

Statistisk ukehefte



STATISTISK SENTRALBYRÅ

Oslo: Postboks 8131 Dep
Oslo 1
Tlf. (02) *41 38 20

Kongsvinger: Postboks 510
Stasjonsida
2201 Kongsvinger
Tlf. (066) *16 111

nr. 26/84

27. juni 1984

I N N H O L D

MNE- RUPPE		REGISTRERINGS- PERIODE	SIDE
23	Sivile saker avsluttet	1983	1
11	Utenrikshandelen med varer. Foreløpige tall .	Mai 1984	5
08	Investeringsstatistikk for oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning ..	2.kv. 1984	6
13	Skipsopplegg	31. mai 1984	16
14	Veitrafikkulykker med personskade	Mai 1984	20
09	Petroleumsprodukter. Salg	Mai 1984	23
09	Energibalanse	1982	25
09	Ressursregnskap for energi	1982	30
17	Byggekostnadsindeks for boliger	15. april og 15. mai 1984	36
	Tillegg til de internasjonale månedstabeller i Statistisk månedshefte nr. 5, 1984		38
	Publikasjoner under utsending fra Statistisk Sentralbyrå i juni 1984		39

SIVILE SAKER AVSLUTTET I 1983

Forliksrådene behandlet nesten 156 000 tvistemål i 1983. Det var en nedgang på 5 000 saker fra året før. I alt 90 prosent av sakene ble endelig avgjort i forliksrådene mens 10 prosent gikk videre til behandling i by- og herredsrettene. Vel 22 prosent av sakene forliksrådene hadde til behandling ble avvist, hevet eller bortfalt, 64 prosent ble pådømt, de fleste med uteblivelsesdom. Forlik ble oppnådd i nesten 4 prosent av sakene.

Ved by- og herredsrettene ble det avsluttet 15 170 tvistemål i 1983, en oppgang på 690 saker fra 1982. Vel 10 prosent av sakene ble avvist eller hevet. Nesten 60 prosent av sakene ble pådømt (vel tredjeparten med uteblivelsesdom), 30 prosent av sakene endte med forlik. Den gjennomsnittlige varighet for behandlingen av tvistemål ved by- og herredsrettene gikk opp fra 220 dager i 1982 til 232 dager i 1983.

Lagmannsrettene hadde til behandling 2 933 tvistemål i 1983, av disse ble 1 618 saker avgjort. Av de avgjorte sakene ble 55 prosent pådømt og 45 prosent avvist, hevet eller utgått. Lagmannsrettene hadde også 678 kjæremål til behandling i 1983, 568 av disse ble avgjort.

Høyesterett hadde til behandling 357 tvistemål i 1983, av disse ble 247 saker ferdig behandlet. For i alt 158 saker ble anken nektet fremmet eller avvist av kjæremålsutvalget, 29 saker ble hevet som forlik, mens 60 saker ble pådømt av høyesterett.

Tabell 1. Tvistemål behandlet av forlikrådene, etter avgjørelse. Fylke

Fylke	I alt	Avvist, hevst eller bortfalt	Forlikt	Pådømt ved ute- blivelses- dom	Pådømt ellers	Vist til retten
1979	117 285	32 123	4 601	65 852	1 259	13 450
1980	132 707	33 971	5 168	79 249	1 339	12 980
1981	145 888	36 762	5 137	88 027	1 514	14 448
1982	160 648	39 186	5 695	98 976	1 632	15 159
1983	155 654	34 491	5 823	97 550	1 960	15 830
1 9 8 3						
BYKOMMUNER						
I alt	77 914	17 479	3 130	48 657	1 005	7 643
Østfold	3 964	887	150	2 377	69	481
Oslo	21 943	5 702	753	13 217	82	2 189
Hedmark.....	1 313	286	80	833	1	113
Oppland	1 627	504	19	965	27	112
Buskerud	4 054	818	199	2 560	45	432
Vestfold	3 283	790	160	1 941	68	324
Telemark	3 291	223	151	2 563	6	348
Aust-Agder.....	1 272	181	32	893	24	142
Vest-Agder.....	3 353	644	125	2 166	24	394
Rogaland	6 571	1 235	455	4 071	157	653
Hordaland	8 570	2 158	270	5 151	246	745
Sogn og Fjordane	320	108	21	141	7	43
Møre og Romsdal.....	3 986	817	114	2 653	64	338
Sør-Trøndelag.....	5 500	1 237	286	3 374	104	499
Nord-Trøndelag.....	1 707	520	58	1 021	-	108
Nordland	2 358	444	98	1 582	30	204
Troms.....	3 877	779	48	2 585	46	419
Finnmark.....	925	146	111	564	5	99
HERREDSKOMMUNER						
I alt	77 740	17 012	2 693	48 893	955	8 187
Østfold	4 713	1 010	188	3 007	42	466
Akershus ¹⁾	11 692	2 134	567	7 359	112	1 520
Hedmark ¹⁾	5 643	1 246	156	3 724	61	456
Oppland.....	4 769	1 109	148	3 123	64	325
Buskerud	4 150	859	67	2 714	63	447
Vestfold	2 874	625	177	1 673	18	381
Telemark	1 995	443	59	1 238	41	214
Aust-Agder.....	1 844	379	48	1 198	37	182
Vest-Agder.....	1 228	223	44	807	17	137
Rogaland	3 097	679	94	1 948	42	334
Hordaland	4 602	1 229	131	2 679	65	498
Sogn og Fjordane.....	2 566	638	75	1 557	34	262
Møre og Romsdal.....	5 336	1 528	158	3 086	52	512
Sør-Trøndelag	2 873	721	78	1 758	24	292
Nord-Trøndelag.....	3 973	1 289	116	2 191	26	351
Nordland	8 756	1 714	289	5 674	145	934
Troms ¹⁾	3 192	405	96	2 250	62	379
Finnmark.....	4 437	781	202	2 907	50	497

1) Oppgave mangler fra: Våler og Gratangen forlikråd.

Tabell 2. Tvistemål avsluttet ved by- og herredsrettene¹⁾, etter avgjørelse og sakens art

Sakens art	I alt	Ankesaker ²⁾	Avvist	Forlikt		Hevet ellers	På dømt	
				Under saksforbe- redelser	Under hovedfor- handlingen		Utebli- velses- dom	Vanlig dom
1979	13 644	401	188	2 606	734	1 262	3 104	5 750
1980	13 477	458	161	2 879	888	1 088	2 775	5 686
1981	13 916	521	195	3 220	991	1 123	2 667	5 720
1982	14 480	551	216	3 292	1 035	1 228	2 839	5 870
1983	15 170	611	247	3 422	1 134	1 306	3 116	5 945
1 9 8 3								
Odelssaker	151	-	1	38	6	13	-	93
Mortifikasjons- og eien- domshevdsaker.....	604	1	4	1	1	24	30	544
Dødsformodningssaker.....	18	-	-	-	-	-	-	18
Separasjoner	1 178	.	6	276	30	115	-	751
Etter § 41 i ekteskaps- loven	735	.	1	114	20	57	-	543
Etter § 42 i ekteskaps- loven	443	.	5	162	10	58	-	208
Skilsmisser	540	.	1	39	9	25	-	466
Etter § 43 i ekteskaps- loven	72	.	1	4	1	5	-	61
Etter §§ 45-47 i ekte- skapsloven	7	.	-	2	-	1	-	4
Etter § 48 i ekteskaps- loven	427	.	-	24	8	16	-	379
Etter § § 49-53 i ekte- skapsloven	34	.	-	9	-	3	-	22
Andre ekteskapsaker.....	399	.	10	90	80	60	7	152
Saker og nedstamning.....	25	.	2	4	-	6	-	13
Vekselsaker	1 123	3	17	66	9	30	748	253
Overprøving av administra- tivt vedtak (tvm. 1. kap. 33)	53	.	4	9	1	9	1	29
Barnevern.....	23	.	1	4	1	4	-	13
Rusmiddelbruk.....	-	.	-	-	-	-	-	-
Psykisk helsevern	13	.	1	3	-	2	-	7
Annet forhold	17	.	2	2	-	3	1	9
Barn (1. av 21.12.56, nr. 9 og 10)	699	.	14	65	47	159	10	404
Farskap fastslått	325	.	4	-	-	100	3	218
Farskap ikke fastslått ..	110	.	2	-	-	33	-	75
Bidrag fastsatt	23	.	2	2	2	2	1	14
Bidrag ikke fastsatt	10	.	-	4	1	1	-	4
Annet forhold	231	.	6	59	44	23	6	93
Verjemålssaker	139	-	2	5	1	25	-	106
Arbeidstvister	339	2	9	147	40	41	13	89
Husleiesaker	1 125	9	22	539	123	180	73	188
Fritaking av militær- tjeneste	182	.	2	12	3	11	-	154
Andre spesielle saker	103	7	-	29	13	16	9	36
Arvesaker.....	93	1	2	16	21	3	3	48
Erstatning for person- skade	149	6	2	52	13	12	2	68
Erstatning for annen skade	500	31	7	125	52	33	37	246
Forsikringsavtale	76	5	-	31	5	6	6	28
Saker om fast eiendom.....	1 127	67	20	214	189	54	76	574
Løsørekjøp	5 144	418	75	1 225	342	386	1 964	1 152
Saker om patenter og varemerker.....	41	.	1	17	4	2	4	13
Saker om arbeids- og tjenesteforhold	314	11	9	104	40	24	34	103
Sjørettssaker	20	-	-	7	2	1	-	10
Skattesaker	176	-	5	52	8	13	4	94
Saker om offentlige myndig- heters beslutninger o.l. ..	200	.	11	59	5	18	4	103
Andre ordinære saker.....	652	50	21	200	90	40	91	210

1) Medregnet Oslo husleierett.

2) Saker tidligere avgjort i forlikrådene.

Tabell 3. Tvistemål behandlet ved lagmannsrettene og Høyesterett

År	Lagmannsrettene						Høyesterett			
	Restanse fra for- rige år	Inn- kommet i året	Til be- hand- ling ¹⁾ i alt	Av dette avgjort			Restanse fra for- rige år	Inn- kommet i året	Til be- hand- ling i alt	Av dette av- gjort
			I alt	Avvist, hevet eller utgått	På- dømt					
1979	1 461	1 549	3 010	1 549	593	956	107	268	375	267
1980	1 461	1 562	3 023	1 599	615	984	108	279	387	273
1981	1 424	1 667	3 091	1 610	679	931	114	257	371	249
1982	1 464	1 691	3 155	1 637	773	864	122	259	381	263
1983	1 518	1 415	2 933	1 618	723	895	118	239	357	247 ²⁾

1) Lagmannsrettene hadde i 1983 dessuten 678 kjæremål til behandling. Av disse ble 568 avgjort.

2) For 158 saker ble anken nektet fremmet eller avvist av kjæremålsutvalget, 29 saker ble hevet som forlik, mens resten, 60 saker, ble pådømt av Høyesterett.

(SU nr. 26, 1984)

UTENRIKSHANDELEN MED VARER I MAI OG JANUAR-MAI 1984. FORELØPIGE TALL

Statistisk Sentralbyrås oppgaver over verdien av utenrikshandelen utenom skip og oljeplattformer viste for mai en innførsel på 9 250 mill.kr og en utførsel på 11 978 mill.kr. Verdien av innførselen var 22 prosent høyere og verdien av utførselen 21 prosent høyere enn i mai i fjor. I årets fem første måneder var verdien av vareinnførselen 42 188 mill.kr og verdien av vareutførselen 59 883 mill.kr, som var 15 og 19 prosent høyere enn i samme periode i fjor.

Verdien av utført råolje og naturgass var i januar-mai i år 32 124 mill.kr. Dette var 21 prosent høyere enn i samme periode i fjor.

Utførselsoverskottet gikk i de fem første månedene opp til 17 695 mill.kr, fra 13 525 mill.kr i de samme måneder i fjor, en økning på 31 prosent. Skip og oljeplattformer er da ikke regnet med. Dersom utførselen av råolje og naturgass også blir holdt utenfor, var det et innførselsoverskott i de fem første måneder i år på 14 429 mill.kr. Det svarer til en oppgang på 10 prosent fra samme periode i fjor.

Sesongkorrigerte tall for perioden mars-mai regnet utenom skip og oljeplattformer og for utførselen også utenom råolje og naturgass viste en oppgang i importverdien på 8,7 prosent og en oppgang i utførselsverdien på 3,6 prosent sammenliknet med foregående tremånedersperiode.

Tabelloversikt. Mill.kr	Mai		Endring i pst.	Jan.-mai		Endring i pst.
	1983	1984		1983	1984	
1. Innførsel uten skip og oljeplattformer	7 606	9 250	+21,6	36 645	42 188	+15,1
2. Utførsel uten skip og oljeplattformer	9 923	11 980	+20,7	50 170	59 883	+19,4
Av dette: Råolje og naturgass	5 156	6 158	+19,4	26 634	32 124	+20,6
3. Utførsel uten skip, oljeplattformer, råolje og naturgass	4 767	5 822	+22,1	23 536	27 759	+17,9
4. Utførselsoverskott uten skip og oljeplattformer (2-1)	2 317	2 730	+17,8	13 525	17 695	+30,8
5. Innførselsoverskott uten skip og oljeplattformer og uten utført råolje og naturgass (1-3)	2 839	3 428	+20,7	13 109	14 429	+10,1

(SU nr. 26, 1984)

INVESTERINGSSTATISTIKK FOR OLJEUTVINNING, BERGVERKSDRIFT, INDUSTRI OG KRAFTFORSYNING 2. KVARTAL 1984

Statistisk Sentralbyrås investeringsstatistikk for 2. kvartal 1984 viser at verdien av antatte investeringer for oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning¹⁾ for 1985 er 24 prosent lavere enn antatte investeringer for 1984, registrert på samme tidspunkt i fjor. For oljeutvinning er nedgangen 36 prosent, for kraftforsyning 18 prosent, mens det for industrien er 35 prosent økning. Holdes produksjon av metaller utenfor, er det en stigning i den øvrige industrien på 7 prosent.

Utførte og antatte investeringer for 1984 registrert i 2. kvartal i år er 15 prosent høyere enn antatte investeringer for 1984 registrert i 2. kvartal i fjor, og 65 prosent høyere enn utførte og antatte investeringer for 1983 registrert på samme tidspunkt i fjor. For industrien alene er det en stigning på 10 prosent fra 1983 til 1984.

Verdien av utførte og antatte investeringer for 1984 registrert i 2. kvartal er 1 prosent lavere enn i 1. kvartal i år.

Tabell 1. Investeringer i alt i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning

	Utført og antatt investering					
	1983 Regi- strert i 2.kv.1982 Mill.kr	1983 Regi- strert i 2.kv.1983 Mill.kr	1984 Regi- strert i 2.kv.1983 Mill.kr	1984 Regi- strert i 1.kv.1984 Mill.kr	1984 Regi- strert i 2.kv.1984 Mill.kr	1985 Regi- strert i 2.kv.1984 Mill.kr
Oljeutvinning, bergverks- drift, industri og kraft- forsyning	18 812	26 219	37 746 ²⁾	43 517 ²⁾	43 233 ¹⁾	28 789 ¹⁾
Oljeutvinning og bergverks- drift	7 452	12 043	25 633 ²⁾	28 398 ²⁾	28 900	16 516
Industri	4 422	6 346	4 323	7 017	7 007	5 858
Kraftforsyning	6 938	7 830	7 790	8 103	7 326 ¹⁾	6 416 ¹⁾

1) For kraftforsyning er renter i byggetida medregnet i investeringstallene registrert til og med 1. kvartal 1984. Forøvrig er tallene eksklusive renter i byggetida. Byggelånsrenter for kraftforsyning ventes i 1984 og 1985 å bli rundt 860 mill.kr pr. år.

2) Rettet tall.

Tabell 2. Antatte og utførte investeringer i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning. Millioner kroner og i prosent av faktiske investeringer

Investerings- års- året	Antatte og utførte investeringer							Utførte invest- eringer
	Ifølge mai- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge august- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge november- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge februar- under- søkelsen invest- erings- året	Ifølge mai- under- søkelsen invest- erings- året	Ifølge august- under- søkelsen invest- erings- året	Ifølge november- under- søkelsen invest- erings- året	Ifølge februar- under- søkelsen året etter invest- erings- året
Mill.kr								
1975 ..					11 897	11 962	12 443	12 586
1976 ..	12 346	13 854	16 905	18 281	15 503	16 456	15 955	15 625
1977 ..	17 092	19 738	21 351	22 629	22 626	22 219	22 257	23 518
1978 ..	14 135	16 960	19 036	20 858	20 358	21 319	20 268	19 907
1979 ..	15 006	16 646	18 018	19 097	19 859	18 702	18 124	17 415
1980 ..	14 125	17 538	20 975	22 029	19 991	20 447	19 719	19 465
1981 ..	24 712	28 321	29 930	30 029	32 089	32 391	32 601	32 481
1982 ..	17 637	22 714	25 139	27 553	26 870	27 749	27 438	27 366
1983 ..	18 812 ²⁾	21 105	24 634	26 080 ²⁾	26 219 ³⁾	26 911	28 636	28 451
1984 ..	37 746 ³⁾	34 233	35 646	43 517 ²⁾	43 233 ³⁾			
1985 ..	28 789 ³⁾							
Prosent								
1975 ..					95	95	99	100
1976 ..	79	89	108	117	99	105	102	100
1977 ..	73	84	91	96	96	94	95	100
1978 ..	71	85	96	105	102	107	102	100
1979 ..	86	96	103	110	114	107	104	100
1980 ..	73	90	108	113	103	105	101	100
1981 ..	76	87	92	92	99	100	100	100
1982 ..	64	83	92	101	98	101	100	100
1983 ..	66	74	87	92	92	95	101	100
1984
1985

1) Statistikken omfatter om lag 2 800 bedrifter. Anskaffelser av boliger, tomter og vannfall er ikke med i statistikken.

2) Rettet tall.

3) Se note 1 til tabell 1.

Investeringsstatistikk¹⁾

Tabell 3. Investeringer i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning. Mill.kr og endring i prosent.

	1975	Antatt investering				
	Invest. i bedr. med i tell- ingen i pst. av in- vest. i alle ²⁾ bedr.	1984 regi- strert i 2.kv. 1983	1984 regi- strert i 2.kv. 1984	1985 regi- strert i 2.kv. 1984	Endring i pro- sent for 1984 inv. av anslag- ene gitt i mai 1983 til anslag- ene gitt i mai 1984	Endring i pro- sent fra 1984 (anslått 2.kv. 1983) til 1985 (anslått 2.kv. 1984)
		Mill.kr	Mill.kr	Mill.kr		
OLJEUTVINNING, BERGVERKS- DRIFT, INDUSTRI OG KRAFT- FORSYNING	92	37 746 ³⁾	43 233 ⁴⁾	28 789 ⁴⁾	15	-24
Maskiner	93	24 522 ³⁾	23 805 ⁴⁾	15 734 ⁴⁾	-3	-36
Bygg og anlegg	94	12 880	18 926 ⁴⁾	12 693 ⁴⁾	47	-1
OLJEUTVINNING OG BERG- VERKSDRIFT	100	25 633 ³⁾	28 900	16 516	13	-36
Bryting av kull	100	-	30	-	-	-
Utvinning av råolje og naturgass	100	25 592 ³⁾	28 682	16 436	12	-36
Bryting og utvinning av malm ...	100	17	124	41	629	141
Bergverksdrift ellers	28	23	64	39	178	70
INDUSTRI	85	4 323	7 007	5 858	62	36
Prod. av næringsmidler, drikke- varer og tobakksvarer.....	74	952	1 308	838	37	-12
Prod. av tekstil- og bekled- ningsvarer, lær og lærvarer	70	45	69	59	53	31
Prod. av tekstilvarer	62	36	38	47	6	31
Prod. av klær, unntatt skotøy.	94	7	25	10	257	43
Prod. av trevarer.....	74	151	402	226	166	50
Treforedling, grafisk prod. og forlagsvirksomhet	93	477	975	551	104	16
Treforedling	95	208	559	308	169	48
Grafisk prod. og forlags- virksomhet	88	269	416	243	55	-10
Prod. av kjem.prod., mineral- olje-, kull-, gummi- og plast- produkter	95	989	1 252	1 068	27	8
Prod. av kjem. råvarer.....	99	623	740	589	19	-5
Prod. av mineralske prod.	62	152	208	111	37	-27
Prod. av metaller	99	613	1 257	1 887	105	108
Prod. av jern, stål og ferro- legeringer	99	261	606	770	132	195
Prod. av ikke-jernholdige metaller	99	353	650	1 116	84	216
Prod. av verkstedprodukter.....	76	932	1 517	1 107	63	19
Prod. av metallvarer	48	85	170	106	100	25
Prod. av maskiner.....	73	324	644	436	99	35
Prod. av elektr. apparater og materiell	81	332	396	407	19	23
Prod. av transportmidler	93	187	287	157	53	-16
Industriproduksjon ellers	67	11	20	11	82	-
KRAFTFORSYNING	93	7 790	7 326 ⁴⁾	6 416 ⁴⁾	-6	-18

1) Se note 1 til tabell 2.

2) Store bedrifter.

3) Rettet tall.

4) Se note 1 til tabell 1.

Tabell 4. Investeringer i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning. Mill.kr og endring i prosent

	Antatt investering for 1984 registrert i 1.kv. 1984 Mill.kr	1984				Endring i prosent for 1984 fra 1.kv. 1984 til 2.kv. 1984
		I alt Mill.kr	Utført investering 1. kvartal Mill.kr	Antatt investering		
				2. kvartal Mill.kr	3.-4. kvartal Mill.kr	
OLJEUTVINNING, BERGVERKS- DRIFT, INDUSTRI OG KRAFT- FORSYNING	43 517 ²⁾	43 233 ³⁾	5 390 ³⁾	14 881 ³⁾	22 963 ³⁾	-1
Maskiner	24 150 ²⁾	23 805 ³⁾	1 575 ³⁾	10 303 ³⁾	11 927 ³⁾	-1
Bygg og anlegg	18 985	18 926 ³⁾	3 682 ³⁾	4 421 ³⁾	10 823 ³⁾	0
OLJEUTVINNING OG BERG- VERKSDRIFT	28 398 ²⁾	28 900	2 870	11 286	14 744	2
Bryting av kull	30	30	1	2	27	-
Utvinning av råolje og natur- gass	28 197 ²⁾	28 682	2 830	11 215	14 637	2
Bryting og utvinning av malm ..	115	124	17	49	58	8
Bergverksdrift ellers	56	64	23	19	22	14
INDUSTRI	7 017	7 007	1 346	1 865	3 796	0
Prod. av næringsmidler, drikke- varer og tobakksvarer	1 343	1 308	312	317	679	-3
Prod. av tekstil- og bekled- ningsvarer, lær og lærvarer....	74	69	9	16	44	-7
Prod. av tekstilvarer	44	38	5	10	23	-14
Prod. av klær, unntatt sko- tøy	26	25	3	4	18	-4
Prod. av trevarer	375	402	95	103	204	7
Treforedling, grafisk prod. og forlagsvirksomhet	939	975	176	275	524	4
Treforedling	541	559	93	121	345	3
Grafisk prod. og forlags- virksomhet	399	416	82	154	180	4
Prod. av kjem. prod., mineral- olje-, kull-, gummi- og plast- produkter	1 058	1 252	171	313	768	18
Prod. av kjem. råvarer.....	571	740	111	188	440	30
Prod. av mineralske produkter .	210	208	42	56	111	-1
Prod. av metaller	1 422	1 257	248	337	671	-12
Prod. av jern, stål og ferro- legeringer	622	606	110	179	318	-3
Prod. av ikke-jernholdige metaller	800	650	139	158	354	-19
Prod. av verkstedprodukter....	1 577	1 517	287	443	787	-4
Prod. av metallvarer	146	170	26	41	103	16
Prod. av maskiner	714	644	125	202	317	-10
Prod. av elektr. apparater og materiell	435	396	64	117	214	-9
Prod. av transportmidler	260	287	60	77	151	10
Industriproduksjon ellers	19	20	6	5	9	5
KRAFTFORSYNING	8 103	7 326 ³⁾	1 174 ³⁾	1 730 ³⁾	4 422 ³⁾	-10

1) Se note 1 til tabell 2.

2) Rettet tall.

3) Se note 1 til tabell 1.

Tabell 5. Investeringer i oljeutvinning, bergverksdrift, industri og kraftforsyning.
 1975 = 100

	1983	1984			1985	
	Utført investering i alt	I alt	Utført investering 1. kvartal	Antatt investering		Antatt investering i alt
				2. kvartal	3.-4. kvartal	
OLJEUTVINNING, BERGVERKSDRIFT, INDUSTRI OG KRAFTFORSYNING	226	343 ²⁾	171 ²⁾	473 ²⁾	365 ²⁾	229 ²⁾
Maskiner	184	356 ²⁾	94 ²⁾	616 ²⁾	357 ²⁾	235 ²⁾
Bygg og anlegg.....	286	348 ²⁾	270 ²⁾	325 ²⁾	397 ²⁾	233 ²⁾
OLJEUTVINNING OG BERGVERKSDRIFT	336	649	258	1 014	663	371
Bryting av kull	111	79	8	21	144	-
Utvinning av råolje og naturgass	349	682	269	1 067	696	391
Bryting og utvinning av malm ..	77	70	38	111	65	23
Bergverksdrift ellers	213	208	296	253	142	127
INDUSTRI	114	128	99	137	139	107
Prod. av næringsmidler, drikkevarer og tobakksvarer.....	224	211	202	205	219	135
Prod. av tekstil- og bekledningsvarer, lær og lærvarer....	68	79	41	75	100	68
Prod. av tekstilvarer	65	72	37	74	88	88
Prod. av klær, unntatt skotøy	57	83	38	47	122	35
Prod. av trevarer.....	150	125	118	128	127	70
Treforedling, grafisk produksjon og forlagsvirksomhet	92	124	89	140	133	70
Treforedling	67	102	68	88	126	56
Grafisk produksjon.....	151	173	137	257	150	101
Prod. av kjem. prod., mineralolje-, kull-, gummi- og plastprodukter.....	72	85	47	85	105	73
Prod. av kjem. råvarer.....	54	77	46	78	91	61
Prod. av mineralske produkter .	119	145	116	155	154	77
Prod. av metaller	99	151	120	162	162	227
Prod. av jern, stål og ferrolegeringer	69	144	104	170	151	183
Prod. av ikke-jernholdige metaller	130	158	135	154	172	272
Prod. av verkstedprodukter	125	127	96	149	132	93
Prod. av metallvarer	93	122	74	117	148	76
Prod. av maskiner.....	150	176	137	220	173	119
Prod. av elektr. apparater og materiell	188	184	119	218	199	189
Prod. av transportmidler	82	61	51	65	64	33
Industriproduksjon ellers	129	135	162	133	122	75
KRAFTFORSYNING	273	274 ²⁾	176 ²⁾	259 ²⁾	331 ²⁾	240 ²⁾

1) Se note 1 til tabell 2.

2) Se note 1 til tabell 1.

Tabell 6. Antatte og utførte investeringer i industri. Millioner kroner og i prosent av faktiske investeringer

Investerings- år	Antatte og utførte investeringer							Utførte invest- eringer
	Ifølge mai- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge august- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge november- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge februar- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge mai- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge august- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge november- under- søkelsen året før invest- erings- året	Ifølge februar- under- søkelsen året etter invest- erings- året
Mill. kr								
1967 ..					2 228	2 324	2 289	2 288
1968 ..	1 352	..	1 624	1 670	1 691	1 751	1 735	1 760
1969 ..	961	..	1 361	1 563	1 632	1 681	1 618	1 636
1970 ..	1 395	..	1 972	2 304	2 356	2 485	2 414	2 386
1971 ..	1 825	..	2 409	2 609	2 618	2 731	2 687	2 732
1972 ..	1 837	2 122	2 464	2 628	2 694	2 725	2 671	2 602
1973 ..	2 002	2 207	2 580	2 887	2 814	2 907	2 813	2 772
1974 ..	2 310	2 783	3 581	4 222	4 383	4 512	4 579	4 438
1975 ..	3 695	4 611	6 002	5 841	5 957	5 809	5 647	5 463
1976 ..	4 376	5 110	6 130	6 784	6 394	6 354	5 904	5 657
1977 ..	4 761	5 456	6 295	7 281	7 673	7 671	7 344	7 373
1978 ..	4 310	5 046	5 992	6 816	6 930	6 999	6 816	6 721
1979 ..	4 240	4 477	5 057	5 840	5 839	5 877	5 639	5 478
1980 ..	4 914	5 537	6 705	7 686	7 421	7 530	7 388	6 986
1981 ..	5 630	6 136	6 847	7 711	7 900	8 246	8 186	8 405
1982 ..	5 043	5 649	6 504	7 348	7 174	7 510	7 503	7 491
1983 ..	4 422	4 904	5 330	6 347	6 346	6 420	6 311	6 225
1984 ..	4 323	4 415	5 798	7 017	7 007			
1985 ..	5 858							
Prosent								
1967 ..					97	102	100	100
1968 ..	77		92	95	96	99	99	100
1969 ..	59		83	96	100	103	99	100
1970 ..	58		83	97	99	104	101	100
1971 ..	67		88	95	96	100	98	100
1972 ..	71	82	95	101	104	105	103	100
1973 ..	72	80	93	104	102	105	101	100
1974 ..	52	63	81	95	99	102	103	100
1975 ..	68	84	110	107	109	106	103	100
1976 ..	77	90	108	120	113	112	104	100
1977 ..	65	74	85	99	104	104	100	100
1978 ..	64	75	89	101	103	104	101	100
1979 ..	77	82	92	107	107	107	103	100
1980 ..	70	79	96	110	106	108	106	100
1981 ..	67	73	81	92	94	98	97	100
1982 ..	67	75	87	98	96	100	100	100
1983 ..	71	79	86	102	102	103	101	100
1984			
1985							

Tabell 7. Utførte investeringer i industri. Kvartalsvis. Millioner kroner

	1. kvartal	2. kvartal	3. kvartal	4. kvartal
1970	466	552	571	797
1971	589	679	641	823
1972	574	634	577	817
1973	544	664	625	938
1974	775	1 009	1 170	1 484
1975	1 128	1 375	1 226	1 735
1976	1 099	1 414	1 375	1 770
1977	1 495	1 894	1 809	2 176
1978	1 692	1 670	1 442	1 917
1979	1 095	1 258	1 258	1 868
1980	1 289	1 669	1 788	2 240
1981	1 658	2 070	1 992	2 686
1982	1 728	1 923	1 761	2 078
1983	1 294	1 490	1 465	1 976
1984	1 346			

Tabell 8.a. Har bedriftene i mai 1984 sikret finansiering av investeringer for 1985?

	Antatte investeringer i 1985				Bedrifter med i tellingen			
	Prosentvis fordeling ¹⁾				Prosentvis fordeling			
	Ja	Delvis	Nei	Uopp-gitt	Ja	Delvis	Nei	Uopp-gitt
Bergverksdrift ²⁾ , industri og kraftforsyning .	25	23	37	15	12	8	28	52
Bergverksdrift ²⁾	0	20	62	18	1	8	45	46
Industri	40	29	14	17	12	8	27	53
Kraftforsyning	11	19	58	12	16	19	36	29

1) Resultatene er beregnet ved å veie hvert svar med bedriftenes antatte investeringer i 1985 og tallet på bedrifter.

2) Ekskl. oljeutvinning.

Tabell 8.b. Hvordan investeringene for 1985 gitt i mai 1984 ventes å ville bli finansiert

	Antatte investeringer for 1985. Prosentvis fordeling ¹⁾						
	Egne midler	Lån i forretnings- og sparebanker	Offentlige lån og tilskudd	Utenlandske lån	Kredittmarkedet forøvrig	Uspesifisert	Uopp-gitt
Bergverksdrift ²⁾ , industri og kraftforsyning	34	8	4	3	13	2	36
Bergverksdrift ²⁾	17	6	46	2	9	-	20
Industri	54	9	7	5	11	1	13
Kraftforsyning	16	8	1	0	16	2	57

1) Resultatene er beregnet ved å veie hvert svar med bedriftenes antatte investeringer i 1985.

2) Ekskl. oljeutvinning.

Tabell 8.c. Har bedriftene i mai 1983 sikret finansiering av investeringer for 1984?

	Antatte investeringer i 1984				Bedrifter med i tellingen			
	Prosentvis fordeling ¹⁾				Prosentvis fordeling			
	Ja	Delvis	Nei	Uopp-gitt	Ja	Delvis	Nei	Uopp-gitt
Bergverksdrift ²⁾ , industri og kraftforsyning .	26	27	16	31	12	10	33	45
Bergverksdrift ²⁾	-	20	20	60	5	6	46	43
Industri	47	28	14	11	12	9	32	47
Kraftforsyning	15	27	16	42	16	24	31	29

1) Resultatene er beregnet ved å veie hvert svar med bedriftenes antatte investeringer i 1984.

2) Ekskl. oljeutvinning.

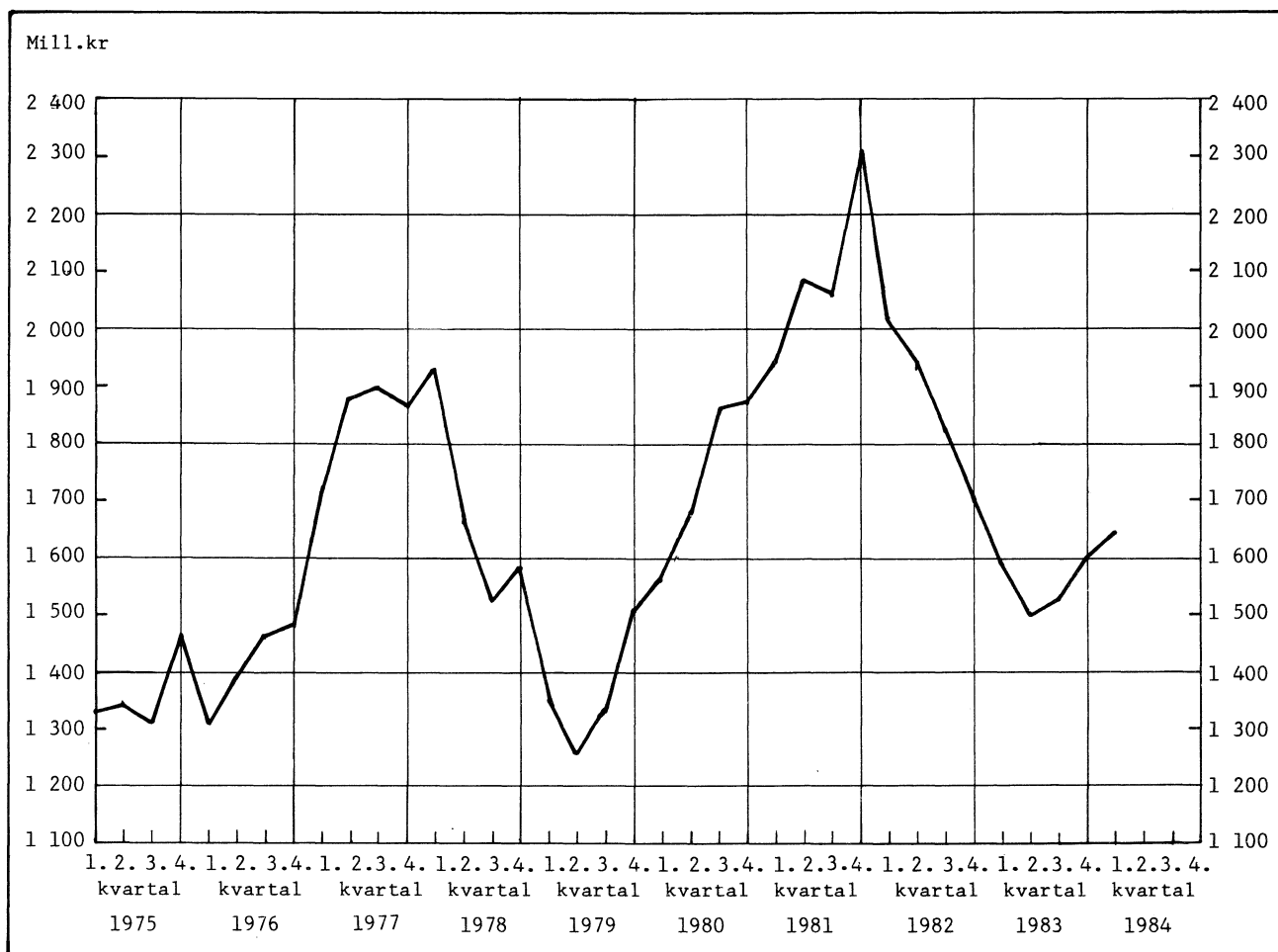
Tabell 8.d. Hvordan investeringene for 1984 gitt i mai 1983 ventes å ville bli finansiert

	Antatte investeringer for 1984. Prosentvis fordeling ¹⁾						
	Egne midler	Lån i forretnings- og sparebanker	Offentlige lån og tilskudd	Utenlandske lån	Kredittmarkedet forøvrig	Uspesifisert	Uopp-gitt
Bergverksdrift ²⁾ , industri og kraftforsyning	25	13	5	3	11	0	43
Bergverksdrift ²⁾	44	3	7	-	15	0	31
Industri	45	12	7	8	10	0	18
Kraftforsyning	14	13	4	0	12	-	57

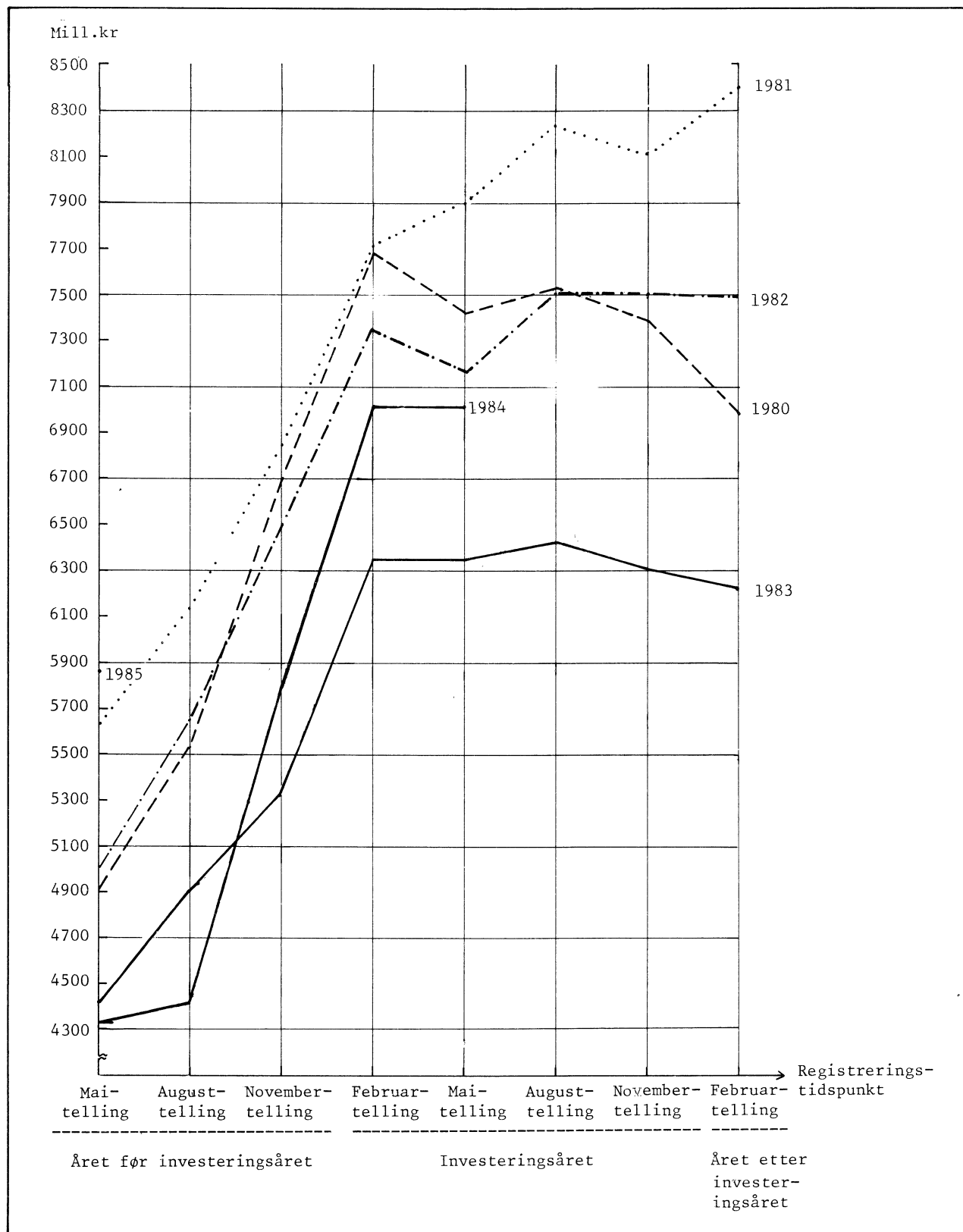
1) Resultatene er beregnet ved å veie hvert svar med bedriftenes antatte investeringer i 1984.

2) Ekskl. oljeutvinning.

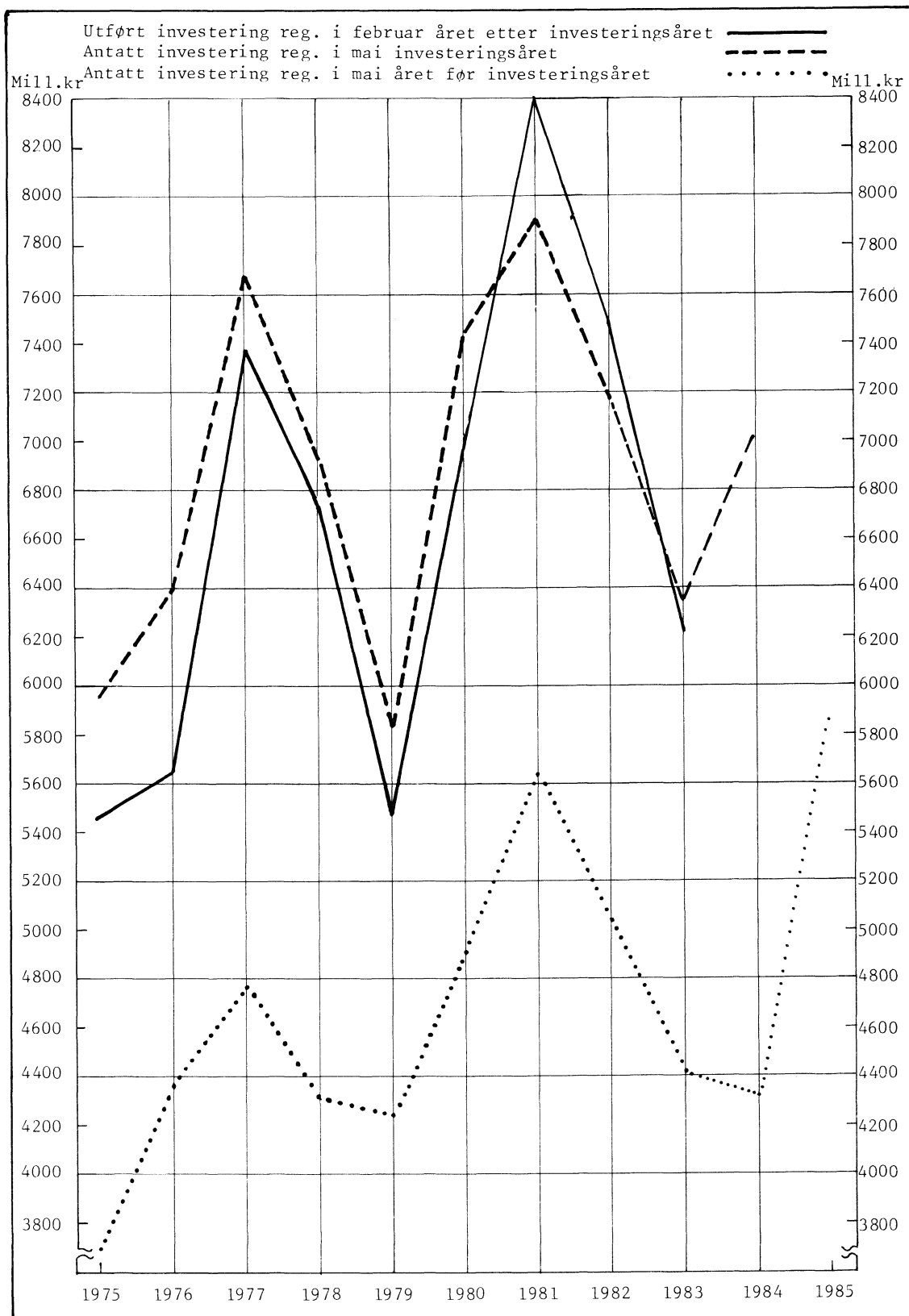
Utførte investeringer i industri, verdi. Kvartalsvis. Sesongkorrigert



Investering i industri registrert på forskjellige tidspunkt



ANTATTE OG UTFØRTE INVESTERINGER I INDUSTRI



(SU nr. 26, 1984)

SKIPSOPPLEGG PR. 31. MAI 1984

Statistisk Sentralbyrås statistikk over skipsopplegg i norske havner viser at 19 tankskip på til sammen 2 177 300 bruttotonn og 5 tørrlastskip på til sammen 79 200 bruttotonn lå i opplag ved utgangen av mai 1984. I utlandet lå det ifølge opplysninger i Norges Handels- og Sjøfartstidende 6 norske tankskip på til sammen 741 900 bruttotonn i opplag.

Opplagstonnasjen i alt utgjorde 16,5 prosent av handelsflåten. Ved utgangen av mai 1983 lå 24,5 prosent av handelsflåten i opplag.

I løpet av mai 1984 er 1 tankskip på 3 000 bruttotonn lagt i opplag i Norge. I samme periode ble 2 tankskip på i alt 163 100 bruttotonn som lå i opplag i Norge solgt til utlandet. Det er ikke kommet inn opplysninger om nye opplag av norske skip i utlandet for mai måned. Av norske skip i opplag i utlandet er 1 tankskip på 113 500 bruttotonn solgt til utlandet.

Statistikken omfatter norske handelsskip på 500 bruttotonn og over som ligger i opplag, med eller uten mannskap om bord. Skip som reparerer eller venter på plass ved verksted er ikke tatt med i statistikken. Skip som ligger i opplag for befrakters regning og skip som nyttes som lagerskip er derimot med.

Tabell 1. Norske handelsskip i opplag ved utgangen av måneden

	I alt			Tankskip			Tørrlastskip		
	Skip	Ton- nasje	Pst. av ton- nasje ¹⁾ i alt	Skip	Ton- nasje	Pst. av tank- ton- nasje ¹⁾	Skip	Ton- nasje	Pst. av tørrlast ton- nasje ¹⁾
	Br.tonn			Br.tonn			Br.tonn		
I ALT									
1 9 8 3									
April	64	4 937 164	24,6	46	4 404 713	35,8	18	532 451	6,9
Mai	63	4 897 839	24,5	44	4 363 318	35,4	19	534 521	6,9
Juni	64	4 899 431	26,2	44	4 363 318	38,3	20	536 113	7,4
Juli	68	5 024 519	26,9	45	4 360 592	38,3	23	663 927	9,1
August	63	4 810 896	25,8	43	4 288 079	37,7	20	522 817	7,2
September ...	60	4 117 674	22,5	38	3 687 768	33,3	22	429 906	6,0
Oktober	62	4 121 123	22,5	39	3 689 767	33,4	23	431 356	6,0
November	56	3 883 305	21,2	37	3 547 364	32,1	19	335 941	4,6
Desember	50	3 674 748	20,1	32	3 348 803	30,3	18	325 945	4,5
1 9 8 4									
Januar	42	3 468 193	19,2	27	3 164 217	28,8	15	303 976	4,3
Februar	37	3 257 820	18,0	26	3 082 815	28,2	11	175 005	2,4
Mars	34	3 274 318	18,1	27	3 192 796	29,3	7	81 522	1,1
April	32	3 272 019	18,0	27	3 192 796	29,3	5	79 223	1,1
Mai	30	2 998 419	16,5	25	2 919 196	26,8	5	79 223	1,1
I NORGE									
1 9 8 3									
April	49	3 697 395	18,5	32	3 171 973	25,8	17	525 422	6,8
Mai	49	3 663 544	18,3	31	3 136 052	25,5	18	527 492	6,8
Juni	50	3 665 136	19,6	31	3 136 052	27,5	19	529 084	7,3
Juli	54	3 790 224	20,3	32	3 133 326	27,5	22	656 898	9,0
August	49	3 576 601	19,2	30	3 060 813	26,9	19	515 788	7,1
September	47	3 154 206	17,2	27	2 741 325	24,8	20	412 881	5,7
Oktober	49	3 157 655	17,3	28	2 743 324	24,8	21	414 331	5,7
November	43	2 919 837	16,0	26	2 600 921	23,5	17	318 916	4,4
Desember	42	2 809 856	15,3	25	2 490 940	22,5	17	318 916	4,4
1 9 8 4									
Januar	34	2 603 301	14,4	20	2 306 354	21,0	14	296 947	4,2
Februar	31	2 512 402	13,9	20	2 337 397	21,4	11	175 005	2,4
Mars	27	2 418 919	13,3	20	2 337 397	21,4	7	81 522	1,1
April	25	2 416 620	13,3	20	2 337 397	21,4	5	79 223	1,1
Mai	24	2 256 478	12,4	19	2 177 255	20,0	5	79 223	1,1
I UTLANDET ²⁾									
1 9 8 3									
April	15	1 239 769	6,1	14	1 232 740	10,0	1	7 029	0,1
Mai	14	1 234 295	6,2	13	1 227 266	10,1	1	7 029	0,1
Juni	14	1 234 295	6,6	13	1 227 266	10,8	1	7 029	0,1
Juli	14	1 234 295	6,6	13	1 227 266	10,8	1	7 029	0,1
August	14	1 234 295	6,6	13	1 227 266	10,8	1	7 029	0,1
September	13	963 468	5,3	11	946 433	8,6	2	17 025	0,2
Oktober	13	963 468	5,3	11	946 443	8,6	2	17 025	0,2
November	13	963 468	5,3	11	946 443	8,6	2	17 025	0,2
Desember	8	864 892	4,7	7	857 863	7,8	1	7 029	0,1
1 9 8 4									
Januar	8	864 892	4,8	7	857 863	7,8	1	7 029	0,1
Februar	6	745 418	4,1	6	745 418	4,1	-	-	-
Mars	7	855 399	4,7	7	855 399	7,8	-	-	-
April	7	855 399	4,7	7	855 399	7,8	-	-	-
Mai	6	741 941	4,1	6	741 941	4,1	-	-	-

1) Regnet etter Statistisk Sentralbyrås kvartalsstatistikk over handelsflåtens størrelse.

2) Etter oppgaver i Norges Handels- og Sjøfartstidende.

Tabell 2. Skip i opplag pr. 31. mai 1984 etter type og størrelse

Type	Skip i alt		500- 4 999		5 000- 9 999		10 000- 19 999	
	Skip	Tonnasje	Skip	Tonnasje	Skip	Tonnasje	Skip	Tonnasje
		Br. tonn		Br. tonn		Br. tonn		Br. tonn
I ALT	30	2 998 419	3	7 216	1	9 824	3	33 900
TANKSKIP I ALT	25	2 919 196	2	4 508	1	9 824	-	-
Gasstankskip	1	95 683	-	-	-	-	-	-
Tankskip	24	2 823 513	2	4 508	1	9 824	-	-
TØRRLASTSKIP I ALT.	5	79 223	1	2 708	-	-	3	33 900
Kombinasjonsskip ¹⁾ ...	1	42 615	-	-	-	-	-	-
Bulkskip ²⁾³⁾	1	18 524	-	-	-	-	1	18 524
Kjøle- og fryserskip ...	-	-	-	-	-	-	-	-
Passasjerskip og ferjer	1	2 708	1	2 708				
Forsyningsskip for oljevirkosomhet	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip ³⁾ ..	2	15 376	-	-	-	-	2	15 376

1) Omfatter malm/tankskip, bulk/tankskip og malm/bulk/tankskip. 2) Medregnet malmskip. 3) Bulkskip under 6 000 bruttotonn er tatt med under andre tørrlastskip.

Tabell 2 (forts.). Skip i opplag pr. 31. mai 1984 etter type og størrelse

Type	20 000- 49 999		50 000- 99 999		100 000-	
	Skip	Tonnasje	Skip	Tonnasje	Skip	Tonnasje
		Br. tonn		Br. tonn		Br. tonn
I ALT	1	42 615	3	243 095	19	2 661 769
TANKSKIP I ALT	-	-	3	243 095	19	2 661 769
Gasstankskip	-	-	1	95 683	-	-
Tankskip	-	-	2	147 412	19	2 661 769
TØRRLASTSKIP I ALT.	1	42 615	-	-	-	-
Kombinasjonsskip ¹⁾ ...	1	42 615	-	-	-	-
Bulkskip ²⁾³⁾	-	-	-	-	-	-
Kjøle- og fryserskip ...	-	-	-	-	-	-
Passasjerskip og ferjer						
Forsyningsskip for oljevirkosomhet	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip ³⁾ ..	-	-	-	-	-	-

1) Omfatter malm/tankskip, bulk/tankskip og malm/bulk/tankskip. 2) Medregnet malmskip. 3) Bulkskip under 6 000 bruttotonn er tatt med under andre tørrlastskip.

Tabell 3. Skip i opplag pr. 31. mai 1984 etter type og byggeår

Type	I alt		Byggeår							
	Skip	Tonn- asje	Før 1968		1968-1972		1973-1977		1978 og senere	
			Skip	Tonn- asje	Skip	Tonn- asje	Skip	Tonn- asje	Skip	Tonn- asje
	Br.tonn		Br.tonn		Br.tonn		Br.tonn		Br.tonn	
I ALT	30	2 998 419	1	12 751	7	395 808	21	2 587 235	1	2 625
TANKSKIP I ALT	25	2 919 196	-	-	4	331 961	21	2 587 235	-	-
Gasstankskip	1	95 683	-	-	-	-	1	95 683	-	-
Tankskip	24	2 823 513	-	-	4	331 961	20	2 491 552	-	-
TØRRLASTSKIP I ALT.	5	79 223	1	12 751	3	63 847	-	-	1	2 625
Kombinasjonsskip ¹⁾	1	42 615	-	-	1	42 615	-	-	-	-
Bulkskip ²⁾³⁾	1	18 524	-	-	1	18 524	-	-	-	-
Kjøle- og fryserskip ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passasjerskip og ferjer	1	2 708	-	-	1	2 708	-	-	-	-
Forsyningsskip for oljevirkosomhet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre tørrlastskip ³⁾ ..	2	15 376	1	12 751	-	-	-	-	1	2 625

1) Omfatter malm/tankskip, bulk/tankskip og malm/bulk/tankskip.

2) Medregnet malmskip. 3) Bulkskip under 6 000 bruttotonn er tatt med under andre tørrlastskip.

(SU nr. 26, 1984)

VEITRAFIKKULYKKER MED PERSONSKADE. MAI 1984

(Førrige melding ble offentliggjort i SU nr. 21, 1984)

Tabell. Personer skadd eller drept etter måned¹⁾

	Personer skadd eller drept		Personer drept	
	1983	1984	1983	1984
I ALT 5 md.	3 844	3 685	139	149
Januar	755	828	29	24
Februar	615	660	23	29
Mars	795	734	28	27
April	655	635	30	24
Mai	1 024	828	29	45
Juni	1 127		52	
Juli	1 020		31	
August	1 099		36	
September	1 092		31	
Oktober	1 120		38	
November	847		42	
Desember	830		40	
I alt 12 md.	10 979		409	

1) Tallene er foreløpige og rettes opp etter hvert, mest for siste måned.

Tabell 2. Tallet på ulykker og skadde eller drepte personer etter fylke

Fylke	Ulykker med personskade				Personer skadd eller drept				Personer drept	
	Jan.-mai		Mai		Jan.-mai		Mai		Jan.-mai	
	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
I ALT	2 840	2 750	754	629	3 844	3 685	1 024	828	139	149
Østfold	159	166	39	40	208	217	46	51	8	10
Akershus	222	212	77	48	297	293	110	61	13	11
Oslo	370	318	111	94	431	377	126	108	14	11
Hedmark	122	110	25	21	174	171	37	33	12	9
Oppland	140	137	27	24	208	187	36	32	5	12
Buskerud	157	143	42	22	241	201	61	31	11	10
Vestfold	136	136	36	30	179	168	49	35	9	5
Telemark	107	116	36	33	144	136	40	36	3	4
Aust-Agder	74	53	21	12	100	93	33	15	3	5
Vest-Agder	116	122	21	29	167	171	29	34	7	9
Rogaland	223	236	53	57	315	293	75	76	6	11
Hordaland	286	253	77	45	369	352	111	68	7	15
Sogn og Fjordane ..	65	52	17	15	89	85	25	33	4	2
Møre og Romsdal ...	152	147	42	37	225	202	69	47	2	9
Sør-Trøndelag	169	188	48	63	216	261	55	85	5	13
Nord-Trøndelag	67	72	16	8	101	95	23	9	8	1
Nordland	156	149	40	22	218	204	61	33	9	6
Troms	85	82	17	15	115	108	23	20	3	2
Finnmark	34	58	9	14	47	71	15	21	10	4

Tabell 3. Tallet på ulykker og skadde eller drepte personer etter politidistrikt

Politidistrikt	Ulykker med personskade				Personer skadd eller drept				Personer drept	
	Jan.-mai		Mai		Jan.-mai		Mai		Jan.-mai	
	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984	1983	1984
I ALT	2 840	2 750	754	629	3 844	3 685	1 024	828	139	149
Halden	19	29	8	12	23	36	9	14	-	1
Sarpsborg	54	64	11	11	78	89	12	15	3	3
Fredrikstad	38	41	10	8	51	47	13	11	-	4
Moss	48	32	10	9	56	45	12	11	5	2
Follo	46	38	16	8	64	55	26	10	4	3
Asker og Bærum ...	77	75	29	24	97	91	34	24	2	1
Romerike	99	99	32	16	136	147	50	27	7	7
Oslo	370	318	111	94	431	377	126	108	14	11
Kongsvinger	31	29	6	5	39	43	7	9	4	1
Hamar	45	55	8	12	64	92	11	17	3	6
Østerdalen	46	26	11	4	71	36	19	7	5	2
Gudbrandsdalen....	53	56	12	10	71	80	16	17	1	8
Vestoppland	87	81	15	14	137	107	20	15	4	4
Ringerike	47	55	11	4	82	83	14	4	7	6
Drammen	83	63	25	14	108	74	35	15	3	1
Kongsberg	27	25	6	4	51	44	12	12	1	3
Nord-Jarlsberg....	54	22	14	3	72	29	18	3	7	-
Tønsberg	40	58	12	16	51	73	17	21	2	3
Sandefjord	28	30	6	6	34	37	9	6	-	1
Larvik	14	26	4	5	22	29	5	5	-	1
Skien	17	26	10	6	19	32	11	8	2	-
Telemark	51	48	14	18	68	50	17	19	-	-
Notodden	25	23	7	6	34	30	7	6	1	1
Rjukan	8	9	2	-	16	12	2	-	-	2
Kragerø	6	10	3	3	7	12	3	3	-	1
Arendal	68	43	21	9	90	73	33	9	3	4
Kristiansand	79	88	13	18	107	122	15	23	3	7
Vest-Agder	43	44	8	14	70	69	14	17	4	3
Rogaland	70	78	14	20	104	98	19	28	3	5
Stavanger	80	94	20	23	113	117	30	27	3	3
Haugesund	73	64	19	14	98	78	26	21	-	3
Hardanger	23	29	9	6	40	43	16	11	-	1
Hordaland	99	108	23	24	137	159	39	40	5	6
Bergen	164	116	45	15	192	150	56	17	2	8
Sogn	27	19	10	4	39	42	14	18	3	1
Fjordane	38	33	7	11	50	43	11	15	1	1
Sunnmøre	77	83	22	24	111	111	34	28	2	3
Romsdal	49	31	13	8	73	51	24	13	-	3
Nordmøre	26	33	7	5	41	40	11	6	-	3
Uttrøndelag	57	71	13	19	81	113	16	28	1	6
Trondheim	112	117	35	44	135	148	39	57	4	7
Inntrøndelag	47	53	13	5	64	72	17	6	5	1
Namdal	20	19	3	3	37	23	6	3	3	-
Helgeland	45	23	7	3	58	26	12	3	-	-
Rana	8	19	1	3	16	25	3	6	1	-
Bodø	42	47	17	8	60	60	29	8	1	2
Narvik	25	30	7	2	39	51	9	4	3	4
Lofoten og										
Vesterålen	36	30	8	6	45	42	8	12	4	-
Senja	32	31	4	4	44	34	4	4	-	1
Troms	53	51	13	11	71	74	19	16	3	1
Vest-Finnmark	17	29	5	10	20	36	6	15	4	3
Vardø	3	13	1	3	4	14	2	4	-	-
Vadsø	7	10	2	1	14	12	6	2	6	1
Sør-Varanger	7	6	1	-	9	9	1	-	-	-

Tabell 4. Personer drept etter trafikant- og aldersgruppe, skadde etter trafikantgruppe

Trafikantgruppe	År	Drepte i januar-mai						Skadde	
		Drepte i alt	Under 7 år	7-14 år	15-24 år	25-64 år	65 år og over	Jan.- mai	Mai
I ALT	1983	139	6	7	48	50	28	3 705	995
	1984	149	8	11	56	43	31	3 536	783
Bilførere	1983	43	-	-	17	21	5	1 277	294
	1984	57	-	-	19	27	11	1 406	237
Bilpassasjerer	1983	29	1	-	19	7	2	1 091	265
	1984	39	-	1	24	8	6	1 042	199
Motorsykkelførere og passasjerer	1983	6	-	-	5	1	-	227	103
	1984	11	-	-	9	2	-	120	52
Mopedførere og passasjerer	1983	4	-	-	2	2	-	226	87
	1984	3	-	-	1	1	1	158	66
Sykkelførere og passasjerer	1983	6	-	-	2	3	1	245	119
	1984	3	1	-	-	-	2	208	119
Fotgjengere	1983	41	3	4	2	14	18	572	122
	1984	28	3	7	3	5	10	514	107
Akende, skiløpere o.l.	1983	6	1	3	-	-	2	50	-
	1984	7	4	3	-	-	-	66	-
Andre	1983	4	1	-	1	2	-	17	5
	1984	1	-	-	-	-	1	22	3

(SU nr. 26, 1984)

PETROLEUMSPRODUKTER. SALG I MAI 1984

Ifølge foreløpige oppgaver fra Statistisk Sentralbyrå var salget av petroleumsprodukter i mai 1984 på 629 mill. liter mot 600 mill. liter i mai 1983. Dette er en økning på 4,8 prosent. Det var 20 utkjøringsdager i mai 1984 mot 19 i mai 1983.

Hittil i 1984 er det solgt 3 229 mill. liter, en økning på 5,1 prosent fra samme periode året før. Salget av bilbensin gikk opp med 4,6 prosent, og salget av fyringsolje nr. 1 og nr. 2 økte med 2,7 prosent.

I de siste tolv månedene er det solgt 7 923 mill. liter petroleumsprodukter, en økning på 2,7 prosent sammenliknet med tilsvarende periode ett år tidligere.

Import av våtgasskomponenter fra Teesside er ikke med i tallene.

En bør merke seg at tallene i oversikten ikke viser forbruket, men salget. For å komme fram til forbruket må en korrigere for lagerendringer hos brukeren. Tallene er ikke temperaturkorrigert.

Statistikken utarbeides i samarbeid med Norsk Petroleumsinstitutt.

Nærmere opplysninger om prinsipper og definisjoner som nyttes i statistikken, fås ved henvendelse til Norsk Petroleumsinstitutt eller Statistisk Sentralbyrå.

Tabell 1. Salg av petroleumsprodukter¹⁾. Mill. liter. Foreløpige tall

	Tolvmånedersperioder			Januar-mai			Mai	
	Juni 1982 t.o.m. mai 1983	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent	1983	1984	Endring i prosent	1983	1984
TOTALT SALG	7 718	7 923	2,7	3 071	3 229	5,1	600	629
Bilbensin	1 933	1 983	2,6	747	781	4,6	170	172
Autodiesel	925	996	7,8	360	398	10,5	82	85
Fyringsparafin	232	239	3,2	88	106	20,3	7	6
Marine gassoljer	1 171	1 288	10,0	483	522	8,2	99	113
Av dette: Bunkers	74	74	-0,9	26	28	7,8	5	6
Fyringsolje nr. 1	630	627	-0,5	260	284	9,4	35	37
Marine diesel	111	96	-13,2	42	41	-3,7	6	7
Av dette: Bunkers	37	42	13,3	17	18	5,5	2	2
Fyringsolje nr. 2	520	492	-5,4	262	252	-3,7	31	23
Tung fyringsolje	1 128	1 084	-3,9	454	453	-0,2	72	96
Av dette: Bunkers	175	201	14,5	74	70	-5,2	12	12
Smøreidler	95	104	9,8	38	46	19,6	8	10
Andre petroleumsprodukter ²⁾	975	1 014	4,0	338	346	2,5	90	80

1) Omfatter også bunkers, dvs. leveranser fra norske havner til skip i utenriksfart uansett skipenes nasjonalitet.

2) Omfatter flytende propan og butan (LPG), nafta, flybensin, ekstraksjonsbensin, white spirit, jetdrivstoff, traktorbensin, spesialdestillater, veiolje og asfalt (bitumen).

Tabell 2. Totalt salg av petroleumsprodukter¹⁾ etter kjøpergruppe. Mill. liter. Foreløpige tall

Kjøpergruppe	Tolv månedersperioder			Januar-mai			Mai	
	Juni 1982	Juni 1983	Endring	1983	1984	Endring	1983	1984
	t.o.m. mai 1983	t.o.m. mai 1984	i prosent					
TOTALT SALG	7 718	7 923	2,7	3 071	3 229	5,1	600	629
Jordbruk og skogbruk ...	69	67	-3,7	31	30	-0,6	5	5
Fiske og fangst	465	505	8,6	201	214	6,1	39	43
Bergverk, industri og kraftforsyning	1 705	1 608	-5,7	680	672	-1,2	113	143
Bygg og anlegg	286	301	5,3	66	68	3,4	24	27
Boliger, forretningsbygg, kontorer mv.	842	857	1,8	359	397	10,7	41	46
Transport	3 597	3 780	5,1	1 409	1 511	7,2	306	320
Av dette: Bunkers	296	326	10,4	121	120	-0,5	21	21
Offentlig virksomhet	350	343	-2,2	156	148	-5,5	37	19
Annet salg ²⁾	404	463	14,4	169	189	11,9	35	26

1) Se fotnote 1), tabell 1.

2) Omfatter oljeselskapenes eget forbruk, uspesifisert salg, leveranser til forsvaret, industriens direkte import mv.

Tabell 3. Innenlandsk salg av utvalgte petroleumsprodukter etter fylke¹⁾. Mill. liter. Foreløpige tall

	Siste tolv måneder og med endringer fra tilsvarende periode ett år tidligere									
	Bilbensin		Autodiesel		Fyringsparafin		Fyringsolje nr. 1		Fyringsolje nr. 2	
	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent	Juni 1983 t.o.m. mai 1984	Endring i prosent
I ALT	1 982	2,6	993	7,9	239	3,2	626	-0,4	489	-5,4
Østfold	102	-1,8	49	6,2	20	6,1	58	2,3	22	-8,8
Akershus	218	5,6	75	12,1	26	5,7	77	3,6	33	-11,0
Oslo	211	-0,3	83	8,5	9	-30,2	62	1,3	136	-5,4
Hedmark	99	-0,1	69	9,4	13	1,8	48	-6,7	10	-7,3
Oppland	105	0,7	68	6,7	11	-0,2	27	-6,9	9	-15,8
Buskerud	130	2,9	59	6,9	21	0,0	51	1,4	20	-6,4
Vestfold	98	3,4	36	4,1	16	8,4	33	9,4	19	-3,6
Telemark	86	2,3	40	11,9	10	2,9	17	0,3	4	-21,3
Aust-Agder	50	2,3	23	3,7	7	6,6	9	5,5	8	-13,4
Vest-Agder	70	1,3	31	11,2	8	5,9	14	-7,2	15	1,6
Rogaland	130	5,6	66	11,5	11	5,4	26	-13,2	33	-3,4
Hordaland	146	2,9	55	6,8	23	11,8	34	5,5	48	-7,4
Sogn og Fjordane	41	1,4	24	9,1	4	13,1	12	0,1	11	0,7
Møre og Romsdal	93	3,3	48	10,6	10	6,5	18	-3,7	20	-8,1
Sør-Trøndelag ..	119	3,0	66	2,6	13	3,9	29	-3,5	28	-1,8
Nord-Trøndelag.	63	1,6	45	5,8	5	-1,4	15	10,0	11	-1,5
Nordland	101	2,0	70	5,1	15	7,8	34	-7,7	25	0,9
Troms	66	2,5	42	8,5	7	-8,8	25	-4,1	15	-3,7
Finnmark	35	5,3	32	11,7	6	-6,1	25	-2,1	18	-1,2
Ikke fordelt ..	19	37,3	10	5,9	4	70,4	12	21,1	5	13,5

1) Statistikken baseres i prinsippet på leveringsadressen, dvs. at salget registreres i det hvor kunden overtar produktet.

(SU nr. 26, 1984)

ENERGIBALANSE 1982

1. Innledning

Denne meldingen inneholder tabeller fra energibalansen 1982. Statistisk Sentralbyrå har de siste årene laget to balanser/regnskaper som viser tilgang og bruk av energivarer. Forskjellene mellom de to oppstillingsmåtene er mer utførlig behandlet i NOS-publikasjonen Energistatistikk.

Energibalansen er satt opp i samsvar med FN's anbefalinger og prinsipper for energibalanser og vil være sammenliknbar med internasjonal statistikk på området.

Energiregnskapet følger de samme prinsipper som ligger til grunn for utarbeiding av nasjonalregnskapet. Energiregnskapet publiseres i en egen melding i dette heftet.

2. Energiforbruket 1982

Totalt energiforbruk gikk ned med 2,5 prosent fra 1981 til 1982. Gjennomsnittlig årlig økning i energiforbruket i årene 1970-1982 var 1,5 prosent.

Tabell 1. Hovedtall fra energibalansene. 1970-1982. Petajoule (PJ)

År	Netto innenlands, tilgang ¹⁾	Energiinnhold i bærere levert til sluttforbruk ²⁾	Energiforbruk beregnet som nyttiggjort energi ³⁾
1970	590	497	365
1976	696	561	415
1977	714	569	415
1978	763	586	428
1979	819	637	467
1980	827	615	459
1981	822	610	452
1982	805	595	441
Gjennomsnittlig årlig endring. Prosent.			
1970-1982	2,6	1,5	1,6
Prosentvis endring 1981-1982	-2,1	-2,5	-2,4

1) Linje 7 i energibalansen (tabell 5).

2) Linje 13 i energibalansen.

3) Linje 14 i energibalansen.

Tabell 1 viser at det fins ulike måter å beregne totalt energiforbruk på. Energiforbruket vil bl.a. avhenge av hvilket nivå i energistrømmen som legges til grunn for beregningene og hvilken vekt de ulike energibærerne tillegges. Problemer ved måling av totalt energiforbruk er nærmere beskrevet i NOS Energistatistikk.

Tabell 2. Netto sluttforbruk¹⁾ av energibærere. 1976-1982

År	Kull og koks	Ved, avlut etc.	Gass	Flytende propan og butan	Olje- pro- dukter	Elekt- risk kraft
	1 000 t	1000 t.o.e.	mill. Sm ³	1 000 t	1 000 t	mill. kWh
1976	1 157	432	298	32	6 489	67 085
1977	978	458	291	34	6 917	65 558
1978	1 033	483	297	39	6 819	68 986
1979	1 341	573	351	68	7 165	75 270
1980	1 239	620	308	73	6 579	74 821
1981	1 238	680	296	76	6 061	77 789
1982	1 250	666	260	78	5 708	77 802
Prosentvis endring 1981-1982	0,1	-2,1	-12,2	2,6	-5,8	0,0

1) Netto sluttforbruk tilsvarende linje 13 "Netto innenlands sluttforbruk" i tabell 4. Forbruk i energisektoren, energibærere forbrukt som råstoff, og svinn er ikke medregnet i tallene.

Elektrisitetsforbruket var omlag det samme i 1982 som i 1981, mens forbruket av oljeprodukter gikk ned med 5,8 prosent. Elektrisitetsforbrukets andel av energiforbruket - målt etter energiinnholdet i bærerne lever til sluttforbruk - var i 1982 47,1 prosent, mot 45,9 i 1981.

Tabell 3. Energibærernes andel av totalt energiforbruk. 1970, 1981 og 1982. Prosent

År	Målt etter energiinnholdet i bærere levert til sluttforbruk				Beregnet som nyttiggjort energi			
	I alt	Elektrisk kraft	Olje- produk- ter ¹⁾	Andre ²⁾	I alt	Elektrisk kraft	Olje- produk- ter ¹⁾	Andre ²⁾
1970	100,0	37,2	52,8	10,0	100,0	50,6	39,4	10,0
1981	100,0	45,9	43,1	11,0	100,0	61,9	27,4	10,6
1982	100,0	47,1	41,7	11,2	100,0	63,5	25,6	10,9

1) Medregnet flytende propan og butan.

2) Omfatter kull, koks, ved, avlut etc. og gass.

Industriens energiforbruk viste en nedgang på 6,9 prosent fra 1981 til 1982. Elektrisitetsforbruket i industrien gikk ned med 3,3 prosent, mens forbruket av oljeprodukter gikk ned med 19,6 prosent.

Nedgangen i energiforbruket i industrien må sees i sammenheng med produksjonsutviklingen. Byråets produksjonsindeks viste en nedgang på 2,0 prosent for industrien totalt. For produksjon av metaller var nedgangen på 8,5 prosent og for treforedling og produksjon av kjemiske råvarer henholdsvis 5,6 og 1,5 prosent.

Energiforbruket til transport, som også omfatter private transportmidler, steg med 2,5 prosent fra 1981 til 1982. Andre brukergrupper (fiske, jordbruk, private husholdninger, tjenesteyting m.m.) reduserte sitt energiforbruk med 0,4 prosent. Elektrisitetsforbruket gikk opp med 3,6 prosent for disse gruppene.

Tallene er ikke temperaturkorrigert.

Energivarebalansen (tabell 4) er et konsistent system hvor tilgangen av energibærere skal være lik forbruket. Fordi tallene til oppstillingen blir hentet fra mange ulike kilder, er det ofte avvik mellom tilgang og forbruk. Dersom avvikene er store, medfører dette en nærmere undersøkelse av statistikkgrunnlaget. Enkelte av tallene i energivarebalansen vil derfor være forskjellige fra oppgavene i primærstatistikken.

Tabell 4. Energivarebalanse for Norge 1982

	Kull (inkl. brun- kull)	Koks	Ved avlut etc.	Rå- olje	Bensin (med- regnet nafta)	Para- fin ²⁾	Mellom- destil- later ³⁾	Tung fyr- ings- olje	Gass gjort flyt- ende	Natur- gass	Andre gas- ser ⁴⁾	Elek- trisk kraft
	1000 tonn	1000 tonn	1000 t.o.e.l)	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	mill. Sm ³	mill. Sm ³	mill. kWh
1. Produksjon	440	341	665	24515	1605	526	3255	1246	192	25534	559	93156 ⁵⁾
1.1. Prod. av primære energi- bærere	440	.	665	24515	25534	.	.
1.2. Prod. av sekundære energi- bærere	341	.	.	1605	526	3255	1246	192	.	559	93155
2. Import	805	463	1	2991	554	186	1186	1109	837	-	-	642
3. Eksport	96	88	0	20666	559	84	1450	332	67	24457	-	6704
4. Bunkers ⁶⁾	-	-	-	-	-	-	94	143	-	-	-	-
5. Lagerend. (+ned- gang, -økning i lager)	-20	-35	..	-328	-48	18	-110	-26	-1	.	.	.
6. Brutto innen- lands tilgang (1+2-3-4+5)	1129	681	-	6512	1552	646	2788	1854	961	1077	559	87094
8. Omvandling til andre energi- bærere	430	64	-	6410	61	48	156	686	-	-	-	-
8.1. I Koks- ovner	419	- ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2. I Jernverk	-	64 ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3. I Olje- raffine- rier	-	-	-	6410	57	48	149	684	-	-	-	-
8.4. I Gassverk	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
8.5. I Varme- kraftverk .	11	-	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-
9. Forbruk i ener- gisektoren	0	-	-	-	0	-	58	17	70	822	184	1850
9.1. Olje- og gassut- vinning ...	-	-	-	-	-	-	49	-	-	822	-	-
9.2. Kullut- vinning ...	0	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	21
9.3. Koksverk..	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	73
9.4. Oljeraffi- nerier	-	-	-	-	0	-	0	15	70	-	184	200
9.5. Pumpekraft- stasjoner .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	556
9.6. Vannkraft- stasjoner .	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1001
10. Energibærere forbrukt som rå- stoff	-	12	2	6	150	818	-	99	-
10.1. I Koks- verk	-	-	-	-	-	-	-	99	-
10.2. I Prod. av kjemiske råvarer	-	11	-	-	150	817	-	-	-
10.3. I Annen industri	-	1	2	6	0	1	-	-	-
11. Svinn	0	1	4	3	-	..	16	7788
12. Statistiske feil (6-8-9-10- 11-13)	58	8	-	102	-7	97	-258	96	-5	255 ⁹⁾	-	-347

Tabell 4. Energivarebalanse for Norge 1982 (forts.)

	Kull (inkl. brun- kull)	Koks	Ved avlut etc.	Rå- olje	Bensin (med- regnet nafta)	Para- fin ²⁾	Mellom- destil- later ³⁾ olje	Tung fyr- ings- olje	Gass gjort flyt- ende	Natur- gass	Andre gas- ser ⁴⁾	Elek- trisk kraft
	1000 tonn	1000 tonn	1000 t.o.e. ¹⁾	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	1000 tonn	mill. Sm ³	mill. Sm ³	mill. kWh
13. Netto innenlands sluttforbruk ...	641	609	666	-	1486	498	2822	902	78	-	260	77802
14. Industri og bergverk	619	582	269	-	20	4	218	735	76	-	254	38421
14.1. Bergverk.	0	0	-	-	1	1	38	28	0	-	-	827
14.2. Trefor- edling ...	-	-	147	-	0	0	4	236	0	-	-	4272
14.3. Prod. av kjemiske råvarer ..	-	49	1	-	0	0	20	67	32	-	-	5406
14.4. Jern-, stål- og ferro- legerings- verk ¹⁰⁾ ...	248	498	-	-	1	0	7	16	0	-	185	7042
14.5. Prod. av ikke-jern- holdige me- taller ¹¹⁾ ..	0	17	-	-	0	1	17	58	30	-	-	13720
14.6. Annen in- dustri ..	371	18	121	-	18	2	132 ¹²⁾	330 ¹²⁾	14	-	69	6974 ¹
15. Transport	-	-	-	-	1452	288	906	104	-	-	-	645
15.1. Banetran- sport ...	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	645
15.2. Lufttran- sport ¹³⁾ ..	-	-	-	-	87	288	-	-	-	-	-	-
15.3. Vegtran- sport ¹³⁾ ..	-	-	-	-	1365	-	646	-	-	-	-	-
15.4. Kysttran- sport	-	-	-	-	-	-	243	104	-	-	-	-
16. Fiske	-	-	-	-	14	7	340	8	-	-	-	-
17. Jordbruk	4 ⁷⁾	-	-	-	-	1	62	16	-	-	-	-
18. Private hus- holdninger	18 ⁷⁾	27 ⁷⁾	397 ⁷⁾	-	-	-	-	-	2 ⁷⁾	-	6	25823
19. Andre forbruks- grupper	-	-	-	-	-	198	1296	39	-	-	-	12913

Tegnforklaring: . tall kan ikke forekomme. .. Oppgave mangler. - null. 0 Mindre enn en halv av den brukte enhet.

1) 1 000 tonn oljeekvivalenter.

2) Omfatter jetparafin, fyringsparafin og annen parafin.

3) Omfatter diesel-, gass-, fyringsolje nr. 1 og 2 og tungdestillater.

4) Omfatter koksovnsgass, jernverks-gass, bygass og raffinerigass.

5) Av dette: varmekraft 268 mill. kWh.

6) Leveranser i norske havner til skip i utenriskfart uansett skipenes nasjonalitet.

7) Anslag.

8) Tap i overførings- og fordelingsnett.

9) Omfatter forbruk i rørtransport- og terminalsystemet, svinn og statistisk feil.

10) Omfatter gruppene 37101 og 37102 i Standard for næringsgruppering.

11) Omfatter gruppene 37201 og 37202 i Standard for næringsgruppering.

12) Restbestemt.

13) Sivil og militær.

Tabell 5. Energibalanse¹⁾ for Norge 1982. Enhet: Petajoule (PJ) = 10¹⁵ joule

	Totalt	Kull	Koks	Ved og torv	Råolje	Petroleumsprodukter	Naturgass og annen gass	Vannkraft	Elektrisk kraft
1.1. Produksjon av primære energibærere	2 501	12	.	28	1 037	.	1 029	395 ²⁾	.
2. Import	333	23	13	0	126	169	-	-	2
3. Eksport	1 996	3	3	-	874	107	985	-	24
4. Bunkers	10	-	-	-	-	10	-	-	-
5. Lagerendringer (+nedgang, -økning i lager)	-23	-1	-1	..	-14	-7	-	-	.
7. Netto innenlands tilgang (1.1+2-3-4+5) ³⁾	805	31	9	28	275	45	44	395	-22
8. Omvandling til andre energibærere	720	12	2	-	271	40	-	395	-
1.2. Produksjon av sekundære energibærere	655	.	10	.	.	292	18	-	335
9. Forbruk i energisektoren ...	60	0	-	-	-	7	46	-	7
10. Energibærere forbrukt som råstoff	49	.	.	.	-	47	2	-	-
11. Svinn	28	0	0	-	28
12. Statistiske feil (7-8+1.2-9-10-11-13)	8	1	0	-	4	-5	10	-	-2
13. Energiinnhold i bærere levert til sluttforbruk ⁴⁾ ..	595	18	17	28	-	248	4	-	280
13.1. Industri og bergverk .	231	17	16	11	-	45	4	-	138
13.2. Transport	121	-	-	-	-	119	-	-	2
13.3. Andre forbrukergrupper	243	1	1	17	-	84	0	-	140
14. Energiforbruk beregnet som nyttiggjort energi ⁵⁾	441	13	13	18	-	113	4	-	280
14.1. Industri og bergverk .	209	13	12	7	-	35	4	-	138
14.2. Transport	32	-	-	-	-	30	-	-	2
14.3. Andre forbrukergrupper	200	0	1	11	-	48	0	-	140
15. Energitap hos forbrukerne (13-14)	154	5	4	10	-	135	0	-	0
15.1. Industri og bergverk (13.1-14.1)	22	4	4	4	-	10	0	-	-
15.2. Transport (13.2-14.2)	89	-	-	-	-	89	-	-	0
15.3. Andre forbrukergrupper (13.3-14.3)	43	1	0	6	-	36	0	-	-

- 1) Energibalansen er laget med utgangspunkt i energivarebalansen (tabell 4). Det teoretiske energiinnhold er nyttet som vektorer for å veie sammen de ulike energibærerne (felles enhet petajoule (PJ) = 10¹⁵ joule).
- 2) Elektrisk kraft er behandlet som sekundær energibærer. Vannkraften - gitt ved vannets stillingsenergi - anses som primær energibærer for den elektrisiteten som blir produsert i vannkraftstasjonene. Ved produksjon blir det antatt at gjennomsnittlig 15 prosent av det potensielle energiinnholdet i vannkraften går tapt. Tallet framkommer på følgende måte:

$$93\,156 \text{ mill. kWh} \cdot 3,6 \cdot 10^{-3} \text{ PJ/mill.kWh} \cdot \frac{100}{85} = 395 \text{ PJ}.$$
- 3) Linje 7 er kalt "Netto innenlands tilgang" for å markere at den er forskjellig fra linje 6 i energivarebalansen. For å unngå dobbelttelling og dermed gjøre det mulig å lese balansen horisontalt, er linje 1.2. "Produksjon av sekundære energibærere" ikke tatt med i linje 7.
- 4) Linje 13 omfatter det teoretiske energiinnholdet i energibærere levert til innenlands sluttforbruk. Dette tilsvarer linje 13 i energivarebalansen multiplisert med koeffisienter som gir uttrykk for det teoretiske energiinnholdet i de forskjellige energibærerne.
- 5) Linje 14 "Energiforbruk beregnet som nyttiggjort energi" tar hensyn til at ikke all energi blir nyttiggjort i praksis. Tallene er framkommet ved å multiplisere verdiene i linje 13 med bruksvirkningsgrader. Det er anslått bruksvirkningsgrader for hhv. industri og bergverk, transport og "andre forbrukergrupper" for hver energibærer. Siden hver av disse tre hovedgrupper er svært uensartet, vil koeffisientene gi uttrykk for gjennomsnittstall. Det presiseres at bruksvirkningsgradene (og dermed også tapene) er beheftet med stor usikkerhet. Tallene må derfor bare oppfattes som grove anslag.

RESSURSREGNSKAP FOR ENERGI. 1982

1. INNLEDNING.

På grunn av ulike formål utarbeider Statistisk Sentralbyrå to oversikter over energibruken:

- Energivarebalansen følger internasjonale prinsipper og standarder, og tall derfra blir rapportert til internasjonale organisasjoner.
- Energiregnskapet følger de samme prinsipper som ligger til grunn for utarbeiding av nasjonalregnskapet. Regnskapet kan knyttes til økonomiske modeller og er derfor anvendelig til analyseformål, f.eks. utarbeiding av energiprognoser. En mer detaljert beskrivelse av forskjellene mellom de to energioversiktene er gitt i NOS-publikasjonen Energistatistikk.

Denne meldingen inneholder tabeller fra energiregnskapet for 1982 og noen hovedtall fra energiregnskapene for årene 1976-1981. Foreløpig energiregnskap for 1983 vil bli publisert i juli 1984 i Statistisk ukehefte, mens nøkkeltall for bruken av energi i 1984 vil bli publisert i rapporten "Naturressurser og miljø" i januar 1985.

Energivarebalansen publiseres i en egen melding i dette ukeheftet.

2. ENERGIREGNSKAP FOR 1982.

Reserveregnskapet (tabell 1) viser at samlede olje- og gass-reserver i 1982 er redusert i forhold til året før. Nedjusteringene var en følge av ny kunnskap om geologien på Ekofisk-feltet. Utvinningen av olje og gass i 1982 var omlag som i foregående år og tilsvarte 50 mill. tonn oljeequivalenter

I regnskapsåret ble det utbygd vannkraft med midlere produksjonsevne lik 2,3 TWh.

Magasinregnskapet (tabell 2) viser at nyttbart tilsig var omlag 1 TWh større enn normalt. Dette kombinert med en mild førjulsvinter med lavt elektrisitetsforbruk ga meget god magasin-fylling ved utgangen av året.

Tabell 3 og 4 viser utvinning, omforming og bruk av energivarer i 1982. Tabell 5 gir total innenlandsk energibruk i energienheten PJ. Innenlandsk energibruk ble redusert med 2 prosent i 1982. Dette skyldes vesentlig en sterk nedgang i kraftintensiv industri og mildere klima.

3. UTVIKLINGEN I ENERGI BRUKEN FRAM TIL 1982.

I tabell 6 er gitt noen hovedtall fra energiregnskapene for årene 1976-1982. Bruken av energi utenom energisektorene (næringer som utvinner eller omformer energi, f.eks. oljeraffinerier) har gått ned fra 938 PJ i 1976 til 903 PJ i 1982. Dette tilsvarer en gjennomsnittlig årlig nedgang lik 0,6 prosent. Innenlandsk energibruk (ekskl. utenriks sjøfart) økte i samme periode fra 617 til 664 PJ. Dette tilsvarer 1,2 prosent årlig økning. Siden 1979 har total innenlandsk energibruk gått ned med gjennomsnittlig 1,9 prosent pr. år.

I tabell 7 er innenlandsk energibruk fordelt etter energivarer. Tabellen viser at forbruket av fast brensel og elektrisitet var nærmest uendret fra 1981 til 1982, mens oljeforbruket ble redusert 3,7 prosent.

I tabell 8 er energibruken delt inn etter formål. Energi brukt til transportformål har økt med 1,9 prosent årlig i perioden 1976 til 1982. Etter 1979 har bruken av energi til andre formål gått ned. Dette skyldes hovedsakelig en sterk nedgang i bruken av olje til oppvarming.

Noen enheter som er brukt i denne meldinga:

- 1 PJ (petajoule) = 10^{15} J (joule).
- Vi har 1 PJ = 0,278 TWh (278 mill. kWh)
- 1 PJ svarer til 23 600 tonn råolje (tonn oljeenheter).
- 1 Sm³ (Standard kubikkmeter). Volummål ved ca. 15°C og ca. 1,01325 bar (1 atm.).

Tabell 1. Reserveregnskap for 1982

	Ikke fornybare reserver			Fornybare reserver (årlige tall)	
	Kull	Råolje	Naturgass	Nyttbar vannkraft ¹⁾	Tre- virke ²⁾
	Mill.t	Mill.t	Milliarder Sm ³	TWh	Mill.m ³
Drivverdige, ikke utbygde reserver pr. 1/1	-	132	96	65,8	.
Omvurdering	-	30	24	- 0,2	.
Nye felt planlagt utbygd	-	-	-	-	.
Utbygging	-	-26	-26	- 2,3	.
Drivverdige, ikke utbygde reserver pr. 31/12 ..	-	136	94	63,3	.
Reserver i drift (utbygd vannkraft) pr. 1/1 ...	31,4	377	285	94,7	5
Omvurdering	-	-19	-31	-	.
Utbygging	-	26	26	2,3	.
Uttak	-0,4	-25	-26	-	.
Reserve i drift (utbygd vannkraft) pr. 31/12 .	31,0	359	254	97,0	5
Påviste, utvinnbare og drivverdige norske energireserver i alt 31/12 1982	31,0	495	348	160,3	5 ³⁾
(Tall i PJ i parentes)	(870)	(20 900)	(12 700)	(577)	(42)

1) Midlere årsproduksjon nyttbar vannkraft. Varig fredete vassdrag (11,7 TWh) er ikke med.

2) Omfatter økonomiske nyttbare reserver av lauvskog, stubber, tynningsvirke, hogstavfall og nyttbar sekundært trevirke i industrien (bark, flis, avlut etc.).

3) Tilsvarende om lag 990 tusen tonn oljeenheter.

Tabell 2. Magasinregnskap for 1976-1982 TWh

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Magasinbeholdning 1/1	40,6	30,5	36,9	40,5	42,0	38,4	43,1
Midlere produksjons- evne ¹⁾	81,5	82,5	84,1	84,1	88,4	92,2	95,9
Avvik ²⁾	-9,6	-3,9	0,4	4,4	-8,0	5,8	1,1
Nyttbart tilløp	71,9	78,6	84,5	90,5	80,4	98,0	97,0
Uttak	-82,0	-72,2	-80,9	-89,0	-84,0	-93,3	-92,9
Magasinbeholdning 31/12	30,5	36,9	40,5	42,0	38,4	43,1	47,2

1) Midlere produksjonsevne i perioden er beregnet som gjennomsnitt av produksjonsevnen ved begynnelsen og slutten av året.

2) Avvik mellom nyttbart tilløp og midlere produksjonsevne i perioden.

Tabell 3. Utvinning, omforming og bruk av energivarer. 1982

	Kull	Koks ¹⁾	Ved, tre- avfall, avlut etc.	Råolje	Gass	Gass gjort flytende	Bensin	Para- fin	Mellom- destil- lat	Tung- olje	Elek- trisi- tet
	1000 t	1000 t	1000 t.o.e.	1000 t	Mtll. Sm ³	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	GWh
Bryting av kull											
Produksjon	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vareinnsats	-	-	-	-	-	-	0	0	-5	-	-21
Utvinning av råolje og naturgass											
Produksjon	-	-	-	24515	25534	-	-	-	-	-	-
Vareinnsats	-	-	-	-	-822	-	-	-	-49	-	-
Vannkraftverk											
Produksjon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92888
Vareinnsats	-	-	-	-	-	-	-4	-	-4	-	-1552
Norsk primærproduksjon	440	-	-	24515	24712	-	-4	0	-58	-	91315
Import	805	730	1	2991	-	837	554	186	1186	1109	642
Eksport	-96	-228	0	-20666	-24457	-67	-559	-84	-1450	-332	-6704
Norske kjøp ute	-	-	-	-	-	-	24	193	1142	4580	-
Utenlandske kjøp i Norge ..	-	-	-	-	-	-	-24	-58	-22	-39	-
Lagerendringer { +Ned .. -Opp ..	-20	-3	.	-328	.	-1	-48	18	-131	-26	-
Primærtilgang	1129	499	1	6512	255	769	-57	255	667	5292	85253
Koksverk											
Produksjon	-	341	-	-	165	-	-	-	-	-	-
Vareinnsats	-419	-	-	-	-165	-	-	-	-	-2	-73
Oljeraffinerier											
Produksjon	-	176	-	-	184	145	1571	526	3255	1241	-
Vareinnsats	-	-	-	-6410	-184	-70	-57	-48	-149	-699	-200
Gassverk											
Produksjon	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Vareinnsats	-	-	-	-	0	-	-4	-	0	-	0
Varmekraftverk											
Produksjon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	268
Vareinnsats	-11	-	-	-	-	-	-	-	-7	-2	-5
Annen tilgang ²⁾	-	-	665	-	-	47	34	-	-	5	-
Registrert svinn, tap ³⁾ ...	-	-	0	0	-1	-4	-3	-7788
Statistisk feil	-58	-59	.	-102	-255	5	16	-91	279	-70	347
Registrert bruk utenom energisektorene	641	957	666	-	8	896	1503	641	4041	5762	77802
Av dette:											
Produksjonssektorer, bedrifter:											
1 Landbruk og fiske	4	-	-	-	-	-	23	3	508	16	725
2 Bergverksdrift	1	-	-	-	-	-	1	1	39	28	827
3 Industri	618	930	269	-	2	894	32	3	358	855	37595
5 Bygge- og anleggsvirk- somhet	-	-	-	-	-	-	8	1	357	1	586
6 Varehandel etc.	-	-	-	-	-	-	172	4	223	3	4651
7 Transport mv.	-	-	-	-	-	-	68	421	1830	4835	1272
8,9 Privat tjenesteyting ..	-	-	-	-	-	-	70	1	117	-	1832
Offentlig forvaltning	-	-	-	-	-	-	94	6	234	5	5234
Private husholdninger	18	27	397	-	6	2	1035	201	375	19	25080

1) Inkl. 284 tusen tonn petrolkoks som ikke er med i energivarebalansen.

2) Produksjon utenom energisektorene.

3) Tap i overførings- og fordelingsnett.

Tabell 4. Bruk av energivarer utenom energisektorene etter næring. 1982

Næring	Kull	Koks	Ved, tre- avfall, avlut etc.	Gass gjort fly- tende	Bensin	Para- fin	Mellom- destil- lat	Tung- olje	Elek- trisi- tet
	1000 t	1000 t	1000 t.o.e.	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	1000 t	GWh
I ALT	641	957	666	896	1503	641	4041	5762	77802
Produksjonssektorer, bedrifter.									
1 Landbruk og fiske	4	-	-	-	23	3	508	16	725
11 Jordbruk	4	-	-	-	14	1	150	16	725
12 Skogbruk	-	-	-	-	4	-	13	-	-
13 Fiske	-	-	-	-	5	2	345	-	-
2 Bergverksdrift	1	-	-	-	1	1	39	28	827
23 Malmgruver	1	0	-	-	1	1	18	28	680
29 Annen bergverksdrift	0	-	-	-	0	-	21	1	147
3 Industri	618	930	269	894	32	3	358	855	37595
31 Prod. av næringsmidler mv.	-	-	2	3	5	1	102	157	1820
32 Prod. av tekstilvarer, lær mv.	-	-	0	0	1	0	11	11	243
33 Prod. av trevarer	-	-	117	0	2	0	25	19	688
341 Treforedling	-	-	147	0	0	0	5	236	4272
342 Grafisk prod. og forlagsvirk- somhet	-	-	0	1	2	0	8	0	262
*351 Prod. av kjemiske råvarer	-	117	1	849	12	0	20	217	5406
352,354, 355,356 Prod. av kjemisk-tekniske pro- dukter, mineralolje-, kull-, gummi- og plastprodukter	114	83	-	1	2	-	32	39	689
3692 Prod. av sement og kalk	225	1	1	-	0	-	3	21	274
36+3692 Prod. av andre mineralske prod.	30	16	-	4	0	0	32	52	494
*37101 Prod. av jern og stål	0	206	-	0	1	0	3	14	1661
*37102 Prod. av ferrolegeringer	248	367	-	0	0	0	4	2	5381
37103 Støping av jern og stål	1	1	-	0	0	-	3	0	276
*37201 Prod. av aluminium	0	122	-	2	0	1	15	31	11985
*37202 Prod. av andre metaller	0	17	-	28	1	-	2	27	1735
37203, 37204 Valsing og støping av ikke- jernholdige metaller	-	-	-	2	0	0	5	0	189
38,39 Prod. av verkstedprodukter, in- dustriproduksjon ellers	0	0	1	4	5	1	89	28	2219
5 Bygge- og anleggsvirksomhet	-	-	-	-	8	1	357	1	586
6 Varehandel, hotell- og restau- rantvirksomhet	-	-	-	-	172	4	223	3	4651
61,62 Varehandel	-	-	-	-	170	4	194	-	3512
63 Hotell- og restaurantdrift	-	-	-	-	2	-	29	-	1139
7 Transport, lagring, post og tele- kommunikasjon	-	-	-	-	68	421	1830	4835	1272
7111, 7112 Transport, jernbane, sporveg og forstadsbane	-	-	-	-	-	-	24	-	645
71121 Rutebiltransport	-	-	-	-	1	-	97	-	-
7113 Drosje- og turbiltransport	-	-	-	-	16	-	22	-	-
7114,7116 Annen landtransport	-	-	-	-	16	-	220	-	-
7121 Utenriks sjøfart	-	-	-	-	-	-	1008	4684	-
7122 Innenriks sjøfart	-	-	-	-	-	-	423	151	-
713 Luftfart	-	-	-	-	3	421	-	-	-
7123,719 Tjenester i tilknytning til transport	-	-	-	-	4	-	21	-	144
72 Post og telekommunikasjoner ...	-	-	-	-	28	-	15	-	483
8 Bank- og finansieringsvirksomhet, forsikringsvirksomhet, eiendoms- drift og forretningsmessig tjenes- teyting	-	-	-	-	34	-	31	-	672
81,82 Bank- og forsikringsvirksomhet	-	-	-	-	10	-	10	-	363
83 Eiendomsdrift og forretnings- messig tjenesteyting	-	-	-	-	24	-	21	-	309
9 Annen privat tjenesteyting	-	-	-	-	36	1	86	-	1160
Produksjonssektorer for offentlig forvaltning	-	-	-	-	94	6	234	5	5234
91-9122 Administrasjon, stat og kommune unntatt forsvar	-	-	-	-	5	-	13	-	348
931,932 Undervisning og forskningsvirk- somhet	-	-	-	-	-	-	60	-	1928
933,934 Helse- og veterinærtjenester, sosial omsorg	-	-	-	-	-	4	66	3	1945
Andre sektorer offentlig for- valtning	-	-	-	-	89	2	95	2	1013
Private husholdninger ³⁾	18	27	397 ⁴⁾	2	1035	201	375	19	25080

1) Derav 284 tusen tonn petrolekoks. 2) Derav 2 400 GWh tilfeldig kraft. 3) I tillegg 8 mill. Sm³ bygass. 4) Tilsvarende 2 millioner m³ ved (fast mål). * Disse sektorene betegnes som kraftintensive.

Tabell 5. Direkte energibruk¹⁾ i norske sektorer 1982. PJ

	I alt	Kull	Koks	Ved, tre- avfall, avlut etc.	Råolje	Natur- gass	Raffi- neri- pro- dukt ²⁾	Elek- trisi- tet
Uttak av energivarer	2 412	12	-	-	1 037	1 029	-	334
Energibruk i uttakssektorene	-49	-	-	-	-	-41	-2	-6
Import og norske kjøp i utlandet	591	23	22	0	126	-	417	3
Eksport og utenlandske kjøp i Norge ...	-2 006	-3	-7	-	-874	-985	-113	-24
Lager { +Ned -Opp	-22	0	0	-	-14	.	-8	.
Primærtilgang	926	32	15	0	275	3	294	307
Oljeraffinerier	-21	-	6	-	-271	-	245	-1
Andre energisektorer, annen tilgang ...	30	-12	10	28	-	-	3	1
Registrerte tap, statistisk feil	-32	-2	-2	.	-4	-3	6	-27
Registrert bruk utenom energisektorene	903	18	29	28	-	-	548	280
Utenriks sjøfart	239	-	-	-	-	-	239	-
Innenlandsk bruk	664	18	29	28	-	-	309	280
Landbruk og fiske	26	0	-	-	-	-	23	3
Kraftintensiv industri	181	7	25	0	-	-	55	94
Annen industri og bergverk	111	10	3	11	-	-	43	44
Andre næringer	167	-	-	-	-	-	118	49
Private husholdninger	179	1	1	17	-	-	70	90

1) Omfatter også energivarer brukt som råstoff.

2) Petrolkoks er ført under koks. Omfatter også gass gjort flytende.

Tabell 6. Energibruk¹⁾ utenom energisektorene. 1976-1982. PJ

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	Gjennom- snittlig årlig endring 1976-1982. Prosent
I ALT	938	955	947	991	982	955	903	-0,6
Utenriks sjøfart	321	333	297	287	294	278	239	-4,8
Innenlandsk bruk	617	622	650	704	688	677	664	1,2
Landbruk og fiske	30	30	30	34	28	25	26	-2,4
Kraftintensiv industri	162	154	172	199	198	191	181	1,9
Annen industri og bergverk	124	117	119	123	120	116	111	-1,8
Andre næringer	148	158	163	169	165	169	167	2,0
Private husholdninger	153	162	167	179	177	176	179	2,7

1) Omfatter også energivarer brukt som råstoff.

Tabell 7. Energibruk¹⁾ utenom utenriks sjøfart, etter energivare. 1976-1982. PJ

År	I alt	Fast brensel			Raffi- neripro- dukter	Elektri- sitet
		I alt	Kull/koks	Ved, treavfall, avlut etc.		
1976	617	65	47	18	311	241
1977	622	60	41	19	326	236
1978	650	64	44	20	338	248
1979	704	76	52	24	357	271
1980	688	74	49	25	344	269
1981	677	76	48	28	321	280
1982	664	75	47	28	309	280
Gjennomsnittlig endring pr. år 1976-1982. Prosent	1,2	2,4	0	7,6	-0,1	2,5

1) Omfatter også energivarer brukt som råstoff.

Tabell 8. Energibruk utenom energisektorene til råstoff, transportformål og andre formål. 1976-1982 PJ

År	Energibruk i alt	Utenriks sjøfart	Energibruk innenlands			
			I alt	Råstoff	Transport- formål	Andre formål
1976	938	321	617	60	153	404
1977	955	333	622	55	163	404
1978	947	297	650	72	167	411
1979	991	287	704	90	174	440
1980	982	294	688	88	166	434
1981	955	278	677	85	167	425
1982	903	239	664	83	171	410
Gjennomsnittlig endring pr. år 1976-1982. Prosent	-0,6	-4,8	1,2	5,6	1,9	0,3

Tabell 9. Energibruk til formål utenom råstoff og transport, etter energivare. 1973-1982. PJ

År	I alt	Fast brensel ¹⁾	Oljeprodukter	Elektrisitet
1973	382	20	145	217
1974	376	20	128	228
1975	376	20	126	230
1976	404	21	143	240
1977	404	22	148	234
1978	411	23	143	246
1979	440	27	145	269
1980	434	29	138	267
1981	425	33	114	278
1982	410	37	95	278
Gjennomsnittlig endring pr. år, 1973-1982. Prosent	0,8	7,1	-4,6	2,8

1) Kull, koks, ved, treavfall og valut brukt som brensel.

(SU nr. 26, 1984)

BYGGEKOSTNADSIKDEKS FOR BOLIGER PR. 15. APRIL OG 15. MAI 1984 (1978 = 100)

Statistisk Sentralbyrå har nå beregnet totale byggekostnadsindekser for april og mai 1984. I disse indeksene er resultatet av det nylig avsluttede lønnsoppgjøret for bygg og anlegg tatt med i beregningene.

Statistisk Sentralbyrås byggekostnadsindeks for enebolig av tre steg med 1,1 prosent fra mars til april og 0,2 prosent fra april til mai. Tilsvarende tall for rekkehus av tre var 1,1 prosent og 0,2 prosent og for boligblokk 1,2 prosent og 0,3 prosent. I de samme perioder steg indekstallet for materialer med 0,3 og 0,2 prosent både for enebolig av tre og rekkehus av tre. For boligblokk steg indeksen for materialer med 0,3 prosent begge måneder.

Både fra april 1983 til april 1984 og fra mai 1983 til mai 1984 steg totale byggekostnader for enebolig av tre med 5,4 prosent. For rekkehus av tre var tilsvarende tall 5,7 prosent og for boligblokk 5,1 prosent. Stigningen i indekstallet for materialer var i tilsvarende perioder, for enebolig av tre 4,8 og 4,7 prosent, for rekkehus av tre 5,2 og 5,3 prosent og for boligblokk 4,1 og 4,1 prosent.

Tabell 1. Byggekostnadsindeks. Enebolig av tre

	Vekt 0/0	April 1983	Mai 1983	Mars 1984	April 1984	Mai 1984
A - Total (A=B+C)	100,0	139,1	139,4	145,0	146,6	146,9
Materialer	100,0	143,0	143,3	149,3	149,8	150,1
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt ..	25,7	135,6	136,0	141,3	143,5	143,8
Materialer	18,4	142,5	142,9	148,7	149,9	150,2
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	74,3	140,3	140,6	146,3	147,6	148,0
Materialer	81,6	143,1	143,4	149,4	149,7	150,0
C ₁ - Tømring og snekring i alt	51,7	140,5	140,8	146,4	147,4	147,6
Materialer	62,6	142,0	142,2	148,0	148,1	148,3
C ₂ - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	6,2	131,9	132,2	138,7	140,2	140,6
Materialer	5,5	134,6	134,7	142,6	142,7	143,0
C ₃ - Rørleggerarbeid i alt	6,7	138,3	138,8	144,0	146,0	147,4
Materialer	7,8	141,6	142,2	147,4	148,9	150,7
C ₄ - Elektrikerarbeid i alt	3,9	162,0	162,5	168,8	171,3	171,6
Materialer ¹⁾	4,3	176,5	177,1	184,0	184,7	185,0

1) Indekstallene er utarbeidd av Installatørenes Service- og Opplysningskontor.

Tabell 2. Byggekostnadsindeks. Rekkehus av tre

	Vekt 0/0	April 1983	Mai 1983	Mars 1984	April 1984	Mai 1984
A - Total (A=B+C)	100,0	139,2	139,5	145,5	147,1	147,4
Materialer	100,0	144,3	144,5	151,4	151,8	152,1
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt ..	29,6	136,3	136,6	141,8	143,7	144,0
Materialer	18,4	146,5	147,0	152,7	153,2	153,5
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	70,4	140,4	140,6	147,1	148,5	148,9
Materialer	81,6	143,8	144,0	151,1	151,4	151,8
C ₁ - Tømring og snekring i alt	49,2	139,3	139,4	146,0	147,2	147,4
Materialer	58,9	140,9	140,9	148,2	148,3	148,4
C ₂ - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	7,5	135,7	136,0	142,6	144,3	144,8
Materialer	6,4	143,2	143,3	151,7	151,8	152,2
C ₃ - Rørleggerarbeid i alt	6,7	139,7	140,3	145,6	147,7	149,3
Materialer	8,2	143,8	144,6	150,0	151,5	153,6
C ₄ - Elektrikerarbeid i alt	5,3	162,3	162,9	169,2	171,6	171,9
Materialer ¹⁾	6,4	176,5	177,1	184,0	184,7	185,0

1) Indekstallene er utarbeidd av Installatørenes Service- og Opplysningskontor.

Tabell 3. Byggekostnadsindeks. Boligblokk

	Vekt 0/0	April 1983	Mai 1983	Mars 1984	April 1984	Mai 1984
A - Total (A=B+C)	100,0	139,6	140,0	145,0	146,7	147,1
Materialer	100,0	146,8	147,3	152,4	152,8	153,3
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt ..	45,2	137,1	137,6	142,1	144,1	144,4
Materialer	33,9	147,4	148,1	152,2	152,8	153,1
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	54,8	141,6	141,9	147,3	148,9	149,3
Materialer	66,1	146,6	146,9	152,5	152,9	153,3
C ₁ - Tømring og snekring i alt	28,1	140,5	140,7	146,0	147,2	147,4
Materialer	35,0	143,1	143,3	148,7	148,8	148,9
C ₂ - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	7,6	135,6	135,9	142,2	144,0	144,4
Materialer	6,6	143,6	143,8	151,7	151,9	152,1
C ₃ - Rørleggerarbeid i alt	7,1	139,2	139,9	145,1	147,3	148,8
Materialer	8,9	143,8	144,6	149,9	151,5	153,6
C ₄ - Elektrikerarbeid i alt	6,7	162,3	162,9	169,2	171,6	171,9
Materialer ¹⁾	8,7	176,5	177,1	184,0	184,7	185,0

1) Indekstallene er utarbeidd av Installatørenes Service- og Opplysningskontor.

TILLEGG TIL DE INTERNASJONALE MÅNEDSTABELLER I STATISTISK MÅNEDSHEFTE NR. 5, 1984

Tallene er mottatt i tiden 11/6 - 15/6 og er foreløpige. De vil eventuelt bli korrigert i Statistisk månedshefte. Der vil man også finne nærmere forklaringer til tallene og alle korreksjoner av eldre tall.

Tall i parentes gjelder måneden (kvartalet, uken) før.

S v e r i g e (tabell 89)

Timefortjeneste	Kol. H	Mars	43,17	(42,95)
-----------------------	--------	------	-------	---------

S t o r b r i t a n n i a (tabell 90)

Reuter's råvareindeks, uketall ...		11/6-15/6	347	(350)
------------------------------------	--	-----------	-----	-------

U S A (tabell 94)

Sysselsetting	Kol. B	Mars	104 140	(103 892)
Arbeidsløyse	Kol. C	Mars	8 772	(8 801)
Produksjon				
a) Produksjonsindeks, industri ..	Kol. D.a	Mars	152	(152)
Detaljomsætning	Kol. E	April	106,4	(103,4)
Verdi av utenrikshandelen				
a) Innførsel	Kol. F.a	April	29 711	(27 992)
b) Utførsel	Kol. F.b	April	17 522	(17 727)
Moody's råvareindeks, uketall		11/6-15/6	259	(262)
Timefortjeneste	Kol. L	Mars	9,12	(9,09)

PUBLIKASJONER UNDER UTSENDING FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ I JUNI 1984

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1982 Sidetall 97
Pris kr 18,00

Forbruksundersøkelse 1980-1982 Sidetall 242 Pris kr 18,00

Kommunestyrevalget 1983 Sidetall 162 Pris kr 18,00

Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1983 Sidetall 132
Pris kr 18,00

Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1982
Sidetall 95 Pris kr 18,00

Sosialstatistikk 1982 Sidetall 108 Pris kr 18,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

Individual Effects in a System of Demand Functions Sidetall 30 Pris kr 12,00
(ART nr. 149)

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP):

Kommunale avfallsbehandlingsanlegg Miljøstandard Sidetall 78 Pris kr 18,00
(RAPP nr. 84/4)

FASTE PUBLIKASJONER FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ

Statistisk månedshefte	Pris: Årsabonnement	kr 60,00
	Pr. hefte	" 6,00
Månedsstatistikk over utenrikshandelen	Pris: Årsabonnement	kr 72,00
	Pr. hefte	" 6,00
Statistisk ukehefte	Pris: Årsabonnement	kr 96,00
	Pr. hefte	" 4,00

SYSTEMATISK OVERSIKT. EMNEBETEGNELSE

NR.	EMNEGRUPPE
01	Miljø. Geografiske forhold
02	Befolkning
03	Helseforhold
04	Arbeidsmarked. Sysselsetting
05	Nasjonalregnskap og utenriksregnskap
06	Jordbruk. Skogbruk. Jakt
07	Fiske og fangst
08	Oljeutvinning, bergverksdrift og industri
09	Kraftforsyning. Energi
10	Bygge- og anleggsvirksomhet
11	Utenrikshandel
12	Innenlandsk handel. Offentlig og privat tjenesteyting
13	Sjøtransport. Sjøulykker
14	Annen samferdsel. Veitrafikkulykker. Reiseliv. Post. Telekommunikasjoner
15	Offentlige finanser
16	Penger og kreditt. Bankvesen, forsikring
17	Priser. Prisindekser
18	Lønninger
19	Inntekt og formue. Skattelikningen
20	Forbruk. Forbruksutgifter
21	Boliger og boforhold
22	Sosiale forhold
23	Rettsforhold. Kriminalitet
24	Utdanning og forskning
25	Kultur
26	Ferie og friluftsliv
27	Valg
28	Diverse