Dollarkurs ved utgangen av hvert kvartal notert på Oslo Børs.

K i l d e r: Faktahefte, Statistisk Månedshefte, Petroleum Economist.

Tabell 31. Normpris for Statfjord-olje. Pr. kvartal 1980 - 1985. USD/fat og NOK/fat

År	Kvartal		NOK/fat	USD/fat ¹
1980	1	Nor dsjøhavn	166,70	33,70
	2	"	177,70	35,95
	3	"	180,35	37,25
	4	"	187,50	37,30
1981	1	"	215,10	40,20
	2	"	224,50	39,50
	3	"	219,35	36,05
	4	"	215,75	36,95
1982	1	"	208,60	32,05
	2	"	197,50	32,50
	3	"	226,50	34,10
	4	"	243,35	34,05
1983	1	"	221,85	31,20
	2	"	214,35	29,90
	3	"	222,45	30,05
	4	"	226,20	30,15
1984	1	Fob lastebøye	227,60	29,60
	2	"	229,15	29,60
	3	"	240,65	28,75
	4	"	245,15	27,70
1985	1	"	264,00	27,85
	2	"	239,00	27,10
	3	"		
	4	"		

¹ Dollarkurs ved utgangen av hvert kvartal notert på Oslo Børs.

K i l d e: Faktahefte.

Tabell 32. Importpris på naturgass fra rørledning. 1980-84. USD/toe. CIF

	1980	1981	1982	1983	1984	Q384	Q484	Q185	Q285
Belgia	109,72	119,14	146,65	136,40	133,06	143,51	127,07	127,58	146,17
Frankrike	108,25	127,41	127,33	131,33	123,08	134,79	119,42	125,24	125,55
Vest-Tyskland	103,02	128,70	140,98	128,87	118,23	122,76	113,33	113,41	126,91
Italia	100,10	138,86	152,20	141,36	141,30	149,33	137,68	146,86	..
USA	123,05	123,40	126,99	128,07	116,63	120,00	103,87	89,54	..

K i l d e: Energi Prices and Taxes.

Tabell 33. Importpris på flytende gass (LNG). 1980-84. USD/toe. CIF

	1980	1981	1982	1983	1984	Q384	Q484	Q185	Q285
Frankrike ¹	131,98	186,96	173,82	155,76	148,97	158,70	145,30	150,87	150,79
Japan	204,08	229,99	226,45	204,23	193,87	192,76	189,50	195,13	201,64

¹ Frankrike importerer bare fra Algerie.

K i l d e: Se tabell 32.

Tabell 34. Eksportpris på naturgass fra rørledning. 1980-84. USD/toe. FOB

	1980	1981	1982	1983	1984	Q384	Q484	Q185	Q285
Nederland	93,27	114,88	129,10	119,02	116,85	126,89	112,24	109,60	111,07
Norge	130,33	124,27	113,95	129,28	115,77	129,48

K i l d e: Se tabell 32.

Tabell 35. Petroleumsbalanse, OECD (Europa).

		1970	1971	1972	1973	1974
Innenlands produksjon	O	20,07	19,11	19,60	19,51	19,83
	G	62,82	80,98	102,19	116,41	132,20
Import	O	607,15	632,72	667,56	729,87	693,64
	P	138,03	141,29	150,14	155,47	145,54
	G	11,03	16,45	24,07	32,44	43,24
Eksport	O	-1,95	-1,92	-5,37	-5,23	-6,59
	P	-121,75	-122,57	-131,05	-144,58	-124,26
	G	-8,87	-13,55	-18,87	-35,88	-34,00
Bunkers	P	-37,72	-37,83	-41,75	-42,57	-36,70
Lagerendringer	O	1,02	-3,37	6,94	-3,82	-10,89
	P	-13,38	-9,06	-5,19	-3,07	-16,60
	G	-0,74	-0,61	-0,61	-0,37	-1,52
Total tilførsel	O	626,30	646,54	688,73	740,33	696,00
	P	-34,82	-28,18	-27,84	-34,75	-32,03
	G	64,23	83,26	106,78	122,61	139,92
Raffinerier	O	-626,25	-646,54	-688,74	-749,26	-705,11
	P	582,81	602,98	643,29	703,22	657,74
	G		-0,07	-0,18	-0,22	-0,21
Produksjon av elektrisitet	O					-0,16
	P	-57,07	-65,01	-76,93	-83,85	-84,55
	G	-11,47	-15,31	-20,02	-24,10	-31,26
Diversel	O		0,05	0,05	9,18	9,33
	P	-6,52	-6,57	-6,83	-12,91	-14,32
	G	6,89	3,67	1,41	0,81	0,10
Netto innenlands forbruk	O	0,05	0,05	0,04	0,11	0,06
	P	484,41	503,22	531,69	571,73	526,85
	G	59,66	71,55	87,98	99,10	108,77
Industri	O	0,05	0,05	-0,05	0,11	0,06
	P	169,35	166,28	170,44	182,64	170,92
	G	31,37	38,36	47,52	53,50	59,23
Transport	P	134,38	143,54	153,41	164,06	158,89
	G	0,10	0,11	0,12	0,14	0,19
Andre ²	O					
	P	149,58	161,13	174,63	188,42	162,59
	G	28,19	32,58	40,34	45,46	49,35
Ikke energi bruk	O					
	P	58,62	61,75	67,90	81,30	78,67
	G		0,02	0,04	0,06	0,07

O = Råolje
P = Petroleumsprodukter
G = Naturgass

1 Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. 2 Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

Kilde: Energy Statistics.

1970 - 1983. Mill. tonn oljeekvivalenter

1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
27,77	42,03	67,94	88,62	114,19	123,84	131,98	149,52	171,64	O
136,82	144,36	147,06	150,03	161,38	159,11	155,34	144,77	148,04	G
593,58	654,39	629,53	665,17	654,60	582,13	504,77	460,99		O
143,03	150,74	152,44	158,06	171,51	178,09	172,82	195,02	633,65	P
51,02	59,84	64,25	73,33	86,26	92,51	93,28	87,69	91,87	G
-12,34	-20,63	-30,88	-87,48	-60,20	-65,25	-75,61	-85,86		O
-107,93	-113,66	-119,64	-120,04	-140,72	-129,98	-130,61	-139,06	-245,84	P
-38,17	-42,17	-44,74	-48,67	-64,46	-72,68	-70,10	-60,64	-60,88	G
-34,63	-36,11	-34,47	-34,77	-34,69	-30,25	-29,61	-28,34	-26,36	P
2,01	-3,72	0,37	3,59	-5,43	-6,65	4,79	1,88		O
10,86	-3,44	-8,73	5,27	-10,21	-7,19	12,67	10,02	15,74	P
-1,12	-1,60	-1,63	-3,25	-1,13	-0,39	-3,21	-1,93	-3,13	G
611,02	672,07	666,96	669,90	703,17	633,66	565,93	526,83		O
11,13	-2,48	-10,40	8,52	-14,11	10,68	25,27	37,64	548,83	P
148,56	160,44	164,93	171,44	182,06	178,55	175,31	169,89	175,90	G
-619,43	-677,56	-670,72	-678,62	-712,60	-658,03	-596,54	-565,61		O
579,68	631,41	626,64	633,88	670,84	617,03	559,48	529,50	-29,02	P
-0,26	-0,30	-0,40	-0,49	-0,44	-0,34	-0,34	-0,38	-0,25	G
-0,19	-0,30	-0,39							O
-71,89	-81,81	-70,09	-76,99	-79,32	-76,49	-65,25	-57,01	-48,37	P
-32,45	-33,16	-32,14	-30,88	-28,36	-25,13	-21,38	-22,02	-23,37	G
8,68	5,86	4,20	8,76	9,79	25,35	31,68	39,90		O
-7,33	-8,97	-8,47	-10,75	-4,98	-27,25	-33,14	-41,15	-1,65	P
-1,1	-3,53	-3,68	-4,36	-6,29	-5,32	-7,39	-7,44	-8,62	G
0,10	0,06	0,04	0,04	0,38	0,99	1,07	1,12		O
511,81	538,16	537,68	554,66	572,43	523,98	486,36	468,97	469,79	P
114,76	123,45	128,70	135,72	146,97	148,11	146,20	140,06	143,67	G
0,10	0,06	0,04	0,04	0,10	0,82	0,83	0,86		O
149,81	158,24	155,11	153,93	164,21	142,73	120,35	109,73	111,74	P
59,37	61,72	63,53	64,17	67,59	68,15	65,18	61,02	61,98	G
164,89	171,64	180,59	191,12	197,38	198,23	195,41	199,56	202,46	P
0,26	0,31	0,31	0,25	0,32	0,33	0,32	0,33	0,37	G
				0,27	0,17	0,24	0,25		O
164,66	177,07	170,81	178,02	177,15	154,98	143,83	131,75	128,00	P
55,12	61,42	64,86	71,30	79,06	79,62	80,69	78,70	81,32	G
				0,07	0,80	0,82	0,86		O
68,08	72,85	71,17	74,78	85,23	69,82	65,17	66,13		P
0,08	0,11	0,17	0,18	2,03	4,78	3,96	3,06		G

Tabell 36. Petroleumsbalanse USA.

		1970	1971	1972	1973	1974
Innenlands produksjon	O	508,55	503,06	500,52	486,56	502,33
	G	500,66	514,48	533,03	514,54	491,94
	O	72,32	91,95	120,58	173,05	181,44
Import	P	101,97	106,79	119,03	138,28	121,66
	G	19,55	26,57	24,29	24,53	22,78
	O	-0,68	-0,07	-0,03	-0,09	-0,15
Eksport	P	-13,28	-11,77	-11,86	-12,36	-12,05
	G	-1,67	-2,01	-1,86	-1,84	-1,73
Bunkers	P	-8,15	-7,30	-7,00	-9,21	-9,98
	O	-3,58	-0,68	2,27	-1,55	-5,36
Lagerendringer	P	-2,00	-3,90	8,61	-4,52	-4,30
	G	-9,49	-8,74	-3,23	-10,49	-1,99
	O	576,61	594,27	623,34	657,96	678,26
Total tilførsel	P	78,54	83,81	108,79	112,19	95,32
	G	509,06	530,31	552,22	526,75	510,91
	O	-576,61	-594,27	-623,34	-657,42	-637,72
Raffinerier	P	562,95	582,37	610,59	627,63	612,21
	G	-24,51	-25,25	-25,51	-25,50	-24,70
	O					
Produksjon af elektrisitet	P	-47,74	-55,59	-66,23	-84,22	-80,21
	G	-92,77	-95,39	-94,79	-85,63	-81,45
	O				-0,54	-50,54
Diversel	P	39,73	40,47	43,29	36,61	36,32
	G	-55,63	-61,25	-60,42	-54,58	-55,04
	O	0,00		0,00		0,00
Netto innenlands forbruk	P	633,47	651,34	696,44	692,21	663,64
	G	336,15	348,41	371,51	361,04	349,73
	O					
Industri	P	61,82	65,45	72,99	81,08	79,71
	G	163,52	170,03	194,67	183,22	175,36
Transport	P	350,52	366,28	389,61	408,20	389,92
Andre ²	P	172,93	170,07	181,63	156,98	141,44
	G	172,63	178,38	176,84	177,82	174,37
	O					
Ikke energi bruk	P	62,96	65,47	70,05	64,83	62,66

O = Råolje
P = Petroleumsprodukter
G = Naturgass

¹ Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. ² Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

K i l d e: Se tabell 35.

1970 - 1983. Mill. tonn oljeekvivalenter

1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
471,69	460,96	465,55	491,30	483,44	486,62	485,07	486,42	488,00	O
456,87	453,60	452,10	450,29	463,91	456,69	459,50	422,92	382,67	G
250,49	311,22	375,45	357,88	366,63	297,46	254,02	211,36)		O
68,58	71,50	79,60	75,42	64,00	51,90	49,30	51,22)	259,23	P
22,63	22,89	23,85	22,74	29,57	23,25	21,45	23,02	22,43	G
-0,81	-1,18	-3,04	-4,51	-4,04	-4,86	-3,61	-3,88)		O
-10,19	-10,75	-9,73	-10,21	-12,97	-12,58	-16,18	-28,94)	-31,21	P
-1,73	-1,54	-1,31	-1,24	-1,31	-1,15	-1,41	-1,42	-1,31	G
-10,52	-14,11	-17,30	-20,54	-24,44	-27,95	-25,24	-20,29	-18,20	P
-1,37	-2,48	-6,71	-4,76	-7,20	-6,61	-14,06	-3,34		O
-7,66	3,36	-15,04	10,27	-3,13	0,07	3,20	9,41	-0,06	P
-8,17	-3,33	-12,88	-1,72	-5,21	2,80	-3,80	-6,10	11,28	G
720,00	768,51	831,24	839,91	838,84	772,61	721,41	690,56)		O
40,20	50,00	37,53	54,94	23,47	11,44	11,07	11,41)	697,76	P
469,61	471,63	461,76	470,07	486,95	481,68	475,75	438,42	415,07	G
-684,73	-734,13	-797,20	-807,02	-798,68	-732,38	-688,32	-653,29)		O
653,70	706,26	763,74	757,40	757,26	698,47	662,70	630,95)	-26,64	P
-22,46	-21,91	-21,56	-18,93	-18,21	-19,65	-15,45	-14,59	-13,61	G
									O
-75,49	-80,77	-92,53	-87,66	-77,03	-61,55	-50,71	-36,11	-35,52	P
-74,74	-73,11	-75,24	-75,08	-82,35	-87,29	-86,39	-76,66	-69,18	G
-35,26	-34,38	-34,05	-32,89	40,16	-40,23	-33,19	-37,27)		O
33,21	33,55	46,7	50,44	70,22	66,19	55,34	48,93)	17,06	P
-49,59	-50,31	-51,71	-51,30	-51,14	-39,38	-37,26	-34,18	-37,04	G
		0,00	0,00		0,00				O
651,62	709,04	755,43	775,12	772,91	714,56	678,41	655,18	652,66	P
322,82	326,31	313,25	324,77	335,26	335,35	336,65	313,00	295,25	G
									O
77,45	98,84	97,20	100,41	102,36	90,81	84,90	75,37	71,91	P
146,30	143,43	139,28	140,18	142,96	150,38	153,71	126,62	116,96	G
411,20	422,62	451,79	471,24	464,38	443,11	433,32	427,68	436,84	P
123,28	144,96	154,65	137,41	133,04	135,93	118,22	112,97	103,89	P
176,52	182,87	173,97	184,59	192,30	184,97	182,94	186,37	178,29	G
57,56	64,65	76,87	77,02	85,76	76,00	78,52	70,48		P

Tabell 37. Petroleumsbalanse, Danmark.

		1970	1971	1972	1973	1974
Produksjon	O			0,08	0,07	0,09
	O	10,23	10,62	10,13	9,87	9,43
Import	P	10,95	10,30	11,74	11,59	10,74
	G					
	O			-0,03	-0,04	
Eksport	P	-1,97	-2,27	-2,43	-2,85	-2,46
	G					
Bunkers	P	-0,48	-0,66	-0,70	-0,69	-0,52
	O	0,04	0,01	0,04	-0,09	-0,02
Lagerendringer	P	-0,79	-0,49	-0,31	-0,41	-1,25
	G					
	O	10,28	10,62	10,22	9,81	9,50
Total tilførsel	P	7,71	6,88	8,30	7,63	6,51
	G					
	O	-10,28	-10,62	-10,22	-10,18	-9,39
Raffinerier	P	9,69	10,28	9,80	9,83	8,99
	G					
	O					
Produksjon av elektrisitet	P	-3,05	-3,23	-3,80	-2,81	-2,79
	G					
	O				0,37	-0,11
Diversel	P	-0,12	-0,13	-0,25	-0,43	-0,46
	G	0,13	0,13	0,12	0,12	0,12
	O					
Netto innenlands forbruk	P	14,23	13,79	14,05	14,22	12,07
	G	0,14	0,13	0,13	0,12	0,11
	O					
Industri	P	3,11	2,92	3,04	2,85	2,15
	G	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
	O					
Transport	P	3,11	3,23	3,39	3,51	3,19
	G					
	O					
Andre ²	P	7,51	7,16	7,15	7,34	6,31
	G	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10
	O					
Ikke energi bruk	P	0,49	0,48	0,48	0,72	0,66
	G					

O = Råolje
P = Petroleumsprodukter
G = Naturgass

1 Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. 2 Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

K i l d e: Se tabell 35.

		1970	1971	1972	1973	1974
Produksjon	O	1,93	1,73	1,65	1,57	1,59
	G	24,45	33,77	45,05	54,78	64,97
	O	60,55	61,16	68,26	72,67	65,04
Import	P	9,81	8,51	8,43	10,09	11,05
	G					
	O	-0,01	0,00		0,00	-0,01
Eksport	P	-34,21	-34,75	-38,13	-42,39	-39,99
	G	-8,73	-13,43	-18,73	-25,74	-33,78
	P	-8,52	-8,95	-11,05	-11,62	-9,32
Bunkers	O	0,17	-1,18	0,53	0,33	-1,60
	P	-1,59	0,52	-0,55	-0,18	-0,49
	G					
Lagerendringer	O	62,64	61,71	70,44	73,90	65,01
	P	-34,51	-34,68	-41,30	-44,10	-38,75
	G	15,72	20,34	26,31	29,04	31,18
Raffinerier	O	-62,64	-61,71	-70,44	-73,90	-65,01
	P	58,86	57,95	66,70	70,14	61,58
	G					
Produksjon av elektrisitet	O					
	P	-3,11	-2,81	-2,44	-1,56	-0,96
	G	-4,30	-6,20	-8,08	-9,55	-10,44
Diversel	O					
	P	0,00	0,01	0,01	0,05	0,02
	G	-0,46	-0,54	-0,08	-0,17	-0,11
Netto innenlands forbruk	O		0,00		0,00	0,00
	P	21,23	20,47	22,97	24,53	21,90
	G	10,97	13,77	18,16	19,66	20,63
Industri	O					
	P	6,53	5,85	7,45	8,72	8,15
	G	4,86	6,17	7,85	8,30	8,80
Transport	O					
	P	6,14	6,50	6,97	7,35	6,88
	G					
Andre ²	O					
	P	7,24	6,77	7,24	6,94	4,96
	G	6,11	7,60	10,31	11,36	11,83
Ikke energi bruk	O					
	P	3,92	4,36	6,02	7,42	7,82
	G					

O = Råolje
P = Petroleumsprodukter
G = Naturgass

¹ Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. ² Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

K i l d e: Se tabell 35.

1970 - 1983. Mill. tonn oljeekvivalenter

1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
1,58	1,58	1,63	1,56	1,63	1,62	1,66	1,95	2,98	O
69,98	74,95	74,64	68,35	72,13	70,21	65,18	55,49	58,95	G
55,61	65,16	60,11	101,05	60,62	50,92	39,19	38,05	78,76	O
9,79	10,20	9,49	14,06	27,01	29,38	33,43	36,91		P
		0,22	1,36	1,59	2,92	2,58	2,61	2,45	G
-0,01	0,00	0,00	-44,25	-0,03	-0,03	-0,05	-0,05	-52,57	O
-33,73	-36,77	-33,14	-32,76	-45,34	-42,25	-40,97	-46,89		P
-37,98	-41,50	-41,84	-36,50	-40,29	-42,12	-38,26	-30,17	-31,68	G
-10,41	-10,98	-10,62	-11,12	-10,33	-9,34	-8,95	-8,74	-8,12	P
0,26	0,32	0,31	0,31	-1,20	-0,95	0,79	0,51	0,59	O
0,91	0,00	-0,25	-0,17	-0,46	0,26	1,92	0,83		P
57,45	66,39	62,05	58,67	61,02	51,57	41,59	40,47	21,64	O
-33,43	-37,23	-34,52	-29,98	-29,12	-21,96	-14,57	-17,88		P
32,00	33,44	33,00	33,16	33,42	31,01	29,49	27,93	29,72	G
-57,43	-66,39	-62,07	-59,68	-61,74	-58,72	-52,56	-54,86	-2,20	O
54,89	62,36	58,16	56,11	58,59	54,73	48,55	50,57		P
	-0,02	-0,03	-0,03	-0,03	-0,03	-0,05	-0,08		G
									O
-0,91	-0,84	-1,01	-2,10	-4,78	-5,17	-5,08	-2,60	-1,16	P
-10,05	-9,95	-9,93	-8,74	-7,21	-5,83	-5,23	-5,77	-7,35	G
		0,02	1,01	0,71	7,35	10,97	14,39	0,28	O
-0,13	0,08	0,00	0,50	2,03	-7,22	-10,68	-14,55		P
0,07	-0,21	0,42	0,35	-0,01	-0,46	-0,48	-0,74	-0,19	G
	0,00	0,00		0,00	0,00			18,50	O
20,42	24,37	22,63	24,53	26,71	20,38	18,23	16,35		P
22,02	23,26	23,46	24,75	26,17	24,69	23,73	21,33	21,67	G
									O
6,38	8,01	7,60	10,08	12,33	7,29	4,98	3,59	5,64	P
8,30	8,31	9,25	9,26	9,67	8,57	8,78	7,67	8,12	G
									O
7,34	8,14	8,56	8,51	8,54	8,70	8,79	8,43	8,71	P
									G
									O
4,69	5,40	4,39	3,98	3,77	2,93	2,44	2,30	2,64	P
13,72	14,95	14,21	15,48	16,49	16,12	14,95	13,65	13,55	G
									O
7,52	8,53	7,80	9,94	12,31	6,92	5,67	4,64		P
						0,14	0,09		G

Tabell 39. Petroleumsbalanse. Norge. 1970 - 1983.

		1970	1971	1972	1973	1974	1975
Produksjon	O		0,29	1,62	1,61	1,75	9,32
	G					0,01	0,18
Import	O	6,57	5,75	6,56	6,12	6,78	5,95
	P	4,21	3,98	4,21	4,52	3,84	2,84
Eksport	O	-0,57	-0,24	-1,62	-1,54	-2,00	-7,83
	P	-1,56	-1,77	-2,31	-2,12	-2,09	-2,56
	G						
Bunkers	P	-0,55	-0,61	-0,67	-0,64	-0,46	-0,48
Lagerendringer	O	-0,18	0,05	-0,36	0,36	-0,16	0,27
	P	-0,18	0,21	0,58		-0,04	0,17
	G						
Total tilførsel	O	5,83	5,85	6,19	6,54	6,37	7,71
	P	1,93	1,81	1,82	1,75	1,26	-0,03
	G					0,01	0,18
Raffinerier	O	-5,83	-5,85	-6,19	-6,54	-6,41	-7,78
	P	5,59	5,64	5,86	6,09	5,96	7,38
Produksjon av elektrisitet	P				-0,01		-0,01
	O					0,03	0,07
Diverse1	P	-0,08	-0,09	-0,09	-0,04	-0,06	-0,01
	G	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	-0,17
	O						
Netto innenlands forbruk	P	7,44	7,35	7,59	7,79	7,16	7,33
	G		0,01			0,01	0,01
Industri	O						
	P	2,33	2,17	2,14	2,39	2,34	2,19
Transport	P	2,50	2,55	2,65	2,46	2,38	2,79
Andre ²	P	1,98	2,04	2,20	2,26	1,80	1,69
	G	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	O						
Ikke-energi bruk	P	0,62	0,58	0,60	0,67	0,64	0,66

O = Råolje
P = Petroleumsprodukter
G = Naturgass

¹ Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. ² Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

K i l d e: Se tabell 35.

Mill. tonn oljeekvivalenter

1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
13,92	13,78	17,12	18,96	24,56	23,64	24,77	30,96	O
0,30	2,70	12,04	19,57	23,33	23,48	22,79	22,61	G
8,13	6,60	7,30	6,40	4,75	3,16	2,80		O
2,93	3,21	2,74	3,23	3,21	2,92	3,24	4,59	P
-13,67	-11,52	-15,94	-16,66	-20,60	-18,89	-19,17		O
-2,55	-2,33	-1,94	-2,41	-2,15	-2,74	-2,74	-27,54	P
	-2,28	-11,41	-18,85	-22,44	-22,61	-21,95	-21,66	G
-0,63	0,47	0,43	-0,36	-0,28	-0,25	-0,24	-0,29	P
0,13	-0,41	0,17	0,08	-0,25	0,21	-0,60		O
0,46	-0,79	-0,13	-0,03	-0,15	0,43	-0,14	0,19	P
8,52	8,45	8,65	8,79	8,46	8,13	7,79		O
-0,71	-0,37	0,24	0,44	0,63	0,36	0,12	7,90	P
0,30	0,42	0,64	0,72	0,89	0,87	0,84	0,96	G
-8,64	-8,50	-9,15	-9,28	-7,87	-7,28	-7,01		O
8,41	8,13	8,62	8,68	7,68	7,13	7,06	-0,19	P
-0,01	-0,02	-0,01	-0,02	-0,02	-0,01	-0,02	-0,08	P
0,12	0,05	0,50	0,50	0,15	-0,10	0,01		O
-0,02	-0,24	-0,59	0,08	-0,46	-0,14	-0,30	-0,11	P
-0,29	-0,41	-0,63	-0,71	-0,89	-0,87	-0,84	-0,96	G
7,68	7,49	8,27	9,19	0,74	0,75	0,78		O
0,01	0,01	0,01	0,01	7,84	7,34	6,86	7,53	P
							0,00	G
2,31	2,37	2,68	2,99	0,74	0,75	0,78		O
				2,17	1,92	1,58	2,24	P
2,74	2,53	3,06	3,36	3,31	3,09	3,11	3,11	P
1,94	1,90	1,82	2,09	1,68	1,63	1,47	1,29	P
0,01	0,01						0,00	G
0,69	0,69	0,71	0,75	0,74	0,75	0,78		O
				0,68	0,96	0,70	0,88	P

Tabell 40. Petroleumsbalanse. Storbritannia. 1970 - 1983.

		1970	1971	1972	1973	1974	1975
Produksjon	O	0,16	0,21	0,34	0,38	0,42	1,60
	G	9,60	15,95	23,01	24,91	30,05	31,28
Import	O	104,46	110,17	110,14	118,08	115,37	93,43
	P	20,73	19,64	21,00	18,60	15,27	13,08
	G	0,77	0,77	0,71	0,68	0,56	0,77
Eksport	O	-1,77	-1,60	-3,64	-3,31	-1,44	-1,56
	P	-17,47	-17,31	-16,18	-17,59	-14,91	-14,13
Bunkers	P	-5,36	-5,48	-5,07	-5,35	-4,63	-3,36
Lagerendringer	O	0,80	-1,06	2,56	0,45	-2,29	1,33
	P	-1,53	-2,48	0,28	0,49	-2,58	2,34
Total tilførsel	O	104,21	107,72	109,40	115,60	112,07	98,81
	P	-3,44	-5,64	0,03	-3,85	-6,85	-2,08
	G	10,37	16,17	23,72	25,59	30,61	32,06
Raffinerier	O	-104,21	-107,72	-109,40	-116,92	-113,73	-95,69
	P	95,09	98,80	100,21	106,90	104,11	87,68
Produksjon av elektrisitet	O				-0,14	-0,16	-0,19
	P	-13,79	-15,83	-20,25	-18,47	-18,70	-12,52
	G	-0,14	-0,61	-1,46	-0,96	-2,54	-1,98
Diversel	O				1,46	1,83	1,07
	P	-4,36	-2,97	-3,00	-4,32	-3,5	-2,31
	G	3,08	0,76	0,97	-0,54	-1,2	1,63
Netto innenlands forbruk	P	73,49	74,36	76,90	80,26	75,06	70,79
	G	13,30	16,87	21,30	24,09	26,88	28,45
Industri	P	31,75	31,19	31,54	31,22	28,59	25,34
	G	3,36	5,79	8,58	10,32	11,50	11,72
Transport	P	26,46	27,59	28,76	30,69	29,58	29,22
Andre ²	P	11,35	11,38	12,15	13,75	12,01	11,75
	G	9,95	11,08	12,72	13,77	15,38	16,73
Ikke-energi bruk	P	10,34	10,32	10,94	11,90	12,18	9,51

O = Råolje

P = Petroleumsprodukter

G = Naturgass

¹ Overføringer, statistisk differanse, eget bruk og tap. ² Forbruk i landbruk, handel, offentlige bygninger og husholdninger.

K i l d e: Se tabell 35.

Mill. tonn oljeekvivalenter

1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	
12,44	39,09	55,28	78,76	82,32	91,55	105,89	117,73	O
33,23	34,72	33,25	33,57	31,91	31,84	32,37	33,37	G
92,46	72,25	69,64	61,71	47,74	37,67	34,50		O
11,06	13,29	11,80	12,17	9,49	9,65	12,58	40,96	P
0,89	1,54	4,37	7,63	9,17	9,80	9,07	9,82	G
-4,38	-17,22	-25,79	-41,08	-41,10	-53,40	-63,10		O
-16,18	-14,41	-13,41	-13,59	-14,23	-12,43	-12,90	-85,23	P
-3,48	-2,78	-2,58	-2,63	-2,42	-2,03	-2,57	-2,00	P
-0,61	1,38	-0,59	-0,47	-1,08	1,71	0,43		O
0,57	1,02	0,41	-1,12	1,20	1,83	2,09	0,96	P
99,90	95,50	98,54	98,92	87,88	77,53	77,72		O
-8,03	-2,88	-3,78	-5,17	-5,95	-2,98	-0,80	72,43	P
34,11	36,26	37,61	41,21	41,08	41,64	41,43	43,19	G
-99,94	-95,67	-98,62	-100,61	-88,31	-80,08	-78,92		O
91,50	87,58	90,57	92,18	80,84	73,61	72,60	-5,31	P
-0,30	-0,39							O
-11,57	-11,92	-12,91	-12,15	-8,15	-6,55	-7,83	-5,95	P
-1,75	-1,43	-1,03	-0,80	-0,57	-0,42	-0,38	-0,36	G
0,33	0,56	0,08	1,09	0,43	2,55	1,2		O
-0,95	0,16	-1,48	-1,23	-1,98	-2,71	-2,86	-0,42	P
1,64	2,43	-2,11	-2,72	-2,49	-3,03	-2,69	-3,94	G
70,95	72,44	72,40	73,61	64,49	61,36	61,12	60,75	P
30,73	32,39	34,47	37,69	38,03	38,20	38,36	38,88	G
24,54	24,39	22,08	22,32	16,97	15,93	15,18	14,07	P
12,90	13,50	13,66	14,14	13,77	13,07	13,18	13,16	G
30,31	31,11	32,73	33,48	33,65	32,48	33,21	34,19	P
11,63	12,19	13,40	13,51	10,41	9,81	9,25	8,92	P
17,83	18,90	20,81	23,55	24,26	25,13	25,18	25,72	G
10,15	10,25	9,50	9,60	7,03	7,67	7,69	:	P

Tabell 41. Produksjon, import og eksport av råolje, etter land. 1971-84. Tusen tonn

	DANMARK			NEDERLAND			NORGE			STORBRIANNIA		
	Produk- sjon	Import	Eksport	Produk- sjon	Import	Eksport	Produk- sjon	Import	Eksport	Produk- sjon	Import	Eksport
1971	0	10544	0	1714	60732	1	293	5710	238	83	107736	1569
1972	76	10061	27	1597	67788	0	1608	6517	1613	83	107706	3558
1973	68	9799	39	1492	72161	0	1595	6076	1531	88	115472	3235
1974	89	9363	0	1461	64585	9	1736	6730	1982	88	112822	1404
1975	148	7915	6	1419	55225	6	9256	5904	7771	1383	91366	1524
1976	194	7637	3	1371	63882	1	13828	8075	13573	11765	90466	4285
1977	503	7383	99	1382	58929	2	13686	6533	11438	37542	70697	16853
1978	432	7783	102	1520	99071	-	17000	7247	15827	54006	68144	25205
1979	432	7953	143	1316	58190	3	18223	5990	16366	77026	57642	39538
1980	298	5728	36	1280	49748	0	23055	4323	19900	79350	43262	38895
1981	758	5018	207	1348	38302	0	23488	2883	18871	89397	36827	52180
1982	1686	4945	756	1894	37227	41	24480	2778	19230	103418	33753	61645
1983	2152	6019	1128	2901	40211	222	30611	1896	26058	114976	30324	71784
1984	2314	5818	912	3432	44592	463	35062	2279	29073	125909	32272	80208
1984 1.kvartal	504	1440	204	866	11649	96	8386	675	7199	31887	6297	20352
" 2. "	564	1527	140	838	11714	203	8488	468	6527	30349	8506	17707
" 3. "	596	1325	231	786	10431	51	8624	713	7316	30385	8850	19438
" 4. "	650	1526	337	942	10798	113	9564	423	8031	33288	8619	22711
1985 1.kvartal	701	1268	222	1045	11731	910	8814	395	7339	33013	8978	22573
" 2. "	679	1010	277	981	9488	1456	8732	386	7119	30860	8722	19534

K i l d e: Energy Statistics. Oil and gas statistics.

Tabell 42. Danmarks eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
												1. kvartal	2. kvartal
Totalt	-	46	-	-	102	565	430	237	756	1034	912	222	277
OECD	-	46	-	-	102	565	430	237	756	1034	912	222	277
Belgia	-	-	-	-	-	19	8	-	-	-	-	-	-
Frankrike	-	-	-	-	-	61	53	-	102	242	-	-	-
Italia	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-
Nederland	-	21	-	-	-	46	36	103	275	254	-	19	-
Storbritannia	-	-	-	-	-	342	271	20	148	119	36	47	75
Sverige	-	25	-	-	-	-	-	-	8	213	532	156	184
Forbundsrepublikken Tyskland	-	-	-	-	102	97	41	114	223	206	344	-	18

K i l d e: Quarterly Oil and Gas Statistics.

Tabell 43. Nederlands eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
												1. kvartal	2. kvartal
Totalt	8	5				25	21	55	41	222	463	910	1 456
OECD	8	5				24	21	55	39	221	463	910	1 456
Belgia	8					17	16	47	34	155	444	840	1 256
Danmark						1		1	2		1		
Frankrike													
Irland													
Norge													
Storbritannia											8	67	175
Sverige													
Forbundsrepublikken Tyskland		5				6	5	7	3	66	10	3	25
Andre						1			2	1			

K i l d e: Se tabell 42.

Tabell 44. Norges eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985 1.kvar- tal	1985 2.kvar- tal
Totalt	1983	7771	13576	11442	15827	16821	20431	18602	19230	26058	29073	7339	7002
OECD	1983	7735	13576	11119	14458	16550	20151	17541	19100	25896	28985	7325	7002
Belgia	32	424		50	138	861	327	380	137	215	85	10	16
Canada										345	135	68	276
Danmark	923	152	39	186	356	57	257	94	29	4	5	5	
Finland				119	153	75	1	116	48				
Frankrike	63	777		1300	1428	1706	1859	2084	2568	2209	2635	1420	1030
Irland							5	1		2			
Italia			50				328	154	218	443	217	24	
Luxemburg								265					
Nederland	107	169	67	350	742	1971	3180	2251	3781	4810	5191	1760	1471
Portugal							7	6	22	18	25	139	2
Spania							24	91	129	289	24	5	67
Storbritannia	274	4546	13392	3505	3597	4160	2641	3308	3315	7362	9499	2222	2550
Sverige	346	617		849	224	262	752	1143	2084	3071	3158	699	540
USA		593		3394	5721	5170	8647	5713	5367	4537	6023	595	707
Forbundsrep. Tyskland	238	457	78	1316	2099	2288	2123	1935	1402	2402	1702	265	343
Uspesifisert . OECD										189	286	113	
Mellom- og Sør-Amerika .		36				91		809	29	58			
Afrika							203	211	71	31	88	14	
Andre				323	1369	180	77	41	30	73			

K i l d e: Se tabell 42.

Tabell 45. Storbritannias eksport av råolje, etter mottakerland. 1974 - 1984. Tusen tonn

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985 1.kvar- tal	1985 2.kvar- tal
Totalt	1403	1524	4332	16798	24660	40537	40224	52180	61645	69935	80388	22573	19534
OECD	1128	1297	4330	15089	21112	38724	38760	50557	61272	69127	78602	22312	19416
Belgia	93		146	122	497	293	143	383	428	837	1324	120	293
Canada			118	48		92	349	874	831	725	937	84	837
Danmark			25	975	2227	2945	2897	2660	2141	2683	2330	674	336
Finland				211	546	536	484	286	54				
Frankrike	36		603	1812	1981	2977	3749	3042	5019	10836	14576	5403	3883
Grækenland							70						
Irland	590	655	756	590	657	566	443	276	226	848	1207	289	333
Italia			54	61			204	571	1078	1980	2815	1101	1002
Nederland	75	145	484	3390	1992	7150	8064	8005	13341	14947	16536	6188	4163
Norge			105	477	1337	2922	1472	1833	1418	874	1101	206	244
Portugal			72	64	90	65	67	230	218	290	345	278	10
Spania	108	211	1	26	16	115		319	934	1280	1269	622	211
Sveits								81	225				
Sverige	65	135	715	1336	2993	3948	2629	2837	3994	6292	6978	1852	1600
Tyrkia									2				
USA		86	581	2823	3528	7347	6874	17467	21621	17498	17599	989	4512
Forbundsrep. Tyskland	94	65	670	3154	5551	9768	11315	11693	9742	9790	10426	4144	1887
Østerrike													
Uspesifisert OECD										247	1159	362	105
Mellom- og Sør-Amerika ..	45			420	3535	1813			35	35	25		
Afrika	230	227	2	1	13		50		17	16	10		13
Andre				1288			1414	1623	321	757	1751	261	105

K i l d e: Se tabell 42.

Tabell 46. Eksport av raffinerte produkter. 1971 - 1984. Tusen tonn

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
															I. kvar- tal	2. kvar- tal
DANMARK																
Nafta	39	106	105	69	89	56	73	70	40	36	68	61	75	113	49	37
Bensin i alt ¹	557	486	533	547	562	552	480	495	536	346	374	329	364	397	106	31
Diesel og gassolje ..	602	656	852	977	1017	1206	1042	1032	818	436	549	355	620	704	118	84
Fyrings- olje	870	944	1088	546	396	407	199	180	352	178	74	264	662	886	160	52
NEDERLAND																
Nafta	3380	4256	5450	5361	3562	4231	4169	3625	5449	5254	4355	4721	4647	8052	948	1652
Bensin i alt ¹	2226	2353	2627	2933	3493	3724	3293	3608	6269	6670	6461	8342	9788	9368	1989	2688
Diesel og gassolje ..	13010	12742	14055	12436	11356	12392	10662	11961	16579	16442	14009	13563	15401	16013	3954	3202
Fyrings- olje	11191	12834	13854	13411	10028	10212	9004	7998	8830	7492	7563	10647	12119	12188	3608	2296
NORGE																
Nafta	109	232	189	247	392	278	190	245	439	326	495	426	492	420	64	59
Bensin i alt ¹	79	140	182	145	180	239	182	129	176	114	147	108	93	94	19	54
Diesel og gassolje ..	166	356	377	446	626	882	800	877	988	1002	1347	1386	1219	1299	348	329
Fyrings- olje	1413	1464	1335	1203	1217	1024	915	469	460	409	267	273	350	345	148	77
STORBRITANNIA																
Nafta	623	591	488	822	523	614	626	924	649	807	566	719	585	339	159	96
Bensin i alt ¹	1169	1275	1298	925	1186	1324	959	1084	958	906	1169	2047	2691	3353	777	1070
Diesel og gassolje ..	6477	6097	6832	6739	5751	6080	4836	5061	5044	4737	4615	4435	4732	4738	1120	1209
Fyrings- olje	6436	5335	5575	3407	4171	5467	5467	3707	3636	5121	3654	3356	3132	1386	422	975

¹ Motor- og flybensin.

K i l d e r: Energy Statistics 1971/1981, Oil and Gas Statistics.

Tabell 47. Priser på lett fyringsolje til industrien. 1978 - 1984. USD/tonn

Land	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Australia	156,51	204,25	312,58	370,24	377,90	435,21	..
Østerrike	162,94	201,04	300,32	327,99	324,87	262,36	275,03
Belgia	176,98	263,11	359,05	326,36	326,24	278,70	270,32
Kanada	129,71	142,23	171,38	234,44	280,95	313,62	319,16
Danmark	163,34	247,39	349,01	348,01	353,74	318,25	290,58
Finland	169,15	224,94	367,03	389,95	365,78	337,91	322,95
Frankrike	213,34	280,56	416,36	420,81	410,80	388,95	356,55
Forbundsrep.							
Tyskland	161,93	288,05	358,56	331,55	341,62	294,31	279,76
Hellas	231,46	389,73	370,99	337,78	321,11	281,33
Irland	186,39	254,81	383,63	381,14	384,02	341,85	304,71
Italia	183,41	233,25	375,40	336,90	368,87	378,57	362,38
Japan	185,97	205,40	359,60	414,60	427,51	431,26	417,73
Luxemburg	358,16	326,71	303,46	283,09
Nederland	169,07	234,48	352,76	332,64	345,17	306,09	
New-Zealand	205,31	216,40	376,94	442,40	486,46	465,85	394,45
Norge	165,24	207,05	336,19	373,20	364,00	337,58	307,61
Portugal	204,37	263,01	391,56	449,90	452,08	448,38	448,71
Spania	100,93	146,32	300,93	365,92	341,35	306,92	303,54
Sverige	165,76	247,25	376,75	397,21	414,44	356,43	354,52
Sveits	209,80	413,27	395,86	353,52	370,89	331,61	313,29
Storbritannia	150,86	225,12	353,71	349,73	332,68	296,95	269,79
USA	118,80	162,71	252,35	314,98	299,01	272,00	269,85

K i l d e: Energy Prices and Taxes.

Tabell 48. Priser på tung fyringsolje til industrien. 1978 - 1984. USD/tonn

Land	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Australia	91,81	113,94	198,40	243,95	240,67	238,94	..
Østerrike	102,39	130,19	179,75	213,80	196,78	172,53	190,09
Belgia	90,46	107,30	184,40	199,07	178,55	170,80	188,77
Kanada	71,19	82,57	97,50	128,00	141,14	160,64	168,02
Danmark	95,75	113,29	201,08	226,26	198,08	186,31	192,56
Finland	97,64	123,74	202,94	218,62	205,88	187,52	186,24
Frankrike	93,04	121,75	182,46	199,74	190,42	182,85	197,95
Forbundsrep.							
Tyskland	103,69	136,92	186,45	214,10	189,42	178,97	191,66
Hellas	80,83	91,73	152,93	178,13	170,28	164,77	162,29
Irland	138,45	174,22	244,86	244,14	224,91	214,89	198,20
Italia	86,96	119,24	181,54	200,48	177,59	177,59	191,96
Japan	93,91	117,64	248,46	266,69	244,72	226,34	210,14
Luxemburg	200,20	178,08	182,83	190,49
Nederland	99,13	118,49	186,74	219,86	198,29	187,15	197,79
New-Zealand	130,65	138,73	235,71	316,62	287,78	268,68	227,50
Norge	128,85	198,36	228,77	203,32	192,70	201,98
Portugal	75,10	89,43	139,83	153,54	179,31	166,99	167,38
Spania	88,04	109,50	157,95	210,63	199,58	192,30	182,83
Sverige	110,66	165,96	234,89	264,89	251,57	243,83	270,70
Sveits	112,56	156,63	209,63	226,86	198,79	191,01	199,55
Storbritannia	102,18	140,66	214,08	225,09	207,99	196,51	208,09
USA	77,92	109,49	147,25	190,28	171,96	171,25	184,32

K i l d e: Se kilde tabell 47.

Tabell 49. Priser på bensin. 1978 - 1984. Cent/liter

Land	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Australia	21,1	27,9	34,7	40,8	39,4	39,4	41,6
Østerrike	48,2	56,3	67,1	65,9	66,2	61,6	57,0
Belgia	50,4	61,0	79,1	73,7	65,3	61,6	55,1
Kanada	18,5	19,4	22,3	29,9	36,1	38,9	39,2
Danmark	50,0	64,3	80,5	74,5	71,2	66,3	57,8
Finland	48,4	55,1	77,4	76,4	71,4	66,3	63,2
Frankrike	56,4	67,6	80,0	71,1	67,3	62,5	59,0
Forbundsrep.							
Tyskland	46,2	54,3	64,1	62,8	57,4	53,8	49,2
Hellas	55,8	67,5	79,5	70,6	65,3	56,9	49,0
Irland	38,4	46,5	65,8	68,1	72,8	73,4	67,5
Italia	58,9	65,1	81,7	78,0	76,2	77,2	73,4
Japan	52,3	55,2	67,9	69,4	68,3	67,4	63,1
Luxemburg	46,8	61,0	56,2	54,7	50,9	46,3
Nederland	49,8	59,3	72,2	67,7	65,2	60,8	56,3
New-Zealand	31,7	35,3	47,9	51,6	51,4	47,5	45,2
Norge	49,9	55,9	75,1	75,8	71,1	67,5	63,8
Portugal	59,2	67,5	86,9	83,3	75,8	71,3	64,7
Spania	48,3	58,5	75,3	72,6	64,6	59,9	57,8
Sverige	41,2	51,2	69,7	69,7	63,1	54,6	50,9
Sveits	51,3	63,9	68,9	63,9	62,1	57,9	51,5
Storbritannia	32,0	46,8	65,8	67,7	63,8	59,4	54,0
USA	17,7	23,8	32,8	36,4	34,2	32,7	32,1

K i l d e: Se kilde tabell 47.

Tabell 50. Priser på diesel. 1978 - 1984. Cent/liter

Land	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Australia	19,7	23,9	33,2	38,6	38,0	40,4	40,9
Østerrike	38,9	46,9	61,2	56,3	51,7	49,1	43,5
Belgia	25,3	33,5	43,3	41,2	39,2	35,9	34,1
Kanada	33,5	33,6	35,1	34,4
Danmark	16,6	24,0	32,6	32,2	32,2	29,2	25,5
Finland	30,2	36,2	52,5	53,1	50,0	46,8	45,0
Frankrike	34,2	43,6	55,7	52,1	49,6	46,2	42,7
Forbundsrep.							
Tyskland	39,1	46,8	55,4	50,1	47,8	43,8	40,3
Hellas	16,3	20,2	34,2	32,6	29,3	27,3	24,0
Irland	24,7	30,9	47,1	49,6	52,8	51,7	48,7
Italia	17,0	21,1	32,1	29,2	31,6	33,2	31,6
Japan
Luxemburg	28,5	39,5	36,1	37,0	35,4	34,1
Nederland	24,3	31,6	41,2	38,2	37,8	33,6	31,8
New-Zealand	17,1	20,4	34,3	36,3	40,3	39,1	35,9
Norge	16,8	20,3	32,3	34,8	33,9	31,3	28,6
Portugal	17,1	22,0	32,7	37,6	37,7	37,7	37,9
Spania	21,8	27,3	37,3	42,8	39,1	36,2	36,1
Sverige	16,4	21,7	34,6	35,7	37,3	33,3	34,5
Sveits	69,0	71,9	64,0	63,1	60,5	54,7
Storbritannia	32,8	44,7	57,6	58,3	54,2	49,3	44,4
USA	14,3	20,1	27,0	32,0	30,5	31,7	31,9

K i l d e: Se kilde tabell 47.

Tabell 51. Raffineringskapasitet i Danmark, Nederland, Norge og Storbritannia. 1975 - 1984.
Millioner tonn råolje pr. år

Land	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Danmark	11,0	11,0	11,0	11,0	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6
Nederland	102,1	84,7	89,8	80,9	77,7	77,6	..
Norge	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8
Storbritannia	146,4	145,6	139,1	133,1	133,3	130,5	125,4	113,6	100,7	..

K i l d e r: Danmark, Norge: Nordisk Statistisk Årsbok.
Nederland: Energy Statistics Yearbook.
Storbritannia: Digest of United Kingdom Energy Statistics.