

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 150.



NORGES ELEKTRISITETSVERKER

1950

Electricity Plants

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1953

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI.

Official Statistics of Norway, series XI.

Rekke XI.

Trykt 1952.

- Nr. 100. Norges postverk 1951. *Statistique postale.*
— 101. Norges industri 1950. *Industrial Production Statistics.*
— 102. Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1951. *Municipal Debt and Cash Balance etc.*
— 103. Jordbruksstillingen i Norge 20. juni 1949. IV. Oversikt. *Recensement du 20 juin 1949. IV. Aperçu général.*
— 104. Fiskeritelling 1. oktober 1948. III. Oversikt over tellingsresultatene. *Recensement des pêches maritimes le 1. octobre 1948. III. Aperçu des résultats du recensement*
— 105. Norges bergverksdrift 1950. *Mines et usines.*
— 106. Norges handel 1950. *Commerce.*
— 107. Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1949. *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
— 108. Jordbruksstatistikk 1951. *Superficies agricoles et élevage du bétail. Récoltes etc.*
— 109. Nasjonalregnskap 1930—1939 og 1946—1951. *National Accounts.*
— 110. Trafikkulykker 1950. *Accidents de circulation.*
— 111. Skolestatistikk 1948—49. *Instruction publique.*
— 112. Folkemengdens bevegelse 1950. *Mouvement de la population.*
— 113. Sosialstatistikkens historie i Norge gjennom 100 år (1850—1950). *The History of Social Statistics in Norway during 100 years.*
— 114. Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1950. *Rapport sur l'état sanitaire et médical.*
— 115. Sinnsykehusenes virksomhet 1950. *Statistique des hospices d'aliénés.*
— 116. Skattestatistikken 1950—51. *Tax Statistics.*
— 117. Norges elektrisitetsverker 1949. *Electricity Plants.*
— 118. Statistisk årbok 1952. *Statistical Yearbook of Norway.*

Rekke XI.

Trykt 1953.

- Nr. 119. Økonomisk utsyn over året 1952. *Economic Survey.*
— 120. Kommunevalgene og ordførervalgene 1951. *Elections in the Rural and Town Municipalities.*
— 121. Meieribruket i Noreg 1951. *Norway's Dairy Industry.*
— 122. Norges private aksjebanker og sparebanker 1950 og 1951. *Commercial and Savings Banks in Norway.*
— 123. Forsikringsselskaper 1951. *Sociétés d'assurances.*
— 124. Norges bergverksdrift 1951. *Norway's Mining Industry.*
— 125. Norges jernbaner 1949—50. *Chemins de fer norvégiens.*
— 126. Lønnsstatistikk 1951. *Statistics on Wages.*
— 127. Jordbruksstatistikk 1952. *Agricultural Statistics.*
— 128. Husholdningsregnskaper oktober 1951—september 1952. *Family Budgets.*
— 129. Norges postverk 1952. *Statistique postale.*
— 130. Norges industri 1951. *Industrial Production Statistics.*
— 131. Forbruksundersøkelse 1952 etter intervjuemetoden. *Family Budgets according to the Interview Method.*
— 132. Norges kommunale finanser 1948/49 og 1949/50. *Municipal Finances.*
— 133. Norske skip i utenrikssfart 1949 og 1950. *Norwegian Vessels in Foreign Trade.*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 150.



NORGES ELEKTRISITETSVERKER

1950

Electricity Plants

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1953

Oscar Andersens Boktrykkeri, Oslo

Forord.

Byrået har i innledningsavsnittet gitt en kort oversikt over hovedtrekkene i utviklingen fra 1949 til 1950. Ellers har denne årgang fått samme form og innhold som årgangen 1949. Statistikken er utarbeidd under ledelse av sekretær Petter Vaaler.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 3. desember 1953.

Petter Jakob Bjerve.

Øyvind Sundsøe.

Innhold.

	Side
Innledning	7*
Oversiktstabeller:	
Tabell A. Oversikt over hovedresultatene.....	10*
» B. Samlet energiforbruk i industri, jernbaner og sporveier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v.	12*
» C. Kraftstasjonenes antall og størrelse	12*
» D. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt, energiproduksjon og -forbruk	14*
» E. Energi til elektrisk dampframstilling.....	14*
» F. Vinnings- og tapskonto.....	15*
» G. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger	15*
» H. Reguleringsmagasinenes energibeholdning ved ca. 75 % effekt	16*
» I. Bruttoinvestering for eksisterende verker og verker under bygging	16*
Tabeller med oppgaver for de enkelte elektrisitetsverker:	
Tabell 1. Alminnelige opplysninger	2
» 2. Utbygd vannkraft og maskininstallasjon etc. inkl. reservemaskiner	23
» 3. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene	41
» 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer	42
» 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi	50
» 6a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne)	68
» 6b. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling	89
» 7a. Vinnings- og tapskonto og utdrag av balansekonto	92
» 7b. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning	112
Register	113

Contents.

	Page
Introduction	7*
 <i>Survey tables:</i>	
Table A. Survey of principal results	10*
» B. Total consumption of electrical energy by manufacturing industries, railways and tramways, households, agriculture, offices, shops, etc.	12*
» C. Number and capacity of power stations	12*
» D. Survey of developed water power, capacity of generators, production and consumption of electrical energy, by counties	14*
» E. Electrical energy consumed in the generation of steam.....	14*
» F. Profit and loss account	15*
» G. Number of inhabitants supplied with electrical energy and the consumption of energy per capita	15*
» H. Estimates of the amount of energy stored in the supply reservoirs at 75 % efficiency	16*
» I. Gross investment in existing electric plants and in plants under construction	16*
 <i>Tables giving data for the various electricity plants:</i>	
Table 1. General information	2
» 2. Developed water power and installed machinery, etc. (incl. machinery held in reserve)	23
» 3. Fuel consumption of thermo-electrical plants	41
» 4. Sub-stations and transformers for distribution	42
» 5. Production and purchase of electrical energy	50
» 6a. Delivery of electrical energy for the fiscal year, measured at the subscribers' level	68
» 6b. Delivery of electrical energy for generating steam, measured at the subscribers' level.....	89
» 7a. Profit and loss account and balance sheet statement.....	92
» 7b. Economic data on plants built for supplying electricity for industrial purposes	112
Index	113

Innledning.

Denne publikasjonen omfatter tekniske og økonomiske oppgaver for driftsåret 1949/50, resp. 1950. Statistikken har med både kraftproduserende verker og verker som bare kjøper strøm til videre fordeling. Alle statens og kommunenes verker er tatt med og dessuten alle private verker for alminnelig elektrisitetsforsyning på ca. 100 kW og over. Det er et stort antall private verker på under 100 kW, men disse spiller en ubetydelig rolle for den samlede elektrisitetsforsyning og for de flestes vedkommende ville det være umulig å få brukbare oppgaver. Det er videre en rekke større og mindre industribedrifter som har egne elektrisitetsverker. Også av disse har en tatt med bare de verker som er av noen betydning, ned til 100 à 200 kW.

For de fleste offentlige og kommunale verker gjelder oppgavene driftsåret 1. juli til 30. juni og for de private verker kalenderåret.

Oppgavene for 1949/50, resp. 1950 omfatter 671 verker, som fordeler seg slik:

1. Statens verker for alm. forsyning.....	11
2. Herredskommunale verker	225
3. Fylkeskommunale verker	6
4. Felleskommunale verker	37
5. Bykommunale verker.....	46
6. Private verker for alm. forsyning.....	177
7. Statens verker for industriell forsyning..	9
8. Private verker for industriell forsyning..	160

Tilsammen .. 671

Av disse 671 verker er 424 kraftproduserende, mens 247 bare kjøper strøm til videre fordeling.

Statistikken gir detaljerte opplysninger om hvert enkelt verk unntatt regnskapsoppgaver for de private verker, som Byrået ikke har adgang til å offentliggjøre enkeltvis. Oppgavene for de enkelte verker står i tabellene 1—7. For å gi en oversikt over de viktigste resultater har Byrået utarbeidd en del oversiktstabeller A—I, herunder også fylkesvise sammendrag. Disse oversiktstabeller viser hvordan utbygd vannkraft, maskininstallasjon, produksjon, forbruk etc. fordeler seg på de enkelte fylker. Dette vil ikke uten videre kunne ses av tabellene 1—7.

I forbindelse med denne statistikk er det også grunn til å nevne Samkjøringens virksomhet. På Østlandet samarbeider alle de store elektrisitetsverker innen et forsyningsområde som omfatter Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark. Samarbeidet er organisert gjennom en forening, Samkjøringen. Formålet med dette er ved samdrift å oppnå en mer effektiv utnyttelse av verkenes energi. Når det er for rikelig tilgang på elektrisk energi innen Samkjøringens område, foretas ofte den nødvendige reduksjon i produksjonen ved et enkelt større verk eller ved noen få verker. På denne måte vil produksjonens fordeling mellom de enkelte fylker av og til variere litt tilfeldig. I et vannrikt år kan produksjonen i et fylke vise nedgang, fordi det av praktiske grunner er foretatt særlig stor reduksjon der.

I driftsårene 1945/46—1950/51 var det i samkjøringsområdet i alt ledig på grunn av manglende belastning:

1945/46	158,8	mill. kWh
1946/47	68,4	" "
1947/48	45,0	" "
1948/49	116,8	" "
1949/50	215,3	" "
1950/51	291,7	" "

Den ledige energi er gått tapt vesentlig på sondager og helligdager og ellers mer i sommerhalvåret enn i vinterhalvåret.

Tallet på verker, utbygd vannkraft, energiproduksjon m. v.

	1938	1946	1949	1950
Elektrisitetsverker i alt	562	617	653	671
Av disse kraftproduserende	355	391	412	424
Funksjonærer	2 310	..	3 014	3 092
Arbeidere	4 914	..	6 612	6 909
Utbygd vannkraft (vannbygn.tekn. arbeider) i				
1000 kW	1 973	2 433	2 907	3 004
Generatorenes totale effekt i 1000 kVA	2 476	3 055	3 557	3 708
Energiproduksjon i mill. kWh.....	9 777	11 310	15 000	16 924
Energiforbruk i alt i mill. kWh.....	8 995	9 908	13 069	14 817
Av dette industrielt i mill. kWh.....	6 728	5 882	8 369	9 757
Forsynte innbyggere i 1000	2 184	2 496	2 717	2 809

Det har vært en sterk utbyggingsperiode for elektrisitet etter krigen, men også i de siste mellomkrigsårene og under okkupasjonen ble det en ikke uvesentlig tilvekst i elektrisitetsverkenes produksjonskapasitet. Tabellen ovenfor gir et tydelig uttrykk for den sterke veksten som har funnet sted fra 1938 fram til 1950. Den utbygde vannkraft er økt med vel 50 pct., energiproduksjonen og energiforbruket med om lag 70 pct. og tallet på forsynte innbyggere med nesten 30 pct.

Elektrisitetsverkstatistikken for 1950 viser at det fant sted en betydelig øking fra 1949 både i produksjonsmengde og produksjonskapasitet. Den samlede kapasitet av de vannbyggings-tekniske arbeider (tunnele, inntak etc.) gikk opp fra 2 907 000 kW i 1949 til 3 004 000 kW i 1950. Av denne økingen på 97 000 kW falt hele 70 000 kW på Vest-Agder, der det ble utført store utbyggingsarbeider ved Vest-Agder Elektrisitetsverk og Kristiansands Elektrisitetsverk. Resten av tilveksten i utbygd vannkraft falt vesentlig på Buskerud, Nordland og Møre og Romsdal fylker.

Generatoreffekten økte med 151 000 kVA fra 1949. Størst øking viste Buskerud fylke med 67 000 kVA (herav Hol 50 000 kVA) og Vest-Agder med 40 500 kVA (herav Kristiansands Elektrisitetsverk 40 000 kVA). Det var ellers en tilvekst i generatoreffekten på 9 500 kVA i Møre og Romsdal fylke og 8 000 kVA i Nordland fylke.

Energiproduksjonen var 1 924 mill. kWh større i 1950 enn i 1949. Over en tredjedel av denne økingen faller på Telemark fylke. Her var det først og fremst Mår som gjorde utslaget, idet dette kraftverk som satte i gang produksjonen i annet halvår av 1948, nå er kommet inn med full produksjonstyring. Bedringen i vannføringen førte dessuten til at Norsk Hydros kraftstasjoner fikk en betydelig øking i kraftproduksjonen.

Nordland fylke økte sin energiproduksjon med 557 mill. kWh fra 1949. Økingen i dette fylke faller nesten utelukkende på Glomfjord. I Sogn og Fjordane fylke økte produksjonen med 278 mill. kWh, vesentlig på grunn av Årdal Verk. Buskerud og Hordaland fylker hadde en produksjonsøking på om lag 90 mill. og Vest-Agder fylke på 80 mill. kWh. I Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag og Finnmark fylker ble det på grunn av dårligere vannføring litt nedgang i produksjonen fra 1949 til 1950.

Utenom Østlandets samkjøringsområde og Agderfylkene leveres praktisk talt all energi innen samme fylke hvor energien blir produsert. Fra Rogaland til Finnmark fylke var det derfor stort sett samme fylkesvise tilvekst i energiforbruket som i energiproduksjonen. For Østlandet har en ikke noen tilsvarende skarpe grenser mellom fylkene når det gjelder overføring av produsert energi. I Telemark fylke som hadde en produksjonsøking på 720 mill. kWh, økte energiforbruket med bare 286 mill. kWh. Alle de andre Østlandsfylkene hadde derimot en større øking i energiforbruket enn i energiproduksjonen. Buskerud hadde størst øking i energiforbruket med 155 mill. kWh, deretter kom Oslo med 110 mill. kWh og Vestfold med 70 mill. kWh.

Tallet på forsynte innbyggere økte med 92 000 i 1950. Økingen var størst i Nordland og Hordaland med en tilvekst på henholdsvis 14 000 og 12 000 forsynte innbyggere. Dernest kom Aust-Agder og Møre og Romsdal fylker begge med en tilvekst på 8 000 forsynte innbyggere.

Over halvparten av økingen i energiproduksjonen falt på industriverkene. Dette kommer for en vesentlig del av at Årdal og Glomfjord som ble ferdigbygd i løpet av 1949, først kommer inn i statistikken med full årsproduksjon i 1950. Av den samlede øking i utbygd vannkraft på 97 mill. kW falt 40 000 kW på fylkeskommunale og 30 000 kW på bykommunale verker mot bare 10 000 kW på industriverker. Av økingen i generatoreffekten falt 95 000 kVA eller om lag 2/3 på bykommunale verker. Ellers var det en øking på 19 000 kVA for de felleskommunale verker og 17 000 kVA for industriverkene.

Foruten industriverkene var det først og fremst Statens verker for alminnelig forsyning og de bykommunale verker som bidro til å øke energiproduksjonen i 1950.

Da anleggsperioden ved de største kraftstasjonene ofte går over flere år, vil de tekniske oppgaver over tilvekst i produksjonsutstyr og produksjonskapasitet ikke alltid gi noe godt uttrykk for den reelle tilvekst i det enkelte år. Slike opplysninger har en i oppgavene over verdien av bruttoinvesteringene. På grunn av prisstigningen kan en imidlertid ikke uten videre ta disse verditall som et mål på økingen i investeringsvolumet. Fra 1949 til 1950 økte verdien av investeringer i nyanlegg og utvidelser fra 286 mill. kr. til 349 mill. kr., eller 22 pct. Denne økingen er en god del større enn prisstigningen alene skulle tilsi, og gir derfor uttrykk for at det fant sted en viss øking i volumet av investeringene fra 1949 til 1950.

Tabell A. Oversikt over hoved-

	Statens verker bygd for alm. forsyning ²⁾	Herreds- kommunale verker
Antall elektrisitetsverker	11	225
Herav: Kraftproduserende	10	77
Ikke kraftproduserende	1	148
Antall funksjonærer	50	643
Utbetalt lønn til funksjonærer i 1 000 kr.	517	4 055
Gjennomsnittlig antall arbeidere.....	225	1 473
Utforte timeverk av arbeidere i 1 000	496	3 086
Utbetalt lønn til arbeidere i 1 000 kr.	1 700	8 674
Uthygd vannkraft i kW ¹⁾	444 180	81 142
Antall vannkraftstasjoner	12	96
Antall andre kraftstasjoner	2	3
Antall kraftmaskiner	33	155
Kraftmaskinenes totale effekt i kW	420 295	79 954
Herav: Vannkraftmaskinenes effekt i kW	418 220	79 259
Andre kraftmaskiners effekt i kW	2 075	695
Forbruk av kull, tonn	—	—
Forbruk av brenseloljer, tonn	990	122
Antall generatorer	35	160
Generatorenes totale effekt i kVA	454 285	90 879
Transformatorer i hovedstasjonene:		
a. Antall aggregater	34	79
b. Disses totale effekt i kVA	454 100	59 560
Antall omformere i hovedstasjonene	—	—
Disses utgående effekt i kW	—	—
Antall transformatorer i sekundærstasjonene	20	111
Disses totale sekundære effekt i kVA	379 800	143 255
Antall fordelingstransformatorer	120	10 693
Disses totale sekundære effekt i kVA	15 745	544 273
Energiproduksjon i 1 000 kWh	2 021 299	383 822
Energilevering målt hos abonnementene (avtakerne) fordelt på:		
Industri og håndverk i 1 000 kWh	464 357	311 506
Jernbaner og sporveier i 1 000 kWh	37 477	571
Annnet forbruk (husholdninger, landbruk, forretn. m. v.) i 1 000 kWh	16 903	1 304 280
Forsynte innbyggere	6 135	898 537
Samlede inntekter i 1 000 kr.	24 870	58 836
Herav salg av energi i 1 000 kr.	23 188	55 910
Samlede utgifter i 1 000 kr.	18 682	54 500
Herav kjøp av energi i 1 000 kr.	892	22 508
Samlet nedlagt kapital pr. 30/6 eller 31/12 i 1 000 kr.	317 897	273 253
Bokført verdi pr. 30/6 eller 31/12 i 1 000 kr.	289 257	88 105
Lånegjeld pr. 30/6 eller 31/12 i 1 000 kr.	289 391	65 158
Fond pr. 30/6 eller 31/12 i 1 000 kr.	29 825	14 743

¹⁾ Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, inntak etc.) er utfort for. ²⁾ Mørkfoss-Solbergfossanlegget eies av Staten med ½ og Oslo kommune med ½. De tekniske oppgaver vedk. Mørkfoss-Solbergfossanlegget unntatt energileveringen er i sin helhet ført på Oslo Ev., idet Oslo Ev. har disponert hele anleggets ytelse inklusive Statens del mot til

resultatene 1949/50 resp. 1950.

Fylkes-kommunale verker	Felles-kommunale verker	By-kommunale verker ²⁾	Private verker bygd for alm. forsyning	Verker bygd for industriell forsyning (Statens og private)	Tilsammen
6	37	46	177	169	671
5	26	25	112	169	424
1	11	21	65	-	247
143	298	1 311	424	223	3 092
1 202	2 340	10 475	2 458	2 127	23 174
672	862	1 913	754	1 010	6 909
943	1 599	4 120	1 335	2 197	13 776
2 852	5 041	14 022	4 149	7 691	44 129
231 005	269 622	550 323	265 427	1 162 587	3 004 286
18	46	50	127	201	550
-	-	3	7	40	55
46	99	136	207	499	1 175
176 022	265 586	586 686	258 780	1 321 380	3 108 703
176 022	265 586	527 266	257 460	1 272 082	2 995 895
-	-	59 420	1 320	49 298	112 808
-	-	-	-	1 910	1 910
-	-	6 760	590	4 853	13 315
46	99	133	210	529	1 212
214 030	308 315	685 044	322 569	1 633 074	3 708 196
39	85	102	117	167	623
213 650	318 405	650 252	237 434	355 950	2 289 351
4	2	6	1	86	99
198	29	5 141	66	84 738	90 172
107	97	172	66	129	702
235 350	342 960	1 053 470	214 700	494 503	2 864 038
2 458	3 401	4 198	3 351	830	25 051
103 358	196 062	1 395 409	225 259	375 068	2 855 174
1 084 585	1 385 346	2 757 927	1 820 896	7 470 551	16 924 426
274 676	447 443	1 134 158	584 217	6 537 935	³⁾ 9 754 292
15 793	984	72 186	63 436	9 351	199 798
231 008	422 788	2 296 326	421 791	166 764	4 859 860
170 070	335 208	1 043 443	297 517	57 865	2 808 775
23 460	44 838	132 785	37 639	⁴⁾ 43 113	365 541
22 951	43 538	127 297	36 234	⁴⁾ 43 113	352 231
21 811	40 832	109 623	34 398	-	-
3 703	12 550	22 693	8 645	857	71 848
248 987	318 321	815 983	223 207	494 043	2 691 691
125 622	140 364	254 312	136 538	209 489	1 243 687
148 333	124 854	206 086	91 362	-	⁵⁾ 925 184
8 082	8 530	61 906	32 852	-	⁵⁾ 155 938

giengjeld å stille inn til 13 000 kW motsvarende 113 880 000 kWh til Statens rådighet ved Oslo. ³⁾ Hertil kommer direkte levert og avregnet fra Samkjøringen 2 586 500 kWh. ⁴⁾ Verdien av energi levert til moderselskap eller likn. er slått sammen med salg av energi til andre. Den leverte energi til moderselskap eller likn. er ført opp med selvkostende. ⁵⁾ Lånegjeld og fond for industriverkene er ikke oppgitt.

Tabell B. Samlet energiforbruk i 1000 kWh i industri, jernbaner og spor-

Fylker	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri			Tremasse-, cellulose- og papirindustri			Bergverksindustri		
	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. ¹⁾	Tils.	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. ¹⁾	Tils.	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. ¹⁾	Tils.
Østfold	198 341	39 100	237 441	245 889	230 383	476 272	117	—	117
Akershus	5 312	—	5 312	20 189	15 958	36 147	—	—	—
Oslo	65 397	—	65 397	—	—	—	—	—	—
Hedmark	—	—	—	9 717	31 882	41 599	—	6 296	6 296
Oppland	—	—	—	27 531	6 194	33 725	1 366	400	1 766
Buskerud	—	1 860	1 860	400 750	182 716	583 466	3 307	245	3 552
Vestfold	33 148	—	33 148	67 757	9 608	77 365	13	—	13
Telemark	431 142	2 443 447	2 874 589	25 181	91 548	116 729	1 265	5 854	7 119
Aust-Agder	—	251 750	251 750	52 988	4 377	57 365	—	—	—
Vest-Agder	184 748	39 400	224 148	23 033	44 910	67 943	4 695	—	4 695
Rogaland	—	369 520	369 520	—	—	—	6 144	8 520	14 664
Hordaland	—	941 052	941 052	696	3 275	3 971	1 547	3 821	5 368
Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fj.	—	830 502	830 502	—	—	—	436	880	1 316
Møre og Romsd.	3 600	—	3 600	—	—	—	2 000	344	2 344
Sør-Tr.lag	36 599	3 450	40 049	6 500	1 386	7 886	2 871	17 631	20 502
Nord-Tr.lag	—	161 807	161 807	50 697	20 682	71 379	14 616	—	14 616
Nordland	—	573 431	573 431	—	—	—	9 794	24 316	34 110
Troms	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Finnmark	—	—	—	—	—	—	6 550	6 550	6 550
Riket	958 287	5 655 319	6 613 606	930 928	642 919	1 573 847	48 171	74 857	123 028

An m. I tabellen er tatt med 2 586 500 kWh som er direkte levert og avregnet fra Samkjøringen til industri. ¹⁾ Disse verker eies

Tabell C. Kraftstasjonenes antall

Fylker	100 kVA og mindre		101–200 kVA		201–500 kVA		501–1 000 kVA		1 001–2 000 kVA		2 001–5 000 kVA	
	Antall	Tils. kVA	Antall	Tils. kVA	Antall	Tils. kVA	Antall	Tils. kVA	Antall	Tils. kVA	Antall	Tils. kVA
Østfold	—	—	4	592	2	460	3	2 360	3	4 600	1	2 060
Akershus	1	100	6	988	14	4 455	2	1 544	—	—	1	3 877
Oslo	2	176	2	320	9	2 742	2	1 190	—	—	—	—
Hedmark	6	490	5	750	9	3 290	6	4 720	5	7 510	1	3 300
Oppland	2	120	6	980	11	3 795	5	3 379	9	13 770	4	11 800
Buskerud	2	128	6	895	13	4 585	9	7 234	5	6 991	8	25 850
Vestfold	1	50	1	200	2	755	1	600	1	1 200	1	2 450
Telemark	4	310	2	310	11	3 685	4	3 000	3	4 584	4	15 030
Aust-Agder	—	—	2	306	2	800	2	1 350	2	2 760	—	—
Vest-Agder	2	165	4	580	9	3 210	4	3 040	2	2 575	1	4 520
Rogaland	2	175	7	1 165	7	2 102	3	2 215	3	4 990	5	13 750
Hordaland	4	251	9	1 543	10	3 625	9	6 465	8	12 495	3	8 580
Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fj.	4	324	6	1 018	10	3 060	2	1 310	4	7 350	7	23 098
More og Romsdal	3	200	11	1 577	14	4 815	7	4 975	5	6 900	10	34 870
Sør-Tr.lag	3	230	6	935	11	4 135	2	1 550	4	5 605	3	8 980
Nord-Tr.lag	2	190	7	1 095	5	1 890	7	5 555	1	1 126	4	13 960
Nordland	2	110	14	2 327	12	3 845	11	8 415	8	11 185	6	20 465
Troms	4	104	—	—	3	1 320	2	1 100	2	2 910	3	9 500
Finnmark	—	—	1	120	2	740	3	2 610	2	2 800	2	7 000
Riket	44	3 123	99	15 701	156	53 309	84	62 612	67	99 351	64	209 090

veier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v. 1949/50 resp. 1950.

Annen industri og håndverk			Jernbaner og sporveier			Annet forbruk (herunder husholdninger, landbruk, forretn. m. v.)			I alt
fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. ¹⁾	Tils.	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn.	Tils.	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn.	Tils.	
139 921	47 552	187 473	9 500	—	9 500	364 758	7 598	372 356	1 283 159
56 445	2 409	58 854	45 202	—	45 202	344 305	654	344 959	490 474
365 337	8 300	373 637	57 822	—	57 822	973 433	249	973 682	1 470 538
37 157	961	38 118	—	—	—	175 101	810	175 911	261 924
57 046	5 302	62 348	—	—	—	205 660	2 721	208 381	306 220
89 886	6 867	96 753	21 611	58	21 669	266 681	2 846	269 527	976 827
70 599	4 209	74 808	900	—	900	227 159	1 527	228 686	414 920
90 597	41 565	132 162	9 550	7 543	17 093	235 476	57 415	292 891	3 440 583
9 305	587	9 892	5 150	—	5 150	114 930	621	115 551	439 708
31 624	3 322	34 946	8 500	—	8 500	177 021	126	177 147	517 379
74 398	6 250	80 648	1 730	—	1 730	278 614	3 822	282 436	748 998
68 736	17 598	86 334	1 100	—	1 100	244 040	22 786	266 826	1 304 651
60 609	—	60 609	3 468	—	3 468	186 108	—	186 108	250 185
9 621	193	9 814	808	—	808	121 903	30 945	152 848	995 288
45 576	5 140	50 716	—	—	—	160 536	1 919	162 455	219 115
31 929	1 447	33 376	4 263	1 750	6 013	274 908	2 972	277 880	385 706
16 948	1 196	18 144	100	—	100	122 678	4 709	127 387	393 433
18 369	11 409	29 778	20 742	—	20 742	153 415	22 356	175 771	833 832
5 944	—	5 944	—	—	—	52 828	—	52 828	58 772
1 512	533	2 045	—	—	—	13 542	2 688	16 230	24 825
1 281 559	164 840	1 446 399	190 446	9 351	199 797	4 693 096	166 764	4 859 860	14 816 537

med noen få unntak av vedk. industribedrift (Norsk Hydro, A/S Borregaard, A/S Sulitjelma Gruber osv.).

og størrelse. 1949/50 resp. 1950.

5 001–10 000 kVA		10 001–20 000 kVA		20 001–30 000 kVA		30 001–50 000 kVA		Over 50 000 kVA		I alt	
An-tall	Tils. kVA	An-tall	Tils. kVA	An-tall	Tils. kVA	An-tall	Tils. kVA	An-tall	Tils. kVA	An-tall	Tils. kVA
2	14 600	1	14 000	—	—	2	83 200	3	309 500	21	431 372
—	—	—	—	—	—	—	—	1	72 180	25	83 144
1	5 600	—	—	—	—	1	50 000	—	—	17	60 028
2	12 535	—	—	—	—	—	—	—	—	34	32 595
1	7 500	1	10 700	1	23 200	—	—	—	—	40	75 244
2	13 805	6	86 400	1	24 500	1	30 500	3	363 000	56	563 888
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	5 255
4	27 620	1	14 200	6	148 050	2	77 000	3	526 050	44	819 839
3	20 600	—	—	—	—	1	32 530	—	—	12	58 346
1	7 300	2	21 880	1	21 000	2	88 100	—	—	28	152 370
3	19 400	—	—	2	51 000	2	76 400	1	79 500	35	250 697
1	7 000	2	26 200	2	54 000	—	—	3	234 550	51	354 709
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2	27 600	1	22 350	—	—	1	175 000	37	261 110
—	—	—	—	1	23 350	—	—	—	—	51	76 687
1	5 600	3	42 775	—	—	1	39 000	—	—	34	108 810
2	17 000	2	27 575	—	—	1	41 800	—	—	31	110 191
2	14 760	—	—	—	—	1	32 000	1	137 500	57	230 607
1	5 100	—	—	—	—	—	—	—	—	15	20 034
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	13 270
26	178 420	20	271 330	15	367 450	14	550 530	16	1 897 280	605	3 708 196

Tabell D. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt (vannkraft- og andre kraftstasjoner), energiproduksjon og -forbruk. 1949/50 resp. 1950.

Fylker	Utbygd vann- kraft ¹⁾	Pct. av total	Generato- renes to- tale effekt	Pct. av total	Energi- produk- sjon	Pct. av total	Energi- for- bruk	Pct. av total
	kW		kVA		1000 kWh		1000 kWh	
Østfold.....	358 693	11,9	431 372	11,6	2 545 129	15,0	1 283 159	8,7
Akershus	66 465	2,2	83 144	2,2	438 930	2,6	490 474	3,3
Oslo	9 665	0,3	60 028	1,6	29 715	0,2	1 470 538	9,9
Hedmark	27 614	0,9	32 595	0,9	157 701	0,9	261 924	1,8
Oppland	71 484	2,4	75 244	2,0	346 132	2,0	306 220	2,1
Buskerud	492 412	16,4	563 888	15,2	2 282 830	13,5	976 827	6,6
Vestfold	3 675	0,1	5 255	0,1	17 468	0,1	414 920	2,8
Telemark	602 753	20,1	819 839	22,1	4 201 629	24,8	3 440 583	23,2
Aust-Agder	46 713	1,6	58 346	1,6	365 950	2,2	439 708	3,0
Vest-Agder	176 557	5,9	152 370	4,1	650 334	3,9	517 379	3,5
Rogaland	178 165	5,9	250 697	6,8	837 332	5,0	748 998	5,0
Hordaland	279 573	9,3	354 709	9,6	1 762 864	10,4	1 304 651	8,8
Bergen	-	-	-	-	-	-	250 185	1,7
Sogn og Fjord.	235 707	7,8	261 110	7,0	1 082 504	6,4	995 288	6,7
Møre og Romsd.	65 507	2,2	76 687	2,1	270 439	1,6	219 115	1,5
Sør-Trøndelag ..	76 083	2,5	108 810	2,9	460 649	2,7	385 706	2,6
Nord-Trøndelag	103 930	3,5	110 191	3,0	462 220	2,7	393 433	2,6
Nordland	183 293	6,1	230 607	6,2	906 926	5,4	833 832	5,6
Troms	17 747	0,6	20 034	0,6	75 148	0,4	58 772	0,4
Finnmark	8 250	0,3	13 270	0,4	30 526	0,2	24 825	0,2
Riket	3 004 286	100,0	3 708 196	100,0	16 924 426	100,0	14 816 537	100,0

An m. Heri medregnet direkte levert fra Samkjøringen til industri 2 586 500 kWh. ¹⁾ Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, inntak etc.) er utført for.

Tabell E. Energi til elektrisk dampframstilling 1949/50 resp. 1950.

Fylker	Brukt energi til dampframstilling i:				
	Elektro- kjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Annен industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Østfold	11 933	272 416	23 251	-	307 600
Akershus	-	6 268	400	-	6 668
Oslo	-	-	80 375	49 250	129 625
Hedmark	-	16 243	150	-	16 393
Oppland	-	6 738	1 425	-	8 163
Buskerud	-	289 701	338	-	290 039
Vestfold	11 126	6 918	1 782	-	19 826
Telemark	296 026	-	31 934	900	328 860
Vest-Agder	23 747	41 461	5 452	-	70 660
Rogaland	-	-	6 845	-	6 845
Hordaland	-	-	10 685	1 419	12 104
Bergen	-	-	11 567	-	11 567
Møre og Romsdal	2 692	-	320	-	3 012
Sør-Trøndelag	-	100	-	-	100
Nordland	-	-	1 080	-	1 080
Riket	345 524	639 845	175 604	51 569	1 212 542

Tabell F. Vinnings- og tapskonto 1949/50 resp. 1950.

	Statens verker for alm. forsyn.	Her- reds- kom- munale verker	Fylkes- kom- munale verker	Felles- kom- munale verker	I alt land- kom- munale verker	By- kom- munale verker	I alt kom- munale verker	Private verker for alm. forsyn.
Inntekter:	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Driftsinntekter (energisalg, in- stallasjoner m. v.)	24 870	58 836	23 460	44 838	152 004	132 785	284 789	37 639
Regnskapsmessig underskott ..	71	1 081	1 040	76	2 268	61	2 329	381
Tilsammen	24 941	59 917	24 500	44 914	154 272	132 846	287 118	38 020
Utgifter:								
Driftsutgifter (lønninger, vedli- kehold, kjøp av energi m. v.)	6 581	48 315	12 617	29 898	97 411	91 640	189 051	25 375
Renter av gjeld	7 204	1 406	3 803	2 617	15 030	5 478	20 508	2 655
Avskrivninger	¹⁾ 4 896	4 780	5 391	8 316	23 383	12 505	35 888	6 368
Regnskapsmessig overskott ..	6 260	5 416	2 689	4 083	18 448	23 223	41 671	3 622
Tilsammen	24 941	59 917	24 500	44 914	154 272	132 846	287 118	38 020

¹⁾ Inkl. avsetninger til fornøyelsesfond, som er brukt istedenfor ordinære avskrivninger.

Tabell G. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger.

Fylker	Forsynte innbyggere				Samlet forbruk pr. innbygger			Forbruk til hus- holdn., landbruk, forretninger m. v. pr. innbygger		
	I alt	I pct. av innbyggertall			1947/48	1948/49	1949/50	1947/48	1948/49	1949/50
		1949/50 resp. 1950	1947/48 resp. 1948	1948/49 resp. 1949						
Østfold.....	182 501	96	98	99	5 628	6 758	6 958	1 467	1 886	2 019
Akershus ¹⁾	180 700	100	100	100	2 480	2 497	2 712	1 659	1 748	1 907
Oslo ¹⁾	431 285	100	100	100	2 228	3 172	3 408	1 549	2 023	2 257
Hedmark ..	156 146	87	88	90	898	1 291	1 516	666	907	1 018
Oppland ..	154 067	95	95	97	1 446	1 680	1 919	948	1 189	1 306
Buskerud ..	153 754	94	97	99	3 904	5 359	6 294	1 211	1 629	1 737
Vestfold ..	151 344	97	97	98	1 899	2 270	2 693	984	1 292	1 484
Telemark ..	127 371	93	93	94	17 342	23 455	25 304	1 516	2 009	2 154
Aust-Agder	70 169	80	82	92	4 557	5 511	5 768	1 133	1 508	1 516
Vest-Agder .	93 044	94	95	96	3 856	4 987	5 348	1 392	1 740	1 831
Rogaland ..	178 396	84	84	85	3 424	3 670	3 553	1 120	1 283	1 340
Hordaland ..	149 109	67	71	75	5 944	6 431	6 589	1 156	1 318	1 348
Bergen ..	114 265	100	100	100	1 777	2 082	2 190	1 404	1 579	1 629
Sogn og Fj..	73 056	64	73	75	6 634	7 572	10 216	1 294	1 381	1 569
Møre og Romsdal .	135 958	66	68	71	1 005	1 164	1 151	777	891	854
Sør-Tr.lag ..	150 096	73	73	76	1 844	2 015	1 940	1 292	1 396	1 398
Nord-Tr.lag.	87 281	78	80	80	3 448	3 400	3 614	1 090	1 184	1 170
Nordland ..	127 598	46	52	58	1 138	1 329	3 757	722	784	792
Troms	61 725	45	51	53	400	491	502	352	438	451
Finnmark ..	30 910	38	46	48	309	451	385	212	356	252
Riket	2 808 775	82	84	86	3 315	4 044	4 532	1 156	1 396	1 486

¹⁾ Fra 1. jan. 1948, dvs. midt i driftsåret 1947/48, ble Aker sammensluttet med Oslo. Oslo Ev. og Aker Ev. var imidlertid to selvstendige enheter inntil 1. juli 1948. Aker Ev.'s tall er derfor ført på Akershus hele driftsåret 1947/48. Dessuten har Akershus Ev. i 1947/48 levert 60 mill. kWh til Christiania Spigerverk, som ligger i det tidligere Aker. Disse 60 mill. kWh er i sin helhet også ført på Akershus.

Tabell H. Reguleringsmagasinenes energibeholdning ved ca. 75 % effekt.

	1947			1948			1949			1950		
	Øst-lands-området	Landet forøvrig	Riket									
	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh	Mill. kWh
Pr. 31/1	1 390	1 090	2 480	843	994	1 837	2 654	2 500	5 154	2 787	2 314	5 101
» 28/2	862	680	1 542	540	713	1 253	2 193	2 411	4 604	2 196	1 964	4 160
» 31/3	389	310	699	249	739	988	1 521	2 112	3 633	1 627	1 675	3 302
» 30/4	227	393	620	500	947	1 447	1 454	2 420	3 874	1 375	1 597	2 972
» 31/5	1 636	1 460	3 096	1 438	1 740	3 178	3 220	2 798	6 018	2 559	2 100	4 659
» 30/6	2 209	1 630	3 839	2 200	2 118	4 318	4 205	3 166	7 371	4 121	2 795	6 916
» 31/7	2 318	1 602	3 920	2 529	2 434	4 963	4 240	3 210	7 450	4 366	3 160	7 526
» 31/8	2 036	1 370	3 406	2 429	2 281	4 710	4 148	3 120	7 268	4 395	3 316	7 711
» 30/9	1 848	1 499	3 347	2 669	2 420	5 089	4 050	3 170	7 220	4 402	3 274	7 676
» 31/10	1 734	1 731	3 465	2 878	2 645	5 523	4 030	3 228	7 258	4 377	3 218	7 595
» 30/11	1 472	1 592	3 064	3 228	2 605	5 833	3 855	3 043	6 898	3 942	2 791	6 733
» 31/12	1 156	1 332	2 488	2 896	2 615	5 511	3 411	2 735	6 146	3 370	2 292	5 662

A n m. Disse oppgaver ble første gang innhentet for oktober 1946. Pr. 31/10 1946 utgjorde magasinenes energibeholdning for riket i alt 4 350 mill. kWh, pr. 30/11 1946: 4 227 mill. kWh og pr. 31/12 1946: 3 460 mill. kWh. Herav faller på Østlandsområdet henholdsvis 2 235 mill. kWh, 2 157 mill. kWh og 1 870 mill. kWh.

Tabell I. Bruttoinvestering for eksisterende verker og verker under bygging.

	1945/46 resp. 1946	1946/47 resp. 1947	1947/48 resp. 1948	1948/49 resp. 1949	1949/50 resp. 1950	Tils. alle 5 år
A. Nyanlegg og utvidelser:	1000 kr.	1000 kr.				
1. Kraftanlegg, ledningsnett m. v.						
Statens elektrisitetsverker ..	27 945	49 107	47 636	53 106	70 772	248 566
Kommunale elektrisitetsverker ¹⁾	44 841	100 512	138 640	187 187	224 605	695 785
Private elektrisitetsverker ..	10 554	21 687	30 852	41 451	48 398	152 942
Sum	83 340	171 306	217 128	281 744	343 775	1 097 293
2. Målere, instrumenter o. l. ..	700	1 800	2 700	3 900	5 404	14 504
I alt A	84 040	173 106	219 828	285 644	349 179	1 111 797
B. Vedlikehold og mindre fornyelser.....	20 420	27 650	29 552	32 346	41 031	150 999
I alt bruttoinvestering(A+B)	104 460	200 756	249 380	317 990	390 210	1 262 796

A n m. For de private verker gjelder oppgavene kalenderåret, for statens og kommunenes verker dels kalenderåret og dels driftsåret 1/7—30/6. ¹⁾ Inkl. fylkes- og felleskommunale verker.

Tabeller med oppgaver for de enkelte elektrisitetsverker

I disse tabeller er elektrisitetsverkene ordnet systematisk i følgende grupper :

- I. Statens verker bygd for alm. forsyning.
- II. Herredskommunale verker.
- III. • Fylkeskommunale verker.
- IV. Felleskommunale verker.
- V. Bykommunale verker.
- VI. Private verker bygd for alm. forsyning.
- VII. Statens verker bygd for industriell forsyning.
- VIII. Private verker bygd for industriell forsyning.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon-
		Til	Fra			nenter
	I. Statens verker bygd for alm. forsyning					
1	<i>Østlandskraftwerkene</i> Nore Kraftwerk Mår Kraftwerk Statens del av Morkfoss— Solbergfossanlegget ¹⁾ ... Numedalslågens regulering	Oslo Ev., Akers- hus Ev., Buske- rud El.forsyning, Vestfold Kr.s., A/S Hafslund, Drammens Ev. og verker i Tele- mark, Oppland og Hedmark samt Samkjøringen.	Samkjøringen	Egne folk	200	50
2	<i>Akershus</i> Norges Landbrukskole- skoles Ev.		2)	Høgskolen ³⁾	800	149
3	<i>Buskerud</i> Hakavik Kraftverk			Elektrisk jern- banedrift	45	16
4	<i>Aust-Agder</i> Langerak Kraftverk.....	Aust-Agder Kraftverk		4)	100	30
5	<i>Sogn og Fjordane</i> Kjosfoss Kraftverk.....	A/S Leinafalli		Omrk. Kr.v.	100	25
6	<i>Møre og Romsdal</i> Aura prov. Kraftanlegg....	Sunndal Kraftlag		Sunndalsøra ⁵⁾	1 200	267
7	<i>Sør-Trøndelag</i> Hasseelven Kraftverk			Hasselvika ⁶⁾	2 000	500
8	<i>Nordland</i> Røyrvatn Kraftverk	A/S Fauske Lysverk		Jernbanens anleggsdrift	150	34
9	<i>Røssåga prov. Dieselstasj.</i>			7)	40	12
10	<i>Finnmark</i> Mattifoss Kraftverk			Kåfjord og Alta	1 500	420
	I. Statens verker for alm. forsyning i alt				6 135	1 503
	II. Herredskommunale					
1	<i>Østfold</i> Aremark.....	Nøssemark i Sverige	Halden Lysv.	Aremark	1 800	500
2	<i>Askim</i>	Trøgstad k. Ev.	A/S Gl. Træsl.	Askim	8 260	3 200
3	<i>Berg</i>		Halden Lysv.	Berg	7 900	2 585
4	<i>Degernes</i>	Varteig k. Ev.	A/S Hafslund	Degernes	1 700	480

¹⁾ Anlegget eies av Staten med 1/3 og Oslo kommune med 2/3. Oslo har disponert hele anleggets ytelse inkl. Statens del mot til gjengjeld å stille inntil 13 000 kW til Statens rådighet ved Oslo. ²⁾ A/S Glommens Træsliperi og Nore Kraftverk. ³⁾ Høgskolens institutter og bygninger. ⁴⁾ Landeskogen Sanatorium og Langerak. ⁵⁾ Desuten Litledalen. ⁶⁾ Desuten Rissa, Stadsbygd og Agdenes Festning. ⁷⁾ Anleggsvirksomhet og noen få innb. i Korgen.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.)					
5	Eidsberg	Mysen k. Ev.	A/S Hafslund	Eidsberg	5 700	1 179
6	Hobøl		A/S Gl. Træsl.	Hobøl	2 600	580
7	Hvaler		A/S Hafslund	Hvaler	2 500	758
8	Idd		A/S Hafslund Lysv.	Idd	5 200	1 749
9	Mysen		A/S Hafslund og Eidsberg k. Ev.	Mysen ¹⁾	2 520	906
10	Onsøy		A/S Hafslund	Onsøy	8 700	3 000
11	Rakkestad		A/S Hafslund	Rakkestad	5 700	1 400
12	Rygge	Råde k. Ev.	A/S Gl. Træsl.	Rygge	4 500	1 375
13	Rødenes		A/S Ørje Brug	Rødenes	1 220	334
14	Råde		Rygge k. Ev.	Råde	3 470	984
15	Skiptvet		A/S Hafslund	Skiptvet ²⁾	3 000	740
16	Skjeborg		A/S Hafslund	Skjeborg	9 100	2 500
17	Spydeberg		A/S Gl. Træsl.	Spydeberg	2 900	630
18	Torsnes		A/S Hafslund	Torsnes ³⁾	1 500	400
19	Trogstad		Acim k. Ev.	Trogstad	4 085	1 061
20	Tune		A/S Hafslund	Tune	10 200	3 122
21	Varteig		Degernes k. Ev.	Varteig	1 120	239
22	Våler		A/S Gl. Træsl.	Våler	2 000	480
23	Øymark		A/S Ørje Brug	Øymark	2 050	617
	I alt				97 725	28 819
	Akershus					
1	Asker		A/S Gl. Træsl.	Asker	4) 13 261	5 514
2	Aurskog		Akershus Ev.	Aurskog ⁵⁾	3 000	730
3	Blaker		Akershus Ev.	Blaker	2 300	528
4	Enebakk		Akershus Ev. og Børter Ev.	Enebakk ⁶⁾	3 331	800
5	Enebakkneset		Akershus Ev.	Enebakkneset	430	100
6	Eidsvoll		Akershus Ev.	Eidsvoll ⁷⁾	9 897	2 453
7	Feiring		Akershus Ev.	Feiring	1 020	270
8	Fet	Sørumsand Ev.	Akershus Ev.	Fet	3 950	979
9	Frogn		Akershus Ev.	Frogn	2 550	1 016
10	Hurdal		Akershus Ev.	Hurdal ⁸⁾	2 227	625
11	Kråkstad		A/S Gl. Træsl.	Kråkstad	1 594	433
12	Lillestrøm		A/S Gl. Træsl.	Lillestrøm ⁹⁾	8 800	2 864
13	Lørenskog		A/S Gl. Træsl.	Lørenskog ¹⁰⁾	7 622	2 419
14	Nes		Akershus Ev.	Nes	10 900	2 679
15	Nesodden		Akershus Ev.	Nesodden	11) 4 300	2 300
16	Nittedal		A/S Gl. Træsl.	Nittedal og Hakadal	5 800	1 383
17	Oppgård		Akershus Ev.	Oppgård	5 600	1 950
18	Rælingen		Akershus Ev.	Rælingen	3 160	914
19	Ski		A/S Gl. Træsl.	Ski	5 700	1 840
20	Vestby		A/S Gl. Træsl.	Vestby og Son	4 390	1 796
21	Ås		Akershus Ev.	Ås	4 500	1 250
	I alt				104 332	32 843

¹⁾ Dessuten noen abonenter i Eidsberg. ²⁾ Dessuten noen abonenter i Svindal. ³⁾ Dessuten en del av Borge. ⁴⁾ Hertil kommer pasientene på Vardåsen, Dikemark og Blakstad sykehuser. ⁵⁾ Unntatt Nordre og Søndre Mangen. ⁶⁾ Unntatt Enebakkneset. ⁷⁾ Dessuten endel av Langset. ⁸⁾ Dessuten Sandnessæter krets i Nannestad. ⁹⁾ Dessuten Kjeller Flyfabrikk. ¹⁰⁾ Dessuten endel av Skedsmo.

¹¹⁾ Hertil kommer 15 000 ferierende.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.) Hedmark					
1	Alvdal			Alvdal ¹⁾	1 900	421
2	Elverum	²⁾	Staten og Samkj.	Elverum	12 300	3 088
3	Grue	Hof Ev.	A/S Brødbølf. Ev.	Grue	6 500	1 925
4	Løiten		Elverum Ev.	Løten	6 500	1 526
5	Romedal		³⁾	Romedal	6 000	1 255
6	Stange	⁴⁾	⁵⁾	Stange	8 900	2 229
7	Tydal		Elverum Ev.	Tydal ⁶⁾	700	160
8	Våler		N.V.E.V.	Våler	4 200	1 100
9	Åmot	⁷⁾	Rena Kr.s.	Åmot ⁸⁾	3 900	938
10	Åsnes		Elverum Ev.	Åsnes	5 675	1 531
	I alt				56 575	14 173
	<i>Oppland</i>					
1	Biri		Nore Kr.verk	Biri	2 850	657
2	Etnedal ⁹⁾		Storbross Kr.anl.	Etnedal	1 020	257
3	Fåberg		Mesna.Kr.selsk.	Fåberg	11 300	1 927
4	Moksa	¹⁰⁾		Øyer ¹¹⁾	4 000	949
5	Skjåk		Eidefoss Kr.anl.	Skjåk	2 940	670
6	Vang		A/S	Vang	1 900	500
7	Vardal		N.V.E.V.	Vardal	8 704	2 175
8	Vestre Gausdal		A/S Ø. Gausdal Ev.	V. Gausdal	2 050	481
9	Øystre Slidre	V. Slidre Kr.lag		Øystre Slidre	3 000	850
	I alt				37 764	8 466
	<i>Buskerud</i>					
1	Djupedal ¹²⁾	A/L Hol Ev.		¹³⁾	—	—
2	Eggedal ¹⁴⁾		Busk. El.f.	Eggedal	1 000	285
3	Gol		Ål Kr.verk	Gol	3 000	650
4	Hemsedal		Ål Kr.verk	Hemsedal	1 286	326
5	Hole		¹⁵⁾	Hole	2 573	906
6	Hurum		Busk. El.f.	Hurum	7 300	2 712
7	Krødsherad			Krødsherad ¹⁶⁾	2 014	574
8	Lier		Busk. El.f.	Lier	11 800	3 113
9	Modum		Busk. El.f. ¹⁷⁾	Modum	11 500	3 250
10	Nedre Eiker	¹⁸⁾	¹⁹⁾	²⁰⁾	6 371	2 141
11	Nes		Ål Kr.verk	Nes	2 720	732
12	Norderhov		¹⁵⁾	Norderhov	13 040	3 596
13	Nore		Nore Kr.verk	Nore	1 480	374
14	Røyken		Busk. El.f.	Røyken	6 647	2 261
15	Sigdal		Busk. El.f.	Sigdal	2 910	665
16	Tyristrand		Busk. El.f.	Tyristrand	1 500	494
17	Øvre Eiker ¹⁴⁾		Busk. El.f.	Ø. Eiker ²¹⁾	11 371	3 347

¹⁾ Unntatt skolekretsene Barkald, Strand, Straumen og Egnund. ²⁾ Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s., Løiten Ev., Våler Lysanlegg og Åsnes Ev. ³⁾ Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. ⁴⁾ Hamar Vang og Furnes k. Kr.s. og A/S Holt Bruk. ⁵⁾ Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s., Akershus Ev. og N.V.E.V. ⁶⁾ Unntatt Brydalen. ⁷⁾ Osen Kr.s. og Åsta Kr.anl. ⁸⁾ Dessuten sondre del av Stor-Elvdal. ⁹⁾ Administreres av Vest-Oppland Kr.s. ¹⁰⁾ Fåvang Kr.lag og A/S Østre Gausdal Ev. ¹¹⁾ Dessuten delvis Ringebu. ¹²⁾ Eies av Oslo kommune. ¹³⁾ Anleggsdrift ved Hol Kr.v. ¹⁴⁾ Gjelder 1948/49. ¹⁵⁾ Hønefoss og Norderhov Kr.verk. ¹⁶⁾ Dessuten endel av Nordre Snarum i Modum. ¹⁷⁾ Dessuten reservekraft fra A/S Embretsfoss Fabrikker. ¹⁸⁾ Steinberg Lysanlegg og Solbergelven Lysanlegg. ¹⁹⁾ Buskerud El.forsyning og Drammens Ev. ²⁰⁾ Mjøndalen, Krokstadelven, Ytterkollen og Dahler. ²¹⁾ Dessuten noe av Modum og Sigdal.

Tabell I. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter	
		Til	Fra				
	II. Herredskommunale (forts.)						
18	Øvre Sandsvær		Drammen Ev.	Ø. Sandsvær	2 200	580	
19	Ådal	1)		Hval og Viker	2 550	606	
20	Ål	2)		Ål	4 300	1 500	
	I alt				95 562	28 112	
	<i>Vestfold</i>						
1	Andebu		Vestfold Kr.s.	Andebu	3 150	886	
2	Borre		Vestfold Kr.s.	Borre	4 800	1 500	
3	Botne		Vestfold Kr.s.	Botne og Hillestad	3 300	930	
4	Brunlanes		Vestfold Kr.s.	Brunlanes ³⁾	5 530	1 802	
5	Hedrum		Vestfold Kr.s.	Hedrum	6 200	2 000	
6	Hof		Vestfold Kr.s. ⁴⁾	Hof	2 400	615	
7	Konnerud		Drammens Ev.	Konnerud	1 800	650	
8	Lardal		Vestfold Kr.s.	Lardal ⁵⁾	2 800	754	
9	Nøtterøy		Vestfold Kr.s.	Nøtterøy	11 236	4 089	
10	Ramnes		Vestfold Kr.s.	Ramnes	2 783	760	
11	Sandar		Vestfold Kr.s.	Sandar ⁶⁾	15 000	4 964	
12	Sande		Vestfold Kr.s.	Sande	4 500	1 422	
13	Sem		Vestfold Kr.s.	Sem	13 024	4 209	
14	Skoger		Drammens Ev.	Skoger	3 100	1 107	
15	Stokke		Vestfold Kr.s.	Stokke	5 498	1 646	
16	Strømm		A/S Skollenborg	Strømm ⁷⁾	1 453	552	
17	Strømgodset		Drammens Ev.	Strømgodset	6 900	2 191	
18	Tjølling		Vestfold Kr.s.	Tjølling	4 800	1 525	
19	Tjøme		Vestfold Kr.s.	Tjøme	⁸⁾ 3 000	1 344	
20	Våle		Vestfold Kr.s.	Våle	3 000	750	
	I alt				104 274	33 696	
	<i>Telemark</i>						
1	Bø			Mesteparten av Bø ⁹⁾	3 400	785	
2	Drangedal		Kragerødistr. Kr.l.	Drangedal	4 960	1 135	
3	Fyresdal			Fyresdal	600	250	
4	Gjerpen		S.K.K. ¹⁰⁾	Gjerpen	10 800	3 642	
5	Gransherad		S.K.K. ¹⁰⁾	Gransherad	1 300	335	
6	Heddal	11)		Heddal	3 700	925	
7	Holla	12)		Holla	4 200	1 364	
8	Lunde		Saualand Ev.	Samkjøringen	2 600	690	
9	Nissedal			Aust-Agder Kr.v.	Nissedal	1 620	458
10	Samnidal				Samnidal	2 500	586
11	Sauland			Heddal k. Ev.	Sauland	620	190
12	Siljan			Vestfold Kr.s.	Siljan	1 300	330
13	Skåtøy			K.K. ¹⁵⁾	Skåtøy	1 900	628
14	Solum			S.K.K. ¹⁰⁾	Solum	9 000	2 808
15	Tinn			¹⁶⁾	¹⁷⁾	4 900	1 864
	I alt					53 400	15 990

¹⁾ Hønefoss og Norderhov Kraftverk. ²⁾ Gol, Nes, Flå og Hemsedal el.forsyninger. ³⁾ Dessuten litt av Eidanger. ⁴⁾ Dessuten A/S Eidsfoss Verk. ⁵⁾ Dessuten Surlikken i Ytre Sandvær. ⁶⁾ Umatt Framnes med Vesterøy. ⁷⁾ Unntatt Berger. ⁸⁾ Hertil kommer 2 000 ferierende. ⁹⁾ Umatt noen kretser. ¹⁰⁾ Skiensfjordens komm. Kraftselskap. ¹¹⁾ Norsk Hydro, Tinfos Papirfabrik og Skiensfjordens komm. Kraftselskap. ¹²⁾ S. D. Cappelen—Ulefos—Jernverk og Skiensfjordens k. Kr.s. ¹³⁾ Dessuten Landsmarka, Nordbygda, Lunde og Tveitan-Funnemark. ¹⁴⁾ Norsk Elektrokemisk A/S og Kragerødistrikets Kraftlag. ¹⁵⁾ Kragerødistrikts Kraftlag. ¹⁶⁾ Norsk Hydro og Mår Kr.v. ¹⁷⁾ Bøen, Granli og Tveito med Bjørkhaug. Rjukan sokn, dessuten Mæl, Åtra og Austbygda.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.) Vest-Agder					
1	Vennesla		V.-Agder Ev.	Vennesla	5 000	1 050
	I alt				5 000	1 050
	<i>Rogaland</i>					
1	Eigersund		Egersund k. Ev.	Egersund	2 556	505
2	Forsand ¹⁾		Stavanger Ev.	Forsand	680	169
3	Gjestal		Stavanger og Time Ev.	Gjestal, unnt. Oltedal	2 300	694
4	Hetland	²⁾	Maudal Kr.lag.	Hetland	11 000	3 873
5	Høle		Stavanger Ev.	Høle ³⁾	900	370
6	Høyland		Maudal Kr.lag.	Høyland	9 300	2 810
7	Klepp		Maudal Kr.lag.	Klepp	4 800	1 200
8	Lund			Moi i Hov	1 000	250
9	Mosterøy		Hetland Ev.	Mosterøy	880	265
10	Nærøe		Jærens Ev.	Nærøe	3 150	694
11	Ogna		Jærens Ev.	Ogna	1 500	334
12	Randaberg		Maudal Kr.lag.	Randaberg ⁴⁾	2 100	571
13	Rennesøy		Hetland Ev.	Rennesøy ⁵⁾	1 200	283
14	Riska		Maudal Kr.lag.	Riska	1 200	⁶⁾ 650
15	Sand		A/S Saudefaldene	Sandsbygden ⁷⁾	1 040	318
16	Sauda		A/S Ryfylke	Sauda	4 600	1 437
17	Strand		Kr.anl.	Strand	4 200	1 200
18	Time		Maudal Kr.lag.	Time ⁸⁾	4 650	1 260
19	Varhaug		Jærens Ev.	Varhaug	3 100	674
	I alt				60 156	17 557
	<i>Hordaland</i>					
1	Askøy		B.K.K. ⁹⁾	Askøy ¹⁰⁾	7 847	2 456
2	Bruvik		B.K.K. ⁹⁾	Bruvik	1 900	565
3	Dale (i Bruvik)	Stamnes Elf.	B.K.K. ⁹⁾	Dale sogn ¹¹⁾	3 000	1 200
4	Eidfjord			Eidfjord	1 035	248
5	Evanger		Dale Kr.anl.	Evanger ¹²⁾	940	245
6	Fana		B.K.K. ⁹⁾	Fana	22 969	7 685
7	Fjell		B.K.K. ⁹⁾	Fjell	5 167	1 163
8	Granvin			Granvin	1 200	265
9	Hamre		Herlandsfoss Kr.v. ¹³⁾	Hamre	2 635	941
10	Haus		Herlandsfoss Kr.v. ¹³⁾	Haus	8 900	2 777
11	Hosanger	¹⁴⁾	Herlandsfoss Kr.v.	Hosanger ¹⁵⁾	2 000	650
12	Kinsarvik		A/S Kinservik	Kinsarvik	1 465	292
13	Kvam			Kvam ¹⁶⁾	4 100	1 136
14	Kvinnherad		Valen Sjukehus Ev.	Kvinnherad og Husnes	4 000	911
15	Loddefjord		B.K.K. ⁹⁾	Loddefjord	2 400	1 051
16	A/S Matrefaldene ¹⁷⁾			Matredal	120	25
17	Odda		A/S Tyssefaldene	Odda	7 400	2 250

¹⁾ Gjelder 1947/48. ²⁾ Mosterøy, Rennesøy og Høyland el.verker. ³⁾ Dessuten omliggende distrikter. ⁴⁾ Dessuten Madla. ⁵⁾ Unntatt Vik og Helland. ⁶⁾ Herav 300 eiere av sommerhytter. ⁷⁾ Dessuten strandstedene Sand og Eide. ⁸⁾ Dessuten litt i Nærøe og Gjestal. ⁹⁾ Bergenshalvøens komm. Kraftselskap. ¹⁰⁾ Dessuten endel av Meland. ¹¹⁾ Med omland. ¹²⁾ Med Bergsdalen. ¹³⁾ Dessuten fra Hosanger Elforsyning. ¹⁴⁾ Haus Elforsyning og Hamre Kraftforsyning. ¹⁵⁾ Unntatt Tøsse, og Romarheim. ¹⁶⁾ Unntatt Botnen, Åsgrenda og Ålvik. ¹⁷⁾ Eies av Bergens Ev.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.)					
18	Os	B.K.K. ¹⁾	Os	6 492	2 096	
19	Samnanger	Bergens Ev.	Samnanger	2 000	555	
20	Stamnes	Dale sokns Ev.	Stamnes i Bruvik	1 000	264	
21	Stord	Børtveit Kr.sel.	Stord	5 000	1 250	
22	Strandebarm		Strandebarm ²⁾	1 900	516	
23	Sund	B.K.K. ¹⁾	Sund	3 000	700	
24	Ullensvang	A/S Kinservik	Ullensvang	2 350	410	
25	Ulvik		Brakanes ³⁾	1 100	320	
26	Valen Sjukehus ⁶⁾	Kvinnherad k. Kr.v.	Sykehuset ⁴⁾	5) 500	105	
27	Voss	Vossevangens Ev.	B.K.K. ¹⁾ og Palmafoss Kr.v.	Voss, unntatt Vossevangen	5 000	1 762
28	Vossevangen		Voss k. Ev.	Vossevangen	3 400	1 400
29	Åsane		B.K.K. ¹⁾	Åsane	6 000	2 345
I alt					114 820	35 583
	Sogn og Fjordane					
1	Dale	L/L Svltingen	Dale i Fjaler	2 000	400	
2	Eid		Eid	2 650	474	
3	Førde	L/L Svltingen	Førde ⁷⁾	2 515	575	
4	Gloppe		Gloppe ⁸⁾	3 100	790	
5	Hornindal		Ø. Hornindal	1 000	210	
6	Leikanger	A/S Årøy	Leikanger	1 700	408	
7	Stryn		Stryn ⁹⁾	2 500	585	
8	Vadheim	Vadheim elektrochem. Fabr.	Vadheim	400	90	
9	Vik		Vik sokn	2 400	505	
I alt					18 265	4 037
	Møre og Romsdal					
1	Bolsøy	Istad Kr.s.	Bolsøy ¹⁰⁾	7 300	2 200	
2	Borgund	Tafjord Kr.s.	Borgund	12 140	4 300	
3	Giske	Tafjord Kr.s.	Giske	2 500	610	
4	Grytten	Hen k. Kr.v. ¹¹⁾	Grytten	3 200	1 109	
5	Haram	Brattvåg Kr.v.	Tafjord Kr.s.	3 428	939	
6	Hareid		Haram ¹²⁾	2 910	745	
7	Hen		Hareid ¹³⁾	1 200	300	
8	Norddal		Grytten k. Ev.	1 900	470	
9	Sandøy		Tafjord Kr.s.	1 100	295	
10	Skodje		Tafjord Kr.s.	1 680	530	
11	Stordal		Tafjord Kr.s.	746	214	
12	Stranda		Tafjord Kr.s.	1 726	453	
13	Surnadal		Valsøyfjord Ev.	1 578	389	
14	Sykylven			3 600	1 350	
15	Tresfjord	Ørskog Kr.l.	Tafjord Kr.s.	1 270	440	

¹⁾ Bergenshalvøens komm. Kraftselskap. ²⁾ Med Tørviksbygd. ³⁾ Dessuten Lekve i Ulvik. ⁴⁾ Dessuten de nærmeste gårder. ⁵⁾ Hertil kommer 420 pasienter. ⁶⁾ Eies av fylket. ⁷⁾ Unntatt Kinder og Klopstad. ⁸⁾ Unntatt Hyen. ⁹⁾ Unntatt Hjelledalen. ¹⁰⁾ Dessuten Nesjestranda og Dyrlia. ¹¹⁾ Dessuten til Eid og Holm Kraftlag, Eidefoss Kraftanlegg. ¹²⁾ Unntatt Brattvåg. ¹³⁾ Videre Hjørungavåg, Hareidsdalen og Brandal. ¹⁴⁾ Videre Fjærå, Eidsdal og delvis Norddalbygda. ¹⁵⁾ Tettbebyggelsen i Stordal.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.)					
16	Ulstein	Surnad. k. Kr.v. ²⁾		Ulstein ¹⁾	2 500	6 700
17	Valsøyfjord			Valsøyfjord	1 200	330
18	Vartdal			Vartdal	1 155	283
19	Vatne		Tafjord Kr.s.	Vatne	2 100	565
20	Vestnes		Tafjord Kr.s.	Vestnes	3 450	3 450
21	Vigra		Tafjord Kr.s.	Vigra	1 395	320
22	Volda		Ørsta k. Ev.	Volda	3 850	1 353
23	Voll		Istad Kr.s.	Voll	1 000	233
24	Øre			Øre	1 500	300
25	Ørsta	Volda k. Ev.		Ørsta	5 000	1 599
	I alt				69 428	29 477
	Sør-Trøndelag					
1	Hemne	N. Støren El.fors.	Lundemo Bruk ³⁾	Hemne	2 005	553
2	Horg			Horg og delv. Flå	2 136	418
3	Malvik			Malvik	4 500	1 280
4	Melhus			Melhus ⁴⁾	5 000	1 223
5	Selbu	Malvik k. Kr.lag		Selbu	4 500	1 100
6	Stoksund			Del av Stok-sund	690	146
7	Tydal			Tydal	640	156
	I alt				19 471	4 876
	Nord-Trøndelag					
1	Frol			Frol	3 000	761
2	Hegra			Hegra	1 938	481
3	Lånke			Lånke	1 770	431
4	Meråker			Meråker ⁵⁾	2 485	685
5	Skogn			Skogn	3 800	868
6	Stjørdal			Stjørdal ⁶⁾	5 102	1 530
7	Stod			Stod	1 300	320
8	Verdal			Verdal	7 000	1 953
	I alt				26 395	7 029
	Nordland					
1	Ankenes	Bodø Ev. ⁷⁾	Narvik k. Ev.	Ankenes	4 600	1 404
2	Ballangen		Bjørkåsen Gr.	Ballangen	1 700	450
3	Bodin			Bodin	7 800	1 972
4	Hadsel		Vesterålen Kr.lag	Deler av Hadsel og Sortland	9 500	2 030
5	Meløy			Meløy	3 260	691
6	Vågan		Glomfjord Kr.v.	Vestre del av Vågan	3 700	1 000
	I alt				30 560	7 547
	Troms					
1	Kvæfjord		Vågsfjord Kr.s.	Endel av Kvæfjord	1 350	416
2	Torsken			Torsken	1 900	421
	I alt				3 250	837

¹⁾ Dessuten Leikanger og Dragsund i Herøy. ²⁾ Surnadal komm. Kraftverk og kraftlagene Halsa, Åsskard og Årnes. ³⁾ Dessuten Melhus Ev. ⁴⁾ Dessuten Flå, Buvik, og Leinstrand. ⁵⁾ Unntatt Kopperå, Stordal og Fersdal. ⁶⁾ Dessuten litt i Lånke og Skatval. ⁷⁾ Dessuten A/S Fauske Lysverk.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter
		Til	Fra			
	II. Herredskommunale (forts.) Finnmark					
1	Sør-Varanger		A/S Sydvaranger	Sør-Varanger	1 560	541
	I alt				1 560	541
	II. Herredskommunale i alt				898 537	270 633
	III. Fylkeskommunale					
1	Akershus Ev. ¹⁾	²⁾	³⁾		120	35
2	Buskerud El.forsyning.... ⁴⁾	⁵⁾			—	—
3	Aust-Agder Kraftwerk ⁶⁾	⁷⁾	⁸⁾		53 300	16 132
4	Vest-Agder Ev. ⁹⁾		¹⁰⁾			
5	Nord-Trøndelag Ev. ¹¹⁾		¹²⁾		47 000	13 230
6	Troms Fylkes Kr.forsyning Midtre Troms Kr.v. Sagelv Kr.v.			¹³⁾ Endel av Balsfjord	46 500 22 000 1 150	10 597 4 330 229
	III. Fylkeskommunale i alt				170 070	44 553
	IV. Felleskommunale					
1	Det Interkomm. Ev. Borge–Glemmen– Kråkerøy–Rolvøy		A/S Hafslund	¹⁴⁾	27 707	8 977
2	Høland Ev. ¹⁵⁾			N. og S. Høland	6 000	1 505
3	Ringsaker og Nes Kr.anl. ¹⁶⁾	Mesna Kr.s.		Ringsaker og Nes	20 150	4 870
4	Hamar, Vang og Furnes k. Kr.selskap ¹⁷⁾			¹⁸⁾	31 316	8 643
5	Mesna Kraftselskap ¹⁹⁾			²¹⁾	—	—
6	Toten k. Ev. ²⁰⁾	Statens Kr.vkr.	Toten ²²⁾		22 000	5 902
7	Hadelands Ev. ²³⁾	V.-Oppland k. Kr.s.	²⁴⁾		22 000	5 938
8	Storbrofoss Kraftanlegg ... ²⁵⁾	V.-Oppland k. Kr.s. ²⁵⁾			—	—
9	Vest-Oppland k. Kr.selskap		Storbrofoss Kr.anlegg og Hadelands Ev.	S. og N. Land, Flesberg, Snertingdal og Torpa	15 500	3 296

¹⁾ Oslo El.verk, Fet k. Elanlegg, Rælingen k. Ev., Engebakk komm. El.fors. Engebakknesets El.forsyning, Skedsmo og Sørum El.forsyning, Sørum sand Ev., Blaker k. Ev., Aurskog k. Ev., Holand Ev., Setskog Ev., Nes k. Ev., A/S Gjermå Ev., Eidsvoll k. Ev., Hurdal k. Ev., Feiring k. Ev., A/S Holt Bruk, Ås k. Ev., Oppgård k. Ev., Frogn k. Ev., Drøbak k. Ev., Nesodden k. Ev., Funnefoss Tresliperi og Ev., Stange k. Ev., Samkjøringen. ²⁾ N.V.E.V., Samkjøringen, Oslo Ev. og Berter kr.verk. ³⁾ Funksj. ved Rånåsfoss kr.verk og ved Dal, Minnesund og Nordby. ⁴⁾ Tyrstrand, Modum, Eggedal, Sigdal, Ø. Eiker, Kongsvinger, Jondalen, Svene, N. Eiker, Lier, Røyken og Hurum el.verker. ⁵⁾ Nore Kr.verk, Oslo Ev. og Samkjøringen. ⁶⁾ Vest-Agder Ev., Lillesand Ev. og Nissedal Ev. ⁷⁾ Arendal k. Ev. og Vest-Agder Ev. ⁸⁾ 31 herreder i Aust-Agder og Risør. ⁹⁾ Farsund, Flekkefjord, Vennesla, Fedje, Aust-Agder, Kr.sand og Mandåel el.verker. ¹⁰⁾ Alle kommuner i Vest-Agder unntatt Vennesla og deler av Oddernes. ¹¹⁾ Lánke, Skogn, Steinaker, Stod, Namsos, Høylandet, Hellheim, Leangen, Øysletta, Sør-Skage, Hegra, Stjørdal, Levanger, Frol, Verdal og Vannebo el.verker. ¹²⁾ Skatval, Åsen, Frost, Ytterøy, Mosvik, Verran, Inderøy, Røra, Sparbu, Sandvollan, Egge, Ogdal, Kvam, Snåsa, Beitstad, Malm, Namdalseid, Kringa, Vermundvik, Otterøy, Grong, Harran, Kolvereid, Næroy, Vikna og Flatanger. ¹³⁾ Salangen, Bardu, Målselv, Øverbygd, Sørreisa, Lenvik, Tranøy, Dyrey og endel av Malangen, Berg og Hillesøy. ¹⁴⁾ Borge, Glemmen, Kråkerøy og Rolvsøy. ¹⁵⁾ Lundfoss Kr.v. og Akershus Ev. ¹⁶⁾ Nord-Fron Ev., Eidefoss Kr.anlegg, Mesna Kraftselskap og Våla Bruk i Oppland og Stange, Romedal og Løten k. el.verker i Hedmark. ¹⁷⁾ Mesna Kraftselskap, Elverum Ev., Eidefoss Kr.anlegg, Statens Kraftverk, Stange Ev. og Samkjøringen. ¹⁸⁾ Hamar, Vang og Furnes i Hedmark og Heidal, Sør-Fron, Kvikne og Skåbu i Oppland. ¹⁹⁾ Lillehammer og Fåberg k. el.verker, Ringsaker og Nes Kr.anl., og Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. ²⁰⁾ N.V.E.V., Samkjøringen, Mesna Tresliperi & Kartonfabrikk og Lillehammer Breender & Bryggeris kr. anlegg. ²¹⁾ Noen bedrifter i Hedmark og Oppland. ²²⁾ Østre og Vestre Toten, Kolbu og Eina. ²³⁾ A/S Randsfjord Tremasse & Papirfabrikk, A/S Kistefos Tresliperi og Statens Kr.verker. ²⁴⁾ Brandbu, Gran, Lunner og Jevnaker. ²⁵⁾ Dessuten Etnedal Kraftfors, og Sør-Aurdal Kraftandelsslagn.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter
		Til	Fra			
	IV. Felleskommunale (forts.)					
10	Hønefoss og Norderhov Kr.v.	¹⁾	²⁾		—	—
11	Vestfold Kraftselskap	³⁾	⁴⁾	⁵⁾	1 650	510
12	Langesundsfj. k. Kr.selskap		⁶⁾	⁷⁾	18 000	5 900
13	Skiensfj. k. Kraftselskap	⁸⁾	N.V.E.V.	⁹⁾	47	14
14	Kragerødistrikts Kr.lag	¹⁰⁾			—	—
15	Vest-Telemark Kraftlag		¹¹⁾		6 690	1 863
16	Jærens Ev.	¹⁴⁾		¹²⁾	¹³⁾	—
17	Hålands k. Ev.		Maudal Kr.lag ¹⁵⁾	Sola og Madla	7 100	2 100
18	Maudal Kraftlag	¹⁶⁾		Maudal Kr.lag	95	15
19	Karmsund Kraftlag			Stavanger Ev.	22 000	6 906
20	Bergenshalvøens k. Kr.s.	²⁰⁾		H.K.K. ²¹⁾	98	26
21	Herlandsfoss k. Kr.v.	²³⁾			Egne funksj.	20
22	Nord-Hordlands k. Kr.lag			H.K.K. ²¹⁾	12 000	3 000
23	Ytre Fjordane Kraftlag	²⁶⁾			20 025	4 406
24	Aukra Kraftlag			Tafjord Kr.s.	Aukra ²⁸⁾	3 500
25	Tafjord Kraftselskap	³⁰⁾			Tafjordbygda	220
26	Istad Kraftselskap	³¹⁾		Kr.sund Ev.	800	260
27	Orkdal k. Ev.			Trondheim Ev.	9 000	2 070
28	Fjæremsfossen k. Kr.s.			Trondheim Ev.	36 000	9 200
29	Fosen k. Kraftlag				8 900	2 000
30	Børsa og Skaun k. Ev.			Trondheim Ev.	Børsa og Skaun	2 800
31	Bjerka Kraftverk				Hemnes ³⁶⁾	825
32	Ildgrubfossen k. Ev.		Mo Ev.	Renfossen Kr.anl.	Nord-Rana	2 700
33	Sør Helgelands Kraftlag					4 600
34	Vesterålens Kraftlag		Hadsel k. Kr.v.			13 500
35	Vågsfjord Kraftselskap	³⁹⁾			Vågsfjord Kr.s.	290
36	A/S Trondenes Kraftverk					5 500
37	Varangerhalvøyas Kr.s.					11 400
	IV. Felleskommunale i alt					335 208
	V. Bykommunale					89 396
1	Halden	⁴⁴⁾		A/S Hafslund	Halden ⁴⁵⁾	9 683
2	Sarpsborg			A/S Borregaard	Sarpsborg	11 940
3	Fredrikstad			A/S Hafslund	Fredrikstad	14 392

¹⁾ Hønefoss, Norderhov, Hole og Ådal k. el.verker. ²⁾ A/S Viul Tresliperi og Samkjøringen. ³⁾ Siljan k. Ev. og fordelingsverkene i Vestfold unntatt Skoger og Tønsberg k. el.verker. ⁴⁾ N.V.E.V., Tønsberg Ev. og Samkjøringen. ⁵⁾ Funksjonærboliger ved kraftanleggene, Stavern og en krets i Siljan. ⁶⁾ Skiensfjordens k. Kraftselskap, Norsk Hydro og Samkjøringen. ⁷⁾ Bamble, Brevik, Eidsanger, Langesund og Stathelle. ⁸⁾ Langesundsfiorden, Gjerpen, Porsgrunn, Solum, Skien, Gransherad og Heddal k. el.verker, Hjartdal og Midt-Telemark kr.lag. ⁹⁾ Omkring Årlfoss og Grannvollfoss. ¹⁰⁾ Kragerø, Skåteøy, Sannidal og Drangedal k. el.verker. ¹¹⁾ N.V.E.V. og Norsk Elektrokjemisk A/S. ¹²⁾ Norsk Hydro og Samkjøringen. ¹³⁾ Vinje, Mo, Lårdal, Kviteseid og Seljord. ¹⁴⁾ Ogn, Varhaug og Narba k. el.verker. ¹⁵⁾ Dessut en Egersund k. Ev. ¹⁶⁾ Håland, Hetland, Høyland, Klepp, Randaberg, Riska, Sandnes, Time, Jeren, Stavanger og Forsand k. el.verker. ¹⁷⁾ Litt i Forsand og Bjerkeim. ¹⁸⁾ A/S Saudefaldene og Haugesund k. Ev. ¹⁹⁾ Skåre, Tørvastad, Avaldsnes, Stangeland, Kopervik, Åkra, Skudeneshavn og Skjold. ²⁰⁾ Bergen, Fana, Os, Åsane, Askøy, Lødefjord, Fjell, Bruvik, Evanger, Voss og Sund k. el.verker. ²¹⁾ Herlandsfoss k. Kraftverk. ²²⁾ Kraftstasjonens funksjoner og arbeiderboliger. ²³⁾ Haus, Hosanger, og Hamre el.verker, Nord-Hordlands k. Kraftlag og Bergenshalvøens k. Kraftstasjon. ²⁴⁾ Bergenshalvøens k. Kraftstasjon og Tosse Kraftverk. ²⁵⁾ Alversund, Lindås, Sæbø, Manger, Hordabø, Herdla og Austrheim. ²⁶⁾ A/S Stårehim Kraftlag med flere lag på Sunnmøre. ²⁷⁾ A/S Bremanger Kraftselskap, L/L Svultingen og A/S Stongfjordanleggene. ²⁸⁾ Selje, Nord- og Sør-Vågsøy, Davik, Bremanger, Fløre, Kinn, Bru, Sør-Brandal, Veiring og Askvoll. ²⁹⁾ Nord- og Sør-Aukra og Bjørnsundværene i Fræna. ³⁰⁾ Ålesund, Norddal, Stordal, Skodje, Borgund, Vatne, Vestnes, Tresfjord, Giske, Vigra, Haram og Sandøy el.verker og Aukra, Misund Ørskog og Liabygda Kraftlag. ³¹⁾ Molde og Bolsøy k. el.verker, Øre k. Kraftverk og A/S Bruvoll Elektrifisering. ³²⁾ Dele av Cjennnes, Kvernes og Frei. ³³⁾ Orkanger, Orkdal, Ørland og litt i Meldal og Geitåstrand. ³⁴⁾ Strinda, Tiller, Klebu, Byneset og Leinstrand. ³⁵⁾ Bjugn, Jøssund, Stjørna, Nes og Ørland. ³⁶⁾ Dessut deler av Sor-Rana og Korgen. ³⁷⁾ Brønnøysund, Brønnøy, Sømna og Velfjord. ³⁸⁾ Sortland, Langenes, Øksnes og Bø, dessut Froskervik i Hadsel. ³⁹⁾ Harstad, Trondenes og Kvæfjord kraftverker. ⁴⁰⁾ Ofoten Jernmalmgruben. ⁴¹⁾ Omkring kraftstasjonen og endel av Sandtorg. ⁴²⁾ Trondenes, Sandtorg og Skånlund, dessut Rensl krets i Astafjord. ⁴³⁾ Vardø, Vadsø, Vardø herred, Nord-Varanger og Berlevåg. ⁴⁴⁾ Berg, Idd og Aremark el.verker. ⁴⁵⁾ Dessut Sauøyia i Idd.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter
		Til	Fra			
	V. Bykommunale (forts.)					
4	Moss		A/S Gl. Træsl.	Moss	18 496	7 946
5	Drøbak		Akershus Ev.	Drøbak	2 178	973
6	Oslo	1)	2)	Oslo ³⁾	431 275	177 975
7	Kongsvinger		A/S Brødbelfoss Ev.	Kongsvinger	2 300	894
8	Lillehammer		Mesna k. Kr.s.	Lillehammer	6 570	2 149
9	Gjøvik		N.V.E.V.	Gjøvik	5 800	2 098
10	Hønefoss		H.N.K. ⁴⁾	Hønefoss	3 652	1 498
11	Drammen	5)	N.V.E.V.	Drammen ⁶⁾	30 000	12 000
12	Kongsberg		Busk. El.f.	Kongsberg	8 100	3 200
13	Svelvik		Vestfold Kr.s.	Svelvik	1 183	444
14	Holmestrand		Vestfold Kr.s.	Holmestrand	2 300	1 043
15	Horten		Vestfold Kr.s.	Horten	11 400	3 952
16	Åsgårdstrand		Vestfold Kr.s.	Åsgårdstrand	550	248
17	Tønsberg	Y. Sandsvær Ev. ⁷⁾	Vestfold Kr.s. ⁸⁾	Tønsberg	12 000	5 600
18	Sandefjord		Vestfold Kr.s.	Sandefjord	6 600	2 662
19	Larvik		Vestfold Kr.s.	Larvik	10 500	3 801
20	Kragerø		9)	Kragerø	4 000	1 633
21	Porsgrunn		S.K.K. ¹⁰⁾	Porsgrunn	9 512	3 325
22	Skien		S.K.K. ¹⁰⁾	Skien	15 032	5 628
23	Arendal	Aust-Agder Kr.v.	11)	Arendal ¹²⁾	15 700	6 311
24	Lillesand		Aust-Agder Kr.v.	Lillesand	1 200	443
25	Kristiansand		Vest-Agder Ev.	Kristiansand ¹³⁾	31 200	10 294
26	Mandal		Vest-Agder Ev.	Mandal	4 300	1 500
27	Farsund		Vest-Agder Ev.	Farsund	2 000	604
28	Flekkefjord		Vest-Agder Ev.	Flekkefjord	3 000	1 139
29	Egersund	Eigersund og Jæren el.verker		Egersund ¹⁴⁾	5 000	1 738
30	Sandnes		Maudal Kr.l.	Sandnes ¹⁵⁾	6 000	2 255
31	Stavanger	16)	Maudal Kr.l.	Stavanger ¹⁷⁾	53 000	17 800
32	Haugesund	18)	A/S Saudefaldene	Haugesund	18 940	6 448
33	Bergen		B.K.K. ¹⁹⁾	Bergen ²⁰⁾	127 840	52 958
34	Ålesund		Tafjord Kr.s.	Ålesund	18 528	8 519
35	Molde		Istad Kr.s.	Molde	4 200	1 875
36	Kristiansund	Istad Kr.s. ²¹⁾		Kristiansund ²²⁾	17 070	6 163
37	Trondheim	23)		Trondheim	58 334	21 810
38	Levanger		N Trøndelag Ev.	Levanger	2 000	635
39	Steinkjer		N. Trøndelag Ev.	Steinkjer	3 200	1 341
40	Namsos		N. Trøndelag Ev.	Namsos	4 468	1 680
41	Mosjøen		Bodin Kr.v.	Mosjøen ²⁴⁾	4 500	1 250
42	Bodø	Ankenes k. Kr.f.		Bodø	7 000	3 200
43	Narvik			Narvik ²⁵⁾	11 500	4 905
44	Harstad		Vågsfjord Kr.s.	Harstad ²⁶⁾	8 000	2 600
45	Tromsø	Tr. fylkes Kr.f.		Tromsø ²⁷⁾	14 000	4 850
46	Hammerfest			Hammerfest ²⁸⁾	5 000	1 600
	V. Bykommunale i alt				1043443	413 244

¹⁾ Buskerud El.forsyning og Samkjøringen. ²⁾ A/S Glommens Træsliberi. Nore Kraftverk, Akershus Ev. og Samkjøringen. ³⁾ Dessuten litt omkr. Solbergfoss. ⁴⁾ Hønefoss og Norderhov Kraftverk. ⁵⁾ Stromsgodset, Skoger, Konnerud, N. Eiker og Ø. Sandsvær k. el.verker. ⁶⁾ Dessuten Åssia i Lier. ⁷⁾ Dessuten Vestfold Kraftselskap og Samkjøringen. ⁸⁾ Dessuten Samkjøringen. ⁹⁾ Kragerodistrikts Kraftlag og Norsk Elektrokemisk A/S. ¹⁰⁾ Skjensijsjordens komm. Kraftselskap. ¹¹⁾ Arendals Fossekompagni og A/S Rygene Tremassefabrikker. ¹²⁾ Dessuten Tvedstrand og Grimstad. ¹³⁾ Dessuten Flekkery, Vågsbygd, Marvik, Bleget, Gill og Lund. ¹⁴⁾ Dessuten endel av Egersund herred. ¹⁵⁾ Dessuten endel av Hayland. ¹⁶⁾ Forsand, Dirdal, Hole, Gjestal, Maudal og Hetland el.verker. ¹⁷⁾ Dessuten Oltedal i Gjestal, Hillevåg i Hetland og delvis Forsand. ¹⁸⁾ Etne, Skånevik og Sandeid ellag, Ølen, Bjøa og Vikebygd Kr.lag. ¹⁹⁾ Bergenshalvøens komm. Kraftselskap. ²⁰⁾ Dessuten Laksevåg. ²¹⁾ Dessuten Kvalvik og Rensvik Kr.lag. ²²⁾ Dessuten endel av Bremsnes. ²³⁾ Fjæremsfossen komm. Kraftselskap og Orkdal komm. Ev. ²⁴⁾ Dessuten Halsøy, Byggebæltet og Østerbygda i Vefsn. ²⁵⁾ Dessuten deler av Ankenes, samt Ofotbanen og Luossavaara Kiirunavaara A/B. ²⁶⁾ Dessuten Seljestad og Sama. ²⁷⁾ Dessuten endel av Tromsøysund. ²⁸⁾ Dessuten deler av Kval-sund og Sørøysund.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter	
		Til	Fra				
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning						
	<i>Østfold</i>						
1	A/S Glommens Træsliberi ..	1)	2)	3)	37 800	12 000	
2	A/S Hafslund	4)	5)	6)	483	160	
3	A/S Vamma Fossekompagni	7)		8)	175	57	
	I alt				38 458	12 217	
	<i>Akershus</i>						
1	Bærums Verks Ev. ⁹⁾	Enebakk El.fors.	A/S Gl. Træsl.	V. Bærum	3 500	1 300	
2	Børter Ev.....			Børter krets	270	45	
3	Fossum Bruk			Fossum Bruk ¹⁰⁾	200	53	
4	A/S Gjermå Ev.	11)		Akershus Ev. ¹²⁾	13 175	3 048	
5	A/S Holt Bruk			Akershus Ev. ¹⁴⁾	1 200	350	
6	Hølen Ev.		A/S Gl. Træsl.	Hølen ladested	260	139	
7	Kisa Elektrisitetslag			A/S Gjermå Ev.	Østre del av Ullensaker	2 500	598
8	A/S Krokfos	A/S Gjermå Ev.			I Ullensaker og Nannestad	20	5
9	Laakeverket				I Nannestad	200	45
10	Lundfossen Kraftverk	Høland Ev.	Akershus Ev.	Akershus Ev.	Setskog	800	220
11	Setskog Ev.			Akershus Ev.	Skedsmo og Sørumsand ¹⁵⁾	6 000	1 251
12	A/S Skedsmo & Sørums Elf.				Sørumsand øst for Glomma	1 000	307
	I alt					29 125	7 361
	<i>Hedmark</i>						
1	A/S Brødbølfoss Ev.	16)	Akershus Ev.	17)	17 500	4 481	
2	Dalsbygda Kraftverk A/S			Dalsbygda i Os	510	123	
3	Eidsfossen Ev.	Kvikne Kr.l. ¹⁸⁾		Kvikne	450	105	
4	A/S Engerdal Ev.			Engerdal	1 488	372	
5	Funnefoss Tresliperi og Ev.	19)		Brødbølfoss ²⁰⁾	5 600	1 798	
6	Hof Ev.			Grue k. Ev.	3 000	689	
7	A/L Kvikne Kr.l. avd.			Eidsfossen Ev.	Sørskogen og Nytrøa	200	37
8	Sørskogen-Nytrøa				Kvikne ²²⁾	350	65
9	A/L Kvikne Kraftlag				Vinger	117	29
10	Lier Gårds Ev.				Nord-Odal	5 600	1 374
11	Nord-Odal Ev.			Røros Ev.	Delv. Os og Nøren skolekr.	600	120
12	Os Lysanlegg						
13	Osen Kraftselskap A/S	24)					
14	Sagnfossen Kraftanlegg	Osen Kr.s.	Åmot k. Ev.				
15	Sevilla Ev.						
16	Storelvdalens Kraft A/S						
	Storfallet Ev.	Storelvdalens Kr. A/S	Storfallet Ev.				

¹⁾ Oslo, Moss, Asker, Nittedal, Lørenskog, Lillestrøm, Ski, Kråkstad, Vestby, Hølen, Rygge, Våler, Hobøl, Spydeberg, Askim el.verker og Bærums Verks Ev. ²⁾ A/S Vamma Fossekompagni og Samkjøringen. ³⁾ Deler av Askim, Bærum og Skedsmo. Dessuten Moss Cellulosefabr., Moss Glasverk, Chria, Portland Cementfabr., Gransfos Brug, Hamang Papirfabr., Stremmens Værksted m. fl. ⁴⁾ Fredrikstad, Halden, Degernes, Eidsberg, Rakkestad, Skjeberg, Skiptvet, Tune, Onsøy, Torsnes og Hvaler el.verker, Det Interkommunale Ev. for Borge-Glemmen—Kräkery—Rolvøy og Samkjøringen. ⁵⁾ A/S Vamma Fossekompagni, Halden Lysverker, Samkjøringen og refusjonskraft fra N.V.E.V. for kraft levert til Østfoldbanen. ⁶⁾ Industribedrifter i Sarpsborg—Fredrikstadområdet og egne funksjonærer og arbeidere. ⁷⁾ A/S Hafslund og A/S Glommens Træsliberi. ⁸⁾ Vesentlig funksjonær- og arbeiderboliger. ⁹⁾ Gjelder 1949/50. Verket er overtatt av Bærum kommune fra 1. jan. 1950. ¹⁰⁾ Med omliggende distrikter. ¹¹⁾ Kisa El. lag og Stokke Lyslag. ¹²⁾ Dessuten fra A/S Krokfos. ¹³⁾ Dessuten det meste av Nannestad og Ullensaker. ¹⁴⁾ Dessuten fra Stange k. Ev. ¹⁵⁾ Unntatt Strømmen og Sørumsand. ¹⁶⁾ Kongsvinger, Funnefoss og Grue el.verker. ¹⁷⁾ Vinger, Brandval og Eidskog. ¹⁸⁾ Dessuten A/L Sørskogen og Nytrøa Kraftlag. ¹⁹⁾ Nord-Odal og Nes el.verker. ²⁰⁾ Dessuten fra Akershus Ev. ²¹⁾ Unntatt Hof Finnskog. ²²⁾ Yset-Botn i Kvikne. ²³⁾ Funnefoss Tresliperi og Ev. og Berg Ev. ²⁴⁾ Åmot komm. Ev. og A/S Sagnfossen Kraftanlegg. ²⁵⁾ Osen i Åmot, Søndre Osen, Vestby og Slettås i Trysil. ²⁶⁾ Endel av Tynset og litt i Alvdal. ²⁷⁾ Fra Strand til Koppan.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til				
	VI. Private verker bygd før alm. for- syning (forts.)					
17	Tynset Ev.			Tynset	2 050	526
18	A/S Øvre Rendal Ev.			Øvre Rendal	450	100
19	A/S Åsta Kraftanlegg		Åmot k. Ev.	Ø. og V. Åbu	500	130
	I alt				51 615	12 834
	<i>Oppland</i>					
1	A/S Aurdal Ev.		Faslefoss Ev.	N.-Aurdal ¹⁾	1 300	290
2	A/S Eidefos Kraftanlæg	Skjåk Kr.v.	H. V. og F. Kr.s. ²⁾	3)	15 800	3 766
3	A/S Faslefoss Ev.	4)		5)	1 500	371
4	Fosheim Ev.			Storhaug i Røn	120	20
5	Frya Ev.	H. V. og F. Kr.s. ⁶⁾	Moksa Kr.anl.	Fåvæng ⁷⁾	1 400	310
6	Fåvæng Kraftlag			I Begndalen ⁸⁾	500	95
7	Høgfoss Ev.		H. V. og F. Kr.s. ⁹⁾	Nord-Fron ¹²⁾	3 900	780
8	A/S Nord-Fron Ev.		Faslefoss Ev.	Skravtval	1 200	270
9	A/L Skrautvål El.forsyning			Svatsum	400	74
10	A/S Svatsum Ev.			Endel av Bagn	800	215
11	Sør-Aurdal Kraftandelslag			Ulnes og Sven- nes i N.Aurdal	1 500	325
12	Ulnes-Svenes Ev.		Faslefoss Ev.			
13	A/L Vestre Slidre Kraftlag		Faslefoss Ev. ⁹⁾	Vestre Slidre	2 540	642
14	A/S Våla Bruk		H. V. og F. Kr.s. ⁹⁾	Ringebru ¹⁰⁾	1 650	410
15	A/S Østre Gausdal Ev.	V. Gausdal k. Ev.	Moksa Kr.anl. ¹¹⁾	Østre Gausdal	3 900	950
	I alt				36 510	8 518
	<i>Buskerud</i>					
1	Amundfoss Ev.			Nes i Ådal	243	53
2	A/L Flesberg Ev.		Nore Kr.v.	Flesberg	1 300	282
3	A/S Flå Kraftforsyning		Ål Kr.v.	Flå	1 340	370
4	A/L Hol Ev.		Djupedal Kr.v.	Hol ¹³⁾	3 653	1 259
5	Nedre Jondalen Ev.		Busk. El.f.	Endel av Jondalen	250	55
6	L/L Rollag Ev.		Nore Kr.v.	Rollag	1 500	435
7	Solbergelvens Lysanlegg		N. Eiker k. Ev.	Solbergelva	1 570	478
8	Svene Ev.		Busk. El.f.	Endel av Svene	250	60
9	Ustaoset Ev.			Ustaoset	120	12
10	A/L Uvdal Kr.forsyning		Nore Kr.v.	Uvdal	1 300	332
11	Veme Ev.			Y. Sognsdalen	70	10
12	Ytre Sandsvær Ev.		Tønsberg Ev.	Y. Sandsvær	3 100	740
	I alt				14 696	4 086
	<i>Vestfold</i>					
1	Berger Ev.		Vestfold Kr.s.	Berger ¹⁴⁾	650	139
	I alt				650	139
	<i>Telemark</i>					
1	Fjågesund Ev.			Fjågesund	105	33
2	Hjartdal Kraftlag		S.K.K. ¹⁵⁾	Hjartdal	900	210
3	Lunde Kraftverk			Endel av Lunde	800	143

¹⁾ Storengen og delvis Leira skolekretser. ²⁾ Hamar, Vang og Furnes komm. Kraftselskap og Grytten komm. Ev. ³⁾ Vågå, Sel, Dovre, Lesja og Lom. ⁴⁾ Aurdal, Ulnes-Svenes, Skrautvål og Vestre Slidre el. verker. ⁵⁾ Fagernes, Leira og Sørskogen i Nord-Aurdal. ⁶⁾ Hamar, Vang og Furnes Kr.s. ⁷⁾ Østsiden. ⁸⁾ 1/2-parten av Begndalen sogn i Sør-Aurdal. ⁹⁾ Dessuten Øystre Slidre komm. Ev. ¹⁰⁾ Nordre del. ¹¹⁾ Dessuten Follebu Bruk. ¹²⁾ Unntatt Kvikne og Skåbu sogn. ¹³⁾ Unntatt Dagali, Ustaoset og Haugastøl. ¹⁴⁾ Berger Fabrikkers boliger i Berger i Vestfold. ¹⁵⁾ Skiensfjordens k. Kraftselskap.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter
		Til	Fra			
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
4	L/L Nes Kraftlag		S. K. K. ¹⁾	Nes i Sauerad ³⁾	1 800	375
5	Norsk Elektrokemisk A/S ..	²⁾			—	—
6	Rauland Kraftforsyningslag ..		Norsk Hydro	Rauland ⁴⁾	1 300	370
7	Tuddal Kraftforsyningslag ..		Norsk Hydro	Tuddal	600	160
	I alt				5 505	1 291
	<i>Vest-Agder</i>					
1	A/S Fede Ev.		V.-Agder Ev.	Feda	300	126
2	A/LØksend og Haugom Ev.			⁵⁾	200	47
	I alt				500	173
	<i>Rogaland</i>					
1	Bjørheimsbygd Kraftverk ..			Bjørheimsb. ⁶⁾	300	59
2	Dahle Ev.		Rennesøy Ev.	Endel av Rennesøy	250	55
3	Dirdal El.lag			⁷⁾	310	70
4	Hjelmeland Kraftverk A/S ..	V. Hjelmel. Ell.		Solvang	600	170
5	Jøsenesets Kraftverk			Jøseneset	165	65
6	Sandeid El.lag		Haugesund Ev.	Sandeid	750	208
7	Sogndal Ev.			Sokndal ⁸⁾	2 550	770
8	A/S Ualand Kraftverk			Ualand	265	64
9	Vestre Hjelmeland El.lag ..		Hjelmeland Kr.v.	⁹⁾	500	135
	I alt				5 690	1 596
	<i>Hordaland</i>					
1	Etne Elektr.lag		Haugesund Ev.	Etne	1 500	330
2	Fitjar Kraftlag			Fitjar	1 200	210
3	Jondal Ev.	Kinsarvik Ev. ¹⁰⁾		Jondal Krets	450	120
4	A/S Kinservik	Voss k. Ev.		Husegrenden	65	15
5	L/L Palmafoss Kraftverk ..				—	—
6	Rosendal Ev.			Kvinnherad ¹¹⁾	500	125
7	Skånevik Elektr.lag		Haugesund Ev.	Skånevik	500	170
8	Tøsse Kraftverk			Tysse	200	32
9	Ølen, Bjoa, Vikebygd Kr.l.		Haugesund Ev.	Ølen ¹²⁾	900	175
	I alt				5 315	1 177
	<i>Sogn og Fjordane</i>					
1	Balestrand Kraftlag L/L ..		Årøy Kr.v.	Balestrand ¹³⁾	1 000	280
2	Balsnes Ev. L/L		¹⁵⁾	Eid ¹⁴⁾	700	132
3	Brekke Kraftlag L/L			Halve Brekke	400	87
4	L/L Brekke og Gulen Kr. st.	¹⁶⁾			—	—
5	Fjærland Ev.			Fjærland	400	129
6	L/L Fure og Våge Kraftlag ..		L/L Svultingen	¹⁷⁾	600	107
7	L/L Gauldals Kraftlag		L/L Svultingen	Sande-Bygstad	2 250	433
8	L/L Gjelanger og Hellevik Kraftlag		L/L Svultingen	Lone og Gjelanger	278	64
9	L/L Gulen Kraftlag		¹⁵⁾	^{2/3} av Gulen	2 000	450
10	L/L Hafslo Kraftlag		A/S Årøy Kr.v.	Hafslo	2 500	610
11	L/L Holmedal Kraftlag		L/L Svultingen	¹⁸⁾	920	210
12	L/L Hyllestad Kraftlag		L/L Svultingen	Hyllestad ¹⁹⁾	1 500	325

¹⁾ Skjersjordens k. Kraftselskap. ²⁾ Drangedal, Sannidal, Skåteøy og Kragerø el.verker. ³⁾ Bare til bedriften i Sannidal, Kragerø og Skåteøy. ⁴⁾ Desusent Øyfjell. ⁵⁾ Øksendal og Haugom skolekretser. ⁶⁾ Desusent Holta i Strand. ⁷⁾ Dirdal og Gilja. ⁸⁾ Desusent Heskestad. ⁹⁾ Askvoll og Øie i Hjelmeland, Byrkja i Årdal og Hetlandsbygd i Fister. ¹⁰⁾ Desusent Ullensvang k. Ev. ¹¹⁾ Næs, Skåla og Mehl i Kvinnherad. ¹²⁾ Desusent endel av Vikebygd. ¹³⁾ Sagatun og Esefjorden skolekretser. ¹⁴⁾ Haugen og Hjelmedalen i Eid. ¹⁵⁾ L/L Brekke og Gulen Kraftstasjoner. ¹⁶⁾ L/L Gulen Kraftlag og L/L Brekke Kraftlag. ¹⁷⁾ Endel av Askvoll. ¹⁸⁾ Deler av Fjaler: Rivedal, Holmedal og Vårdal. ¹⁹⁾ Unntatt Skifjord, Hornedal og Sognnæshalvøya.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VI. Private verker bygd før alm. for- syning (forts.)					
13	L/L Lavik Kraftlag		L/L Svultingen	1) Aurland ²⁾	500 1 850	105 519
14	A/S Leinafalli		Kjosfoss Kr.v.	Luster	2 000	600
15	L/L Luster Kraftlag		A/S Årdal Verk	Lærdal ³⁾	2 600	760
16	L/L Lærdal Kraftverk			Naustdal	650	172
17	L/L Naustdal Ev.		Y. Fjordane Kr.l.	Rovdestranda	370	90
18	L/L Rovdestranda Kraftlag		A/S Årøy Kr.v.	Sogndal ⁴⁾	3 600	962
19	L/L Sogndal Kraftlag		Y. Fjordane Kr.l.	Stårheim	650	135
20	A/S Stårheim Kraftlag				60	13
21	L/L Svultingen	5)	L/L Svultingen		400	87
22	L/L Sørsida Kraftlag			Undredal	220	45
23	L/L Undredal Ev.			Utvik	480	149
24	Utvik Ev.		A/S Årdal Verk	Årdal	2 000	376
25	L/L Årdal Kraftlag			Omkr. Kr.v.	15	3
26	A/S Årøy Kraftverk	7)				
	I alt				27 943	6 834
	Møre og Romsdal					
1	A/S Brattvåg Kraftverk		Haram Kr.v.	Brattvåg	870	209
2	A/S Bruvoll El.forsyning		Istad Kr.s.	Bruvoll	700	175
3	Bævre Kraft			8)	400	88
4	Eide Kraftlag		Istad Kr.s.	Eide	2 000	300
5	Furset Ev.			Omrkr. kr.st.	350	60
6	Geiranger Kraftverk			Geiranger ⁹⁾	300	72
7	Gjerdsvika Ev.			Gjerdsvika	400	86
8	Halsa Kraftlag A/L		Valsøyfj. k. Ev.	Halsa	1 300	276
9	Hellesylt Kraftverk			Hellesylt	600	130
10	Kvalvik Kraftlag		Kr.sunds Ev.	10)	800	290
11	Moltustranda Ev.			Moltustranda	350	70
12	Nesset Kraftverk			Nesset	1 900	410
13	L/L Nore Vanylven Kr.lag.		Y. Fjordane Kr.l.	N. Vanylven	1 000	178
14	Rensvik Kraftlag		Kr.sunds Ev.	Rensvik	400	100
15	A/S Romsdals Ev.			11)	250	60
16	Sunndal Kraftlag A/L		Aura Kr.anl.	Sunndal ¹²⁾	1 500	324
17	L/L Syvde Kraftlag		Y. Fjordane Kr.l.	Syvde	1 100	253
18	Vaksvikbygda Kraftlag			13)	300	65
19	L/L Vik og Sylte Kraftlag		Y. Fjordane Kr.l.	Vik og Sylte	625	125
20	Ørskog Kraftlag		Tafjord Kr.s.	I Ørskog	672	168
21	Ørskogfossen Kraftlag			Deler av Ørskog	530	108
22	Åheim Kraftlag		Y. Fjordane Kr.l.	Åheimsbygd	400	90
23	Åse Kraftlag		Frisvoll Ev.	14)	350	65
	I alt				17 097	3 702
	Sør-Trøndelag					
1	Halstad Ev.			15)	150	35
2	Haldalen Ev.	Ålen koop. Kr.v.		Haldalen	1 026	283
3	Indre Hølonda Kraftanlegg			Indre Hølonda	505	107
4	A/S Lundemo Bruk	Horg k. El.f.		Lundamo	20	5
5	Nedre Støren El.forsyning		Horg k. El.f.	Støren ¹⁶⁾	600	170
6	A/S Oppdal Ev.			Oppdal	2 400	604
7	Røros Ev.	Os Lysanl.		Røros ¹⁷⁾	3 120	1 004
8	A/S Skauma Kraftverk			Rennebu ¹⁸⁾	630	175
9	Ålen koop. Kraftverk ¹⁹⁾		20)	Ålen	1 700	333
	I alt				10 151	2 716

¹⁾ Øvre og Nedre Lavikdal og Lavik skolekrets. ²⁾ Dessuten i Flåm. ³⁾ Dessuten Borgund. ⁴⁾ Unntatt Øvstdalen. ⁵⁾ Ytre Fjordane Kraftlag, Dale Sokn Ev., Holmedal og Hylestad m. fl. kraftlag. ⁶⁾ Fra Flekke til Gjølanger i Fjaler. ⁷⁾ L/L Sogndal Kraftlag, L/L Hafslo Kraftlag, Leikanger komm. Ev. og L/L Balestrand Kraftlag. ⁸⁾ Clerøy, Bævre og Sylte i Surnadal. ⁹⁾ Unntatt 10 gårder med eget verk. ¹⁰⁾ Fra Vorpnesbukt i Bremsnes til Lien i Frei. ¹¹⁾ Torvik i Eid, Skorgen, Stranden, endel av Åndalsnes i Grytten og Brevik i Hen. ¹²⁾ Fra Sande til Sandlykkjen. ¹³⁾ Vestre Vaksvik og Skarbo. ¹⁴⁾ Eresfjord og Vistdal. ¹⁵⁾ Endel av Hommelvik i Malvik. ¹⁶⁾ Nedre del. ¹⁷⁾ Røros bergstad, Røros landssogn, Myre og Røste i Os. ¹⁸⁾ Berkåk og Havidal i Rennebu. ¹⁹⁾ Gjelder 1949. Verket ble overtatt av kommunen fra 1/7-49. ²⁰⁾ Haldalen Ev. og Gaula Kraftanlegg.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter
		Til	Fra			
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
	<i>Nord-Trøndelag</i>					
1	Høylandet Ev.		N.-Tr.lag Ev.	Høylandet	604	175
2	Malmo Ev.			Litt av Malmo	150	35
3	Vannebo Ev.		N.-Tr.lag Ev.	Overhalla	2 100	448
4	Øysletta Kraftlag		N.-Tr.lag Ev.	Øysletta ¹⁾	650	129
5	Åsen Andels verk			Vedul ²⁾	330	75
	I alt				3 834	862
	<i>Nordland</i>					
1	Bleik Ev.			Bleik	600	150
2	A/S Dragefossen Kraftanl.			Saltdal ³⁾	2 000	545
3	A/S Drevvatn Kraftverk			Drevvatn	425	109
4	A/S Fauske Lysverk			Fauske	5 600	1 300
5	Gildeskål Kraftlag A/S			Gildeskål ⁵⁾	4 980	1 188
6	Hattfjelldal Kraftverk A/S.			Hattfjelldal	300	75
7	Kvarv Lys og Kraft A/L			Kvarv	318	61
8	A/S Lødingen Ev.			Lødingen	1 200	300
9	A/S Mo Ev.			Mo i Rana	4 800	1 316
10	A/S Sandnessjøen Ev.			Sandnessj. ⁷⁾	2 500	879
11	A/S Saupstadfossen Ev.			V. og S. Borge	2 000	370
12	A/S J. P. Skotnes Lysverk			Andenes	1 700	400
13	A/S Svolvær Ev.			Svolvær ⁸⁾	3 400	1 000
14	A/S Tennesanlegget			⁹⁾	8 700	1 795
15	Øvre Vefsna Kraftselskap			Deler av Grane	620	123
	I alt				39 143	9 611
	<i>Troms</i>					
1	Andørja Kraftverk A/S			Andørja	1 600	300
2	A/S Kasfjord Ev.			Trondenes ¹⁰⁾	850	138
3	A/S Lyngseidet Ev.			Lyngseidet	350	61
4	A/S Rolløyas Ev.			Ibestad ¹¹⁾	2 000	530
5	A/S Rossfjord Ev.			¹²⁾	400	90
6	A/S Storfossen Ev.			¹³⁾	1 850	360
7	A/S Straumen Ev.			Straumen	335	71
	I alt				7 385	1 550
	<i>Finnmark</i>					
1	Trygve Nissen			Kjellefjord	1 200	300
2	A/S Honningsvåg Ev.			Honningsvåg ¹⁴⁾	2 700	700
	I alt				3 900	1 000
	VI. Private verker for alm. forsyning i alt ..				297 517	75 667
	VII. Statens verker bygd for industriell forsyning					
	<i>Oppland</i>					
1	Raufoss Ammunisjonsfabr.			Arb. og funksj. ¹⁵⁾	1 100	324
2	Buskerud				—	—
3	Kongsberg Sølvverk				—	—
	Kongsberg Våpenfabrikk				—	—

¹⁾ Dessuten omegn i Overhalla. ²⁾ Dessuten Gullberget. ³⁾ Rakkland—Rognan i Saltdal. ⁴⁾ Dessuten Rørvatn Kraftverk. ⁵⁾ Dessuten Beiarn. ⁶⁾ Renfossen Kr.anl. og Idigrubfossen komm. Ev. ⁷⁾ Dessuten Leirfjord. ⁸⁾ Dessuten litt i Vågan. ⁹⁾ Moskenes, Flakstad, Buksnes og Hol. ¹⁰⁾ Kasfjord og Møkkeland i Trondenes. ¹¹⁾ Dessuten endel av Skånlund. ¹²⁾ Rossfjord—Jarnes og Nermo—Medskjær i Lenvik. ¹³⁾ Øverfjellet—Laberg og Arstein—Selnes. ¹⁴⁾ Dessuten Storbukt. ¹⁵⁾ Hertil kommer vedk. bedrift.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

r.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
1 Ørsdalen Gruver				Ørsdalen ²⁾	120	25
2 Hordaland					-	-
3 Vaksdal Mølle						
4 Sogn og Fjordane						
5 A/S Ardal Verk.....	L/L Årdal Kr.l. ³⁾			Årdalstangen ⁴⁾	2 200	674
6 Nordland						
7 Glomfjord Kraftverk ⁵⁾	Meløy k. Ev.			Glomfjord ⁶⁾	1 500	300
8 Renfossen Kraftanlegg ⁵⁾	Mo Ev. ⁷⁾			Nord-Rana	800	160
9 Statens Filetfabrikk og Fryserianlegg	Hadsel Kraftverk				-	-
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt					5 720	1 483
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning						
Østfold						
1 Ankars Træsl. & Papirfabr.						
2 A/S Borregaard	Sarpsborg k. Ev.			I Sarpsborg	1 400	413
3 Gran Mølle					-	-
4 A/S Greaker Cellulosefabr.					-	-
5 Lisleby Bruks Fabrik A/S					-	-
6 A/S Rakkestad Sag & Høvl.					-	-
7 Saugbrugsforeningen	Samkjeringen				-	-
8 A/S Ørje Brug	⁸⁾				-	-
I alt					1 400	413
Akershus						
1 Eidsverket Sag & Høvleri				Egne boliger	55	11
2 Fossum Trevarefabrikk					-	-
3 A/S Granfos Brug Ltd.					-	-
4 Heggedal Ullvarefabr. A/S				Omkr. Verket	450	100
5 Hakedals Verk					-	-
6 A/S M. & H. Ingier (Ljans Bruk)				Egne boliger ⁹⁾	200	37
7 Mathiesen–Eidsvold Værk					-	-
8 Nerdrum Bruk					-	-
9 A/S Nordby Bruk				Nordbydalen	40	9
0 Skedsmo & Egeberg Bruk A/S					-	-
I alt					745	157
Oslo						
1 Bryn–Halden og Nitedals Tændstikfabrik A/S					-	-
2 A/S Bjølsen Valsemølle					-	-
3 Brekke Bruk				Arb. boliger	110	28
4 A/S Christiania Seildugs- fabrik					-	-

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ De omliggende gårder i Ørsdalen. ³⁾ Dessuten L/L Lærdal Kraftverk. ⁴⁾ Dessuten egne arbeidere
og funksjonærer i Øvre Årdal. ⁵⁾ Driftsår 1949/50. ⁶⁾ Salpeterfabrikken, Glomfjord og Haugvik. ⁷⁾ Dessuten Ildgrubfossen komm. Ev.
Øymark k. Ev., Rødenes k. Ev. og Samkjeringen. ⁸⁾ I Oslo og Oppgård.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
5	Christiania Spigerverk				—	—
6	A/S Freia				—	—
7	Hjula Væveri				—	—
8	A/S Myrens Verksted				—	—
9	Nydalens Compagnie				—	—
10	A/S Ringnes Bryggeri				—	—
	I alt				110	28
	<i>Hedmark</i>					
1	Foldal Verk A/S			Folddal ²⁾	800	180
2	Juliefoss Ev. (Brum, Potet- mel og Sagofabri.)				—	—
3	A/S Moelven Brug				—	—
4	Narud Ev. (Brum, Ullv.fbr.)				—	—
5	Rena Kraftselskap A/S	Åmot k. Ev.		Kartonfabr.	—	—
6	Våler Skurlag L/L				—	—
	I alt				800	180
	<i>Oppland</i>					
1	A/S Gjøvik Bruk			Hadelands Ev.	—	—
2	A/S Hunton Bruk				—	—
3	A/S Kistefos Træsliperi			Mesna Kr.selsk.	—	—
4	Lillehammer Brænderi & Bryggeri				Omrkr. verket	40
5	Mesna Træsliperi og Kartonfabrik			Hadelands Ev.	—	—
6	A/S Randsfjord Træmasse & Papirfabrik				Funksj.bolig	5
7	O. Mustad & Søn (Brusveen fabr.)			3)	—	—
8	A/S Skrankefos Træsliperi				—	—
9	A/S Toten Cellulosefabrik			Modum k. Ev.	—	—
10	A/S Valdres Skiferbrud				Arb. boliger	40
11	Vinstra Bruk			Modum k. Ev.	Omrkr. verket	38
	I alt					123
	<i>Buskerud</i>					
1	A/S Drammenselvens Papirfabr.			Modum k. Ev.	—	—
2	A/S Embretsfos Fabrikker				Omrkr. kr.st.	300
3	Follum Fabrikker			Samkjøringen	Egne boliger	142
4	D.F.U. Avd. Fredfoss				—	—
5	A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik			Modum k. Ev.	—	—
6	A/S Holmen-Hellefos				Funksj.bolig	12
7	A/S Hurum Fabriker			Modum k. Ev.	Egne boliger	29
8	Kongsfoss Fabrikker A/S				—	—
9	A/S Krogstad Cellulosefabr.			Tronstad Br. ⁴⁾	—	—
10	Sjåstad Kraftanlegg				93	27
11	A/S Skjærdalens Brug			Modum k. Ev.	—	—
12	A/S Skotselv Cellulosefabr.				—	—
13	A/S Tofte Cellulosefabrik			Modum k. Ev.	Egne boliger	500
14	A/S Tronstad Brug Ltd.				Egne boliger	32
15	Vestfos Cellulosefabrikk			Modum k. Ev.	Egne boliger	14
16	Vittingfoss Bruk				—	—

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ Nærmete omegn i Folddal og noen abonnenter i Alvdal. ³⁾ Dessuten A/S Lands Træsliperi & Papfabrik.

⁴⁾ Dessuten noen innbyggere i Skjåstad.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
17	A/S Viul Træsliberi	Hadelands Ev. ²⁾		Egne boliger	260	42
18	A/S Aadalens Træsliperi ..	Samkjøringen		³⁾	95	30
	I alt				1 477	365
	<i>Vestfold</i>					
1	Agnes Fabrikker			Funksj.bolig	19	5
2	Berger Fabrikker				—	—
3	A/S Eidsfos Verk	Hof k. Ev. ⁴⁾		Eidsfoss	200	54
4	Fritzøe Ev.			Noen abonn. ⁵⁾	250	49
	I alt				469	108
	<i>Telemark</i>					
1	S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk	Holla k. Ev.			—	—
2	Helle Bruk				—	—
3	Herre Fabrikker				—	—
4	A/S Klosterfossen				—	—
5	Levenskiold-Fossum				—	—
6	Laardal Fabrikker			Omrkr. fabr.	10	2
7	Norsk Hydro-Elektrisk Kvelstofaktieselskap med datterselskaper (eier Rjukan Salpeterfabriker, Eidsanger Salpeterfabriker og Notodden Salpeterfabriker)					
	Kraftstasjoner:					
	Førststul	Tinn k. Ev.,		Rjukan og kraftstasjonenes folk	4 260	1 405
	Vemork	Vest-Telemark Kr.lag ⁶⁾		Egne boliger ⁷⁾	65	18
	Såheim	Heddal Ev.		Egne boliger ⁸⁾	800	210
	Lienfos				—	—
	Svælgfos I og II				—	—
	Dampkraftstasjon., Herøy					
8	Sktfos Bruk	S.K.K. ¹⁰⁾		Egne boliger	225	70
9	Tinfos Papirfabrik		N.V.E.V.	¹¹⁾	9 100	2 550
10	Union Bruk				—	—
11	Vafos Brug				—	—
12	Aall-Ulefos Brug			Ulefos Hovedgård	15	1
13	Aamdaals Verk A/S			Omrkr.verket ¹²⁾	200	46
	I alt				14 675	4 302
	<i>Aust-Agder</i>					
1	A/S Arendals Fossekomp...	Arendal k. Ev.	Rygene Træmassefabrikker	Fabr. i Eydeh. ¹³⁾	92	22
2	A/S Egeland Verk	A.-Agder Kr.v.		Egne boliger	25	9
3	Raffineringsverket A/S	A.-Agder Kr.v.		Omrkr. kraftst.	20	6
4	A/S Rygene Træmassefabr.	¹⁴⁾		Egne folk	32	8
	I alt				169	45

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ Dessuten Samkjøringen. ³⁾ Follum Fabrikker, Heen Mølle, Bægna Tresliberi og egne folk. ⁴⁾ Dessuten Vestfold Kraftselskap. ⁵⁾ I Hedrum, Brunlanes og Larvik. ⁶⁾ Dessuten Rauland og Tuddal Kr.forslag samt Samkjøringen. ⁷⁾ På Notodden. ⁸⁾ Tinfos og Heddal El.verker. ⁹⁾ På Notodden og div. bebyggelse i Lisleherad. ¹⁰⁾ Skiensfjordens k. Kraftselskap. ¹¹⁾ Sauherad, Notodden med Tinnegrend, Skogen og Kåsa i Heddal. ¹²⁾ Dessuten et par gårder i Mo. ¹³⁾ Dessuten selskapets boliger. ¹⁴⁾ A/S Arendals Fossekompani og Arendals k. Ev.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Vest-Agder</i>					
1	A/S O. C. Axelsens Fabr.			Arb.boliger	20	4
2	A/S Byglandsfjord Damp-sag & Høvleri				—	—
3	A/S Flekkefjords Uldvare-fabrik				—	—
4	Grislefoss Verk A/S				—	—
5	Hunsfos Fabrikker				—	—
6	Hoie Fabrikker A/S				—	—
7	Otterdals Interessentskab				—	—
8	A/S Sjælingstad Uldvare-fabrik				—	—
9	A/S Trælandsfos				—	—
10	A/S Vigeland Brug			Funksj. boliger	24	8
11	A/S Aarenes Interessentsk.				—	—
	I alt				44	12
	Rogaland					
1	Bryne Mølle				—	—
2	D.F.U. Avd. Figgjo			Arb.boliger	40	18
3	Figgjo Fajanse A/S				—	—
4	A/S Ryfylke Kraftanlæg	Strand k. Ev. ²⁾		Omrk. kr.anl. ³⁾	35	7
5	A/S Saudefaldene			⁵⁾	100	25
6	A/S Svanedal Ullvarefabr.			Funksj.bolig	5	1
7	The Jøssingfjord Manufac-turing Co. A/S			Jøssinghamn	130	47
8	A/S Tou				—	—
9	D.F.U. Avd. Aalgaard			Arb.boliger	45	16
	I alt				355	114
	Hordaland					
1	Arna Kraftselskap A/S			Arne Fabrikker	—	—
2	A/S Bjølvefossen			⁶⁾ Arb. boliger	1 100	292
3	A/S Bøge Mølle				—	—
4	Børtevit Kraftselskap A/S	Stord k. Ev.		Stordø Kisgr ⁷⁾)	20	5
5	Dale Fabrikker A/S				—	—
6	Eidsvaag Fabriker A/S				—	—
7	A/S Kvinnherad Ullvarefab.				—	—
8	A/S Nestun Uldvarefabr.				—	—
9	A/S Petersen & Dekke				—	—
10	Rosendahls Spinnerier A/S			Arb.boliger	25	6
11	Sannanger Fabrikker				—	—
12	A. S. Stephansen A/S				—	—
13	A/S Stordø Kisgruber			Egne folk	350	100
14	A/S Sævareid Karton & Papfabrik			⁸⁾	200	45
15	A/S Trengereid Fabrik				—	—
16	A/S Tyssefaldene	Odda k. Ev. ⁹⁾		Odda Smeltev. ¹⁰⁾	1 526	385
17	Vanvik Kvartsbrudd				—	—
	I alt				3 221	833
	Sogn og Fjordane					
1	A/S Bremanger Kraftselsk..	Y. Fjordane Kr.l.		Midtgulen ¹¹⁾	550	155
2	A/S Framfjord Talcmill			Framfjord	290	43

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ Dessuten Stavanger Ev. ³⁾ Leverer dessuten kraft til Stavanger Electro-Staalverk. ⁴⁾ Sauda k. Ev., Karmsund Kr.lag og Haugesund Ev. ⁵⁾ Electric Furnace Products Co. og bedriftens boliger i Sauda. ⁶⁾ Dessuten enkelte private i Alvik. ⁷⁾ Dessuten Børtevitgårdene i Stord. ⁸⁾ Sævareid tettbebyggelse i Strandvik. ⁹⁾ Dessuten Ullensvang k. Ev. ¹⁰⁾ Dessuten Det Norske Nitridaktieselskap, Det Norske Zinkkompani og Tyssedal. ¹¹⁾ Endel av Midtgulen sokn i Bremanger.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
3	A/S Innvik Ullvarefabrikk			Funksj.bol.	50	16
4	A/S Norsk Aluminium Company			Høyanger ²⁾	3 500	1 116
5	A/S Stongfjordanleggene	Y. Fjordane Kr.l.		Omk. fabr.	100	30
6	A/S Vadheim elektrochemiske Fabriker	Vadheim k.Ljosv.		Omk. fabr.	33	11
	I alt				4 523	1 371
	<i>Møre og Romsdal</i>					
1	Angvik Møbelfabrik			Angvik	140	34
2	O. A. Devolds Sønner A/S			Egne folk ³⁾	200	61
3	A/S Dyrkornanleggene			Innen Herøy	980	245
4	A/S Eggesbønes Sildoliefab.				—	—
5	A/S Romsdals Uldvarefabr.			Egne boliger	55	14
6	A/S Rødsand Gruber			Omk. fabr.	340	87
7	A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik			Tingvoll ⁴⁾	1 300	300
8	A/S Tingvoll Ullvarefabr. .			Fosnavåg	900	240
9	Gerh. Voldnes A/S					
	I alt				3 915	981
	<i>Sør-Trøndelag</i>					
1	Nekolai Dahl			Selva	125	24
2	Gaula Kraftanlegg	Ålen koop. Kr.v.		Reitangrenda	130	25
3	Orkla Metal-A/S				—	—
4	I. C. Piene & Søn A/S			Omk. bedr.	25	6
5	A/S Ranheims Papirfabrik			Egne boliger ⁵⁾	250	66
6	Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjelme Molle og Løkken Kraft A/S			Orkla Grube- A/B ⁶⁾	3 000	550
	I alt				3 530	671
	<i>Nord-Trøndelag</i>					
1	Meraker Smelteverk	Meråker k. Ev.		Kopperå	500	155
2	A/S Namdalens Træsliperi			Funksj.boliger	—	—
3	Salsbrukets Tresliperi			N.-Statland	50	12
4	A/S Statlandsbruket				300	80
5	A/S Van Severen & Co. Lim. D.F.U. Avd. Aasen			Arb.boliger	—	—
	I alt				34	8
					884	255
	<i>Nordland</i>					
1	A/S Bjørkaasen Gruber ...	Ballangen El.f.		?)	1 300	350
2	Bergverkselskapet Nord-Norge A/S			Aga-Hauknes	155	41
3	A/S Brettesnes			Fiskeværet	150	30
4	Wm. A. Mohn & Søn A/S				—	—
5	A/S Nordland Portland Cementfabrik			?)	800	200
6	A/S Ofoten Jernmalmgruber	Vågsfjord Kr.s.		Evenes	2 600	613
7	A/S Sulitjelma Gruber			Sulitjelma	3 000	844
	I alt				8 005	2 078

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ Dessuten deler av Kyrkjebø. ³⁾ Dessuten noen gårder i Dyrkorn i Stordal. ⁴⁾ Tingvollvågen, Stølan og Venås i Tingvoll. ⁵⁾ På Ranheim. ⁶⁾ Dessuten Orkla Metal-A/S, egne bedrifter i Orkanger og Løkken Verk med omegn i Meldal. ⁷⁾ Bjerkåsen, Ballangen og Ånes i Ballangen herred. ⁸⁾ Sørfjord, Grunnvold, Kjøpsvik og Kjøpsnes i Tysfjord.

Tabell 1. Alminnelige opplysninger 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Energilevering		Område som forsynes direkte ¹⁾	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter
		Til	Fra			
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
	<i>Finnmark</i>					
1	Sydvanger Kraftaktiesels- kap	S.-Varanger Kr.f.		²⁾	7 000	1 300
2	Njord Handels- og Industri A/S			Øksfjord	700	100
	I alt				7 700	1 400
	VIII. Private verker for industriell for- syning i alt				52 145	13 343

¹⁾ Hertil kommer vedk. bedrift. ²⁾ Kirkenes, Bjørnevatn, Jarfjord og Pasvikdalen.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50.

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
	I. Statens verker bygd for alm. forsyning Østlandskraftverkene		kW		kW		kVA
1	Nore Kraftverk	Nore I	180 000	7	189 000	7	203 000
		Nore II	53 000	2	54 000	2	60 000
	Mår Kraftverk	Mårfallene/Mår	178 000	4	150 000	4	160 000
	Statens del av Mørkfoss—Solbergfoss ¹⁾	Mørkf.—Solbergf./Solbergfoss					
	<i>Buskerud</i>						
2	Hakavik Kraftverk	Hakavikelva/ Enfasestasjon } Trefasestasjon }	21 600	4	15 000	2)	18 000
				1	150	1	150
	<i>Aust-Agder</i>						
3	Langerak Kraftverk	Langerakelva/ Langerak	1 400	3	1 400	3	1 260
	<i>Sogn og Fjordane</i>						
4	Kjosfoss Kraftverk	Kjosfoss	4 500	2	3 500	3)	2 950
	<i>Møre og Romsdal</i>						
5	Aura prov. Kraftanlegg	Dalafoss/Dalen I	1 680	3	1 680	3	2 300
		Hallervannsfoss/					
		Dalen III	2 100	1	2 100	1	2 800
		Dieselstasjon	—	4)	1 175	1	1 250
	<i>Sør-Trøndelag</i>						
6	Hasselelven Kraftverk	Hasselelva	600	1	295	1	400
	<i>Nordland</i>						
7	Røyrvatn Kraftverk	Røyrvatnelva/ Røyrvatn	700	1	800	1	700
8	Røssåga prov. Dieselstasjon	—	—	5)	2 900	2	1 125
9	Finnmark						
	Mattifoss Kraftverk	Mattifoss	600	1	295	1	350
	I. Statens verker for alm. forsyning i alt		444 180	33	420 295	35	454 285
	II. Herredskommunale Østfold						
1	Aremark	Strømsfoss	200	1	160	1	200
2	Mysen	Stigen	132	1	132	1	132
3	Rakkestad.....	Narvestad	110	1	200	1	110
4	Spydeberg	Buer	416	2	416	2	520
		Bergerfallene/ Spydeberg	225	2	225	2	250
	I alt		1 083	7	1 133	7	1 212
	<i>Hedmark</i>						
1	Alvdal	Solna	465	2	360	2	465
2	Elverum	Skjefstadfoss	4 000	5	4 220	5	5 275
3	Grue	Tjura	580	2	730	2	730
4	Stange	Fosselv I	750	2	1 030	2	935
		Fosselv II	160	1	147	1	200
		Viksfallene/Vik	800	1	955	1	800
5	Tyldal	Riva	160	1	160	1	100
6	Åmot	Kvernfallen	950	2	1 100	2	1 300
7	Åsnes	Sønsterudfoss	350	1	350	1	350
		Syversætrefoss	60	1	80	1	75
	I alt		8 275	18	9 132	18	10 230

Anm. Ved utbygd vannkraft forstas her den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, inntak etc. er utført for. Kraftmaskinene er hovedsakelig vannturbiner. Unntakene dieselmotor, dampturbin o. l. er i hvert tilfelle nevnt i note.

) Oppført under Oslo Ev. *) 1 f/16 2/3 p. *) Herav 2 stk. 1 f/16 2/3 p. *) Dieselmotor *) Dieselmotorer.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
	II. Herredskommunale (forts.) <i>Oppland</i>		kW		kW		kVA
1	Moksa	Moksa	1 550	2	1 470	2	1 650
2	Skjåk	Aura	160	1	160	1	200
3	Vang	Ylja	700	1	660	1	750
4	Øystre Slidre	Eidsfoss	150	1	110	1	145
	I alt	Skoltefoss	630	2	630	2	704
	I alt		3 190	7	3 030	7	3 449
	<i>Buskerud</i>						
1	Djupedal ¹⁾	Djupedalsfoss	2 400	3	2 400	3	3 000
2	Krødsherad	Ramfoss	2 000	2	400	2	475
3	Modum	Haugfoss	2 200	2	2 200	2	2 800
4	Øvre Eiker ²⁾	Dyrbak	580	1	580	1	775
		Hoensf./Hoen	592	3	626	3	740
		Ullernf./Ullern	280	2	294	2	350
5	Ål	Gamlifoss	2 060	2	2 060	2	2 200
		Ylifoss	300	1	300	1	300
	I alt		10 412	16	8 860	16	10 640
	<i>Vestfold</i>						
1	Hedrum	Kveldefossen/ Kvelde	130	1	130	1	200
	I alt		130	1	130	1	200
	<i>Telemark</i>						
1	Bø	Oterholtfossen	600	1	700	1	700
2	Fyresdal	Juvfossen/Juvet	74	1	65	1	75
3	Holla	Eidsfoss I } Eidsfoss II }	1 000	2	250	2	300
				1	700	1	900
	I alt		1 674	5	1 715	5	1 975
	<i>Rogaland</i>						
1	Forsand ³⁾	Fossbergfallet	75	1	75	1	85
2	Lund	Øisteinsbekken	210	2	236	3	236
		Surdalsbekken	26				
3	Rennesøy	Austbøbekken/					
		Austbø	150	1	150	1	200
4	Sand	Heimsfoss	750	2	662	2	840
5	Time	Fotlandsfossen/ Fotland	360	1	405	1	425
	I alt		1 571	7	1 528	8	1 786
	<i>Hordaland</i>						
1	Bruvik	Fossdalselv/					
		Fossmark	1 500	2	1 680	2	1 900
2	Eidhfjord	Tveitafoss	700	1	736	1	700
3	Fana	Stend	1 100	2	1 265	2	1 200
4	Fjell	Skålvikvassdr./					
		Skålvik	150	1	150	1	150
5	Granvin	Folkedalsfossen	400	1	500	1	600
6	Kvam	Kaldestadelva/ Kaldestad	2 200	2	3 300	2	4 000

¹⁾ Eies av Oslo kommune. ²⁾ Gjelder 1948/49. ³⁾ Gjelder 1947/48. ⁴⁾ Lg.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50.

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
		II. Herredskommunale (forts.)					
7	Kvinnherad	Tverrelva/ Kjærland Kr. st.	240	2	240	2	299
8	A/S Matrefaldene ¹⁾	Hommelfoss	450	1	450	1	460
9	Os	Gåssandfallet/ Gåssand	700	2	660	2	600
10	Stord	Tysse/Lundseter	800	2	800	2	900
		Ravvatnet/ Vatnadal	150	1	190	1	200
11	Strandebarm.....	Skulaf./Fosse	1 260	2	1 550	2	1 775
12	Ulvik	Tysso/Ulvik	360	1	400	1	400
13	Valen Sjukehus ²⁾	Søre Valenelva/ Nye kraftstasjon	1 760	1	1 620	2	2 000
		Gamle kraftst.		2	660	2	600
14	Voss	Dukstadfossen	35	1	35	2	35
15	Vossevangen	Rognsfossen	400	2	400	2	450
	I alt		12 205	26	14 636	28	16 269
		Sogn og Fjordane					
1	Dale	Hålandsfossen	385	1	385	1	385
2	Eid	Kvienfoss	250	2	250	2	300
3	Førde	Brulandsfossen	2 000	3	1 250	3	1 550
4	Gloppe	Eidsfossen	2 200	3	2 200	3	2 780
5	Hornindal	Brattejølfoss	74	1	74	1	74
6	Leikanger	Hengefoss	255	1	225	1	270
7	Stryn	Dalevassdraget/ Dale	400	2	525	2	660
8	Vik	Refsdalsfossen/ Refsdal	365	1	184	1	173
	I alt		5 929	14	5 093	14	6 192
		Møre og Romsdal					
1	Grytten	Vermafoss/ Verma II	495	1	530	1	600
2	Hareid	Hareidselva/ Hareid	3 600	1	3 600	1	4 500
		Nessetelva/ Nesset	215	1	215	1	200
		Storelva	500	1	500	1	440
			100	1	100	1	100
3	Hen ⁵⁾	—	—	—	—	—	—
4	Stranda	Fausaelva/Fausa	900	2	1 000	2	1 200
5	Sykylven	Riksheimfossen/ Riksheim	2 100	2	2 100	2	2 600
6	Ulstein	Ulsteinelva/ Ulsteindalen	780	3	1 030	3	1 400
7	Valsøyfjord	Grytdalsfallet/ Valsøyfjord	2 200	2	2 140	2	2 800
8	Vartdal	Risaskar	368	1	368	1	460
9	Volda	Kolfossen	850	1	850	1	900
		Kopa	1 260	1	1 260	1	1 450
10	Voll	Bereldfoss	220	1	220	1	220
11	Øre	Torvik	40	1	40	1	40
12	Ørsta	Kvanndalsfallet	3 500	2	3 238	2	3 920
	I alt		17 128	21	17 191	21	20 830

¹⁾ Eies av Bergens El.verk. ²⁾ Eies av fylket. ³⁾ Herav 1 Lg. ⁴⁾ Lg. ⁵⁾ Kraftstasjonen er nedlagt.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50.

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	II. Herredskommunale (forts.) <i>Sør-Trøndelag</i>						
1	Hemne	Eidsfossen	350	1	430	1	400
		Dieselstasjon	—	1 ¹⁾	300	2	400
2	Horg	Dieselaggr.	—	1 ¹⁾	30	1	30
3	Melhus	Lofoss	910	2	1 080	2	1 150
4	Selbu	Slindfallene	1 750	2	1 750	2	2 050
5	Stoksund	Nunelva	300	1	150	1	150
6	Tydal	Kistafoss	450	1	220	1	270
	I alt		3 760	9	3 960	10	4 450
	<i>Nord-Trøndelag</i>						
1	Frol	Hansfossen	590	2	590	2	750
2	Hegra	Ulstadfoss	125	1	125	1	150
3	Skogn	Byfossen/By	90	1	100	2 ²⁾	90
4	Stjørdal	Skulbørstadfoss	260	2	260	2	265
5	Verdal	Mælafoss	695	3	695	3	725
		Ulvilla	800	3	1 000	3	1 126
	I alt		2 560	12	2 770	13	3 106
	<i>Nordland</i>						
1	Bodin	Heggmoelva/ Heggmoen	11 200	2	8 400	2	8 000
2	Hadsel	Fiskefjord	625	1	625	1	700
		Teigan, øvre	45	1	60	1	55
		Teigan, nedre	45	1	50	1	55
3	Vågan	Nøkkvann og Fossevann/ Vågan	810	2	776	2	825
		Henningsvær	—	1 ¹⁾	195	1	215
		Skrova	—	2 ³⁾	170	2	190
	I alt		12 725	10	10 276	10	10 040
	<i>Troms</i>						
1	Torsken	Osternf./Ostern	500	2	500	2	500
	I alt		500	2	500	2	500
	II. Herredskommunale i alt		81 142	155	79 954	160	90 879
	<i>III. Fylkeskommunale</i>						
1	Akershus Ev.	Rånåsfoss	57 600	7	57 780	4 ⁴⁾ 7	72 180
2	Aust-Agder Kraftverk	Høgefoss	17 500	6	17 500	6	22 000
3	Vest-Agder Ev.	Hoslemo	375	1	375	1	400
		Skjerka	80 000	4	44 000	4	48 100
		Kvinesdal	800	1	800	1	1 000
		Beiske	400	2	400	2	450
		Tungfoss	680	2	650	2	950
		Finså	500	2	420	2	475
4	Nord-Trøndelag Ev.	Follafoess	26 000	4	31 700	4	41 800
		Fiskumfoss	39 000	1	13 600	1	17 000
		Stod, øvre }	700	1	295	1	325
		Stod, nedre }	700	2	442	2	500
		Tavlå, øvre	400	2	450	2	500
		Tavlå, nedre	800	5	900	5	1 000
		Steoa	700	1	660	1	700

¹⁾ Dieselmotor. ²⁾ Lg. ³⁾ Dieselmotorer. ⁴⁾ Herav 1 Lg.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50.

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)	Total effekt	Generatorer (hovedmaskiner)	Total effekt
			kW		kW		kVA
	III. Fylkeskommunale (forts.)						
5	Troms Fylkes Kraftfors.: Midtre Troms Kr.v.....	Bardufoss	1 700	2	1 500	2	2 100
		Lysbotn	3 400	2	4 000	2	4 000
	Sagelv Kr.v.	Sagelv	450	1	550	1	550
	III. Fylkeskommunale i alt.....		231 005	46	176 022	46	214 030
	IV. Felleskommunale						
1	Hamar, Vang og Furnes k. Kraftselskap	Kamfoss	14 000	3	8 705	3	10 700
2	Mesna Kraftselskap	Kraftstasjon I	15 600	7	15 600	7	23 200
		Kraftstasjon II	1 900	2	1 900	2	2 000
		Moelva	900	1	900	1	1 100
		Tyria	3 000	1	3 000	1	3 300
3	Toten k. Ev.	Kværnumfallene/ Vestbakken	800	2	900	2	800
4	Hadelands Ev.	Toverud	5 600	2	2 940	2	3 500
5	Vest-Oppland Kraftselskap	Avella	2 880	2	2 880	2	3 400
6	Storbrofoss Kraftanlegg ..	Storbrofoss	2 300	3	1 770	3	1 820
7	Hønefoss og Norderhov Kraftverk	Hønefoss, øvre } Hønefoss, nedre } Stubdal-Aasa/	10 200	3	9 600	3	12 700
		Aasa	800	2	800	2	1 100
8	Vestfold Kraftselskap	Gravenfoss	8 500	4	13 000	4	12 700
		Kiste	5 400	2	5 900	2	8 000
		Hogstad	4 800	3	5 400	3	5 400
		Toklev	3 800	2	4 000	2	4 600
		Sagfossen	500	1	490	1	500
9	Skjensfjordens k. Kraft- selskap	Årlifoss	17 600	4	17 660	4	26 000
		Grønvollfoss	25 600	2	22 080	2	25 000
10	Vest-Telemark Kraftlag ..	Oppsundbekken/					
		Kviteseid	155	1	100	1	110
		Heibøå/Dalen					
		og Vistad	200	1	140	1	200
11	Jærens Ev.	Hetland	1 080	3	1 850	3	2 050
12	Maudal Kraftlag	Maudalsfallene	25 000	4	25 000	4	30 000
13	Bergenshalvøens k. Kraft- selskap	Storefossen-Dale/					
		Dale	59 000	4	59 000	4	61 200
14	Herlandsfoss k. Kraftverk .	Herlandsfoss	10 200	4	10 800	4	12 700
15	Ytre Fjordane Kraftlag ..	Sagefoss/					
		Markevann	3 465	1	3 570	1	4 000
		Skorge	1 680	1	1 750	1	2 000
		Skramsvann/					
		Måloy	177	1	190	1	225
16	Tafjord Kraftselskap	Tafjordfossen/					
		Tafjord I	22 000	3	22 000	3	23 350
17	Istad Kraftselskap.....	Istadfallet	3 000	2	3 400	2	3 300
		Langlifallet/					
		Langli	750	1	750	1	750
		Grønnedalfallet/					
		Grønnedal	1 300	1	1 300	1	1 600

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50

Nr.	Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
18	IV. Felleskommunale (forts.) Fosen k. Kraftlag	Teksdalselva/ Teksdal	2 600	2	2 530	2	2 530
		Brekkelva/ Brekka	185	1	185	1	200
		Lia	75	1	75	1	100
19	Orkdal k. Ev.	Lerbekken	515	2	515	2	600
		Vorma	800	1	800	1	950
20	Børsa og Skaun k. Ev.	Simsfossen	440	2	354	2	320
21	Bjerka Kraftverk.....	Jakobfoss/ Bjerka	708	2	700	2	800
22	Ildgrubfossen k. Ev.	Ildgrubfossen	700	2	700	2	820
23	Sør-Helgeland Kraftlag	Tettingvassdr./ Langfj.	1 500	1	1 600	1	1 750
24	Vesterålens Kraftlag	Vangpoll II	2 200	2	2 200	2	2 455
		Storvannfallet/ Storvann	112	1	112	1	125
25	Vågsfjord Kraftselskap ...	N. Gausvikfoss/ Nedre Gausvik	3 000	4	2 940	4	3 400
		Ø. Gausvikfoss/ Øvre Gausvik	1 000	1	1 100	1	1 350
26	Varangerhalvøyas Kr.s.	Kongsfjord I	3 600	2	3 700	2	4 600
	IV. Felleskommunale i alt		269 622	99	265 586	99	308 315
	V. Bykommunale						
1	Halden.....	Brekke	7 200	2	7 200	2	9 000
		Porsnes	800	1	800	1	1 000
2	Oslo	Mørkf.-Solbergf./ Solbergfoss ¹⁾	104 000	9	79 650	9	99 000
		Hammeren	5 000	1	4 700	1	5 600
		Holsvassdraget/ Ruud	90 000	2	90 000	2	100 000
		Beierbroen/ Kr.st.i Thv.M.gt.	700	1	700	1	400
		Dampsentralen	—	2) 3	43 500	1	50 000
3	Drammen	Gravfoss	17 700	2	18 600	2	24 500
		Labro	24 000	6	24 000	6	30 500
		Dampsentralen	—	2) 3	6 220	3	7 000
4	Kongsberg.....	Nybrofoss	1 250	4	1 260	4	1 493
5	Tønsberg	Vittingfoss	18 000	3	13 700	3	15 000
6	Skien	Solskinna	670	1	662	1	750
7	Arendal	Evenstad	7 500	2	8 900	2	8 400
8	Lillesand	Thingsaker	125	1	125	1	156
9	Kristiansand	Paulenfoss/ Kringsjå	6 800	4	6 000	4	7 300
		Nomelandsfoss	22 000	3	15 500	3	21 000
		Ivelandsfoss	30 000	2	25 000	2	40 000
10	Mandal.....	Tryland	3 700	2	3 700	2	4 520
		Trædal	500	2	500	2	580
11	Flekkefjord	Sagefossen	1 000	3	1 200	3	1 275
		Høylandsfossen	1 200	1	1 300	1	1 300
12	Egersund	Øgreyfoss	2 700	4	2 700	4	3 000
		Grødemfoss	3 400	2	3 400	2	3 850

¹⁾ Inkl. Statens del. ²⁾ Dampturbiner.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1949/50.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)	Total effekt	Generatorer (hovedmaskiner)	Total effekt
	V. Bykommunale (forts.)		kW		kW		kVA
3	Sandnes	Svilandsf. /Ljonh.	1 600	3	1 600	3	1 950
4	Stavanger	Fleyrli	30 000	5	28 000	5	31 900
		Oltedal	7 100	4	7 650	4	7 200
		Oltesvik	5 700	1	5 600	1	5 600
5	Haugesund	Litledalsfallet/					
		Litledalen	10 000	2	6 400	2	7 000
6	Bergen	Frøland Kr.v.	21 400	6	21 400	6	24 000
		Grønsdal Kr.v.	26 000	2	26 000	2	30 000
7	Molde	Moldeelva	300	2	280	2	350
8	Kristiansund	Skarfossen/Skar	3 500	2	3 500	2	3 900
		Ulvundf./Ulvund	4 500	2	4 500	2	5 000
		Reinsetf./Reinset	4 200	2	4 200	2	3 750
9	Trondheim	Hyttef. I-II ¹⁾	30 850	3	30 850	3	39 000
		Øvre Lerfoss	12 200	4	12 200	4	12 650
		Nedre Lerfoss	12 100	4	12 100	4	12 700
		Reservestasjon	—	²⁾ 3	15 470	3	17 425
10	Levanger	Langåfoss	800	2	800	2	880
11	Mosjoen	Andåfoss	600	2	580	2	600
		Vollan	—	³⁾ 2	250	2	330
		Nyrud	—	⁴⁾ 1	200	1	225
12	Bodø	Breiva	478	3	478	3	550
		Bertnes	810	3	810	2	1 000
13	Narvik	Mølnfoss	720	1	1 030	1	900
		Høybakfoss	200	1	220	1	250
		Silvansfoss	1 120	2	1 214	2	1 400
14	Tromsø	Nygård	20 000	4	34 592	⁵⁾ 4	32 000
		Tverrelva/					
		Simavik	1 250	2	1 320	2	1 560
		Skarsfjordvassdr.					
		/Skarsfjord	5 000	2	4 400	2	5 100
15	Hammerfest	Hammerf.v.dr./					
		Hammerfest	1 050	1	1 100	1	1 500
		Porsavassdraget/					
		Porsa	600	1	625	1	700
	V. Bykommunale i alt		550 323	136	586 686	133	685 044

1950

VI. Private verker bygd for alm. forsyning							
1	Østfold A/S Glommens Træsliberi	Kykkelsrud	61 000	12	61 000	12	78 500
2	A/S Hafslund	Sarpsfossen ⁶⁾	26 500	8	26 500	8	34 800
3	A/S Vamma Fossekom- pagni	Hafslund Vammafoss/ Vamma	104 000	10	104 000	10	132 000
	I alt		191 500	30	191 500	30	245 300

¹⁾ Utnytter samme fallet. ²⁾ 1 dieselmotor og 2 damperturbiner. ³⁾ Dieselmotorer. ⁴⁾ Dieselmotor. ⁵⁾ Herav 2 stk. 1 f. ⁶⁾ A/S Hafslund eier bare halvparten av fossen.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5			
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)				
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt			
VI. Private verker bygd før alm. for- syning (forts.)										
1	Akershus	Bærums Verks Ev. ¹⁾	Spikerbruksf./ Spikerbruk	280	2	320	2	350		
			Mølla og Vertsh.f./ Mølla og Vertsh.	200	1	350	1	250		
			Aurevannsfallset/ Aurevann	160	1	185	1	200		
			Småvannsfallset/ Småvann	140	1	160	1	195		
			Børterelva/ Børter I }	650	2	500	2	500		
			Børter II }		1	150	1	150		
			Grinifallet	200	1	115	1	100		
			Horkafossen/ Horka	100	1	150	1	125		
			Kvernstufoessen/ Kvernstuen	200	2	250	2	250		
			Bakkedalsfallset/ Holt	200	1	125	1	150		
2	Børter Ev.	A/S Gjermå Ev.	Krokfoss	280	2	370	2	450		
			Laakeverket	130	2	130	2	168		
			Lundfossen Kraftverk	450	1	213	1	250		
I alt				2 990	18	3 018	18	3 138		
Hedmark										
1	A/S Brødbølfoss Ev.	Brødbølfoss	Brødbølfoss	1 600	2	1 800	2	2 000		
			Breensfoss	250	1	90	1	250		
			Eidsfossen	900	1	450	1	450		
			Hyllfallet	600	2	610	2	755		
			Funnefoss	600	2	600	2	750		
			Hofskvern	180	1	180	1	250		
			Veståa	110	1	110	1	120		
			Lier Gårds Ev.	300	2	290	2	350		
			Sagnfossen Kraftanlegg	1 300	2	1 300	2	1 560		
			Sevilla Ev.	110	1	110	1	100		
			Storfallet	500	2	700	2	750		
			Tynset Ev.	90	1	90	1	140		
12	A/S Øvre Rendal Ev.	Dieselstasjon	Dieselstasjon	—	²⁾ 1	95	1	100		
			Haukåfallet	22	1	22	1	43		
			Hemsjøen/Åsta	125	1	125	1	155		
I alt				6 687	21	6 572	21	7 773		
Oppland										
1	Eidefoss Kraftanlegg A/S	Eidefossen	Eidefossen	2 000	2	1 410	2	1 750		
			Tessaf./Tessa	6 400	2	6 400	2	7 500		
			Faslef. II ³⁾ og III	2 900	3	2 500	3	2 700		
			Kvitvella	210	1	208	1	260		
			Sørskogen	40	1	40	⁵⁾ 1	40		
3	Fosheim Ev.	Prov.stasjon ⁴⁾	Prov.stasjon ⁴⁾	130	1	130	1	125		
			Fosheimfoss	125	1	125	1	150		
			Frya Ev.	350	2	340	2	375		
			Høgfoss	132	1	150	1	160		

¹⁾ Gjelder 1949/50. Verket ble overtatt av Bærum kommune fra 1/1 1950. ²⁾ Dieselmotor. ³⁾ Maskinene i Faslefoss I flyttet over Faslefoss II. ⁴⁾ Den provisoriske stasjon i Faslefoss. ⁵⁾ Lg.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VI. Private verker bygd for alm. for- syning (forts.)						
6	A/S Svatsum Ev.	Ångsjoa	300	2	230	2	300
7	A/S Våla Bruk	Grytefallet	400	1	250	1	250
8	A/S Østre Gausdal Ev.	Holsfossen	600	1	550	1	575
		Raua	1 600	1	1 350	1	1 250
	I alt		15 187	19	13 683	19	15 435
	Buskerud						
1	Amundfoss Ev.	Amundfoss	95	1	110	1	110
2	Ustaoset Ev.	Ustaelva	130	2	270	2	320
3	Veme Ev.	Kværnvolden	130	2	130	2	165
4	Ytre Sandsvær Ev.	Kvernerud ¹⁾	400	2	400	2	400
	I alt		755	7	910	7	995
	Vestfold						
1	Berger Ev.	Sætrafallet	50	1	50	1	50
	I alt		50	1	50	1	50
	Telemark						
1	Fjågesund Ev.	Kvernvelva/ Fjågesund Ev.	100	1	100	1	100
2	Lunde Kraftwerk	Lunde	300	2	200	²⁾ 2	207
3	L/L Nes Kraftlag	Kvitting-Lienf.	300	1	300	1	300
4	Norsk Elektrokemisk A/S .	Dalsfoss	5 000	3	5 400	3	6 000
	I alt		5 700	7	6 000	7	6 607
	Vest-Agder						
1	A/S Fede Ev.	Fedefossen/Fede	100	1	100	1	100
2	A/L Øksendal og Haugom Ev.	Øksendalfoss/ Haugom	200	1	225	1	300
	I alt		300	2	325	2	400
	Rogaland						
1	Bjørheimsbypgd Kraftverk .	Regnå	175	1	150	1	175
2	Dahle Ev.	Dahle	75	1	75	1	90
3	Hjelmeland Kraftverk	Fossane	190	1	190	1	210
4	Jøsenesets Kraftverk	Fossvassdraget	150	1	150	1	150
5	Sogndal Ev.	Øvre Lindland/ Øvre kraftst.	1 500	1	1 500	1	2 000
		Nedre Lindland/ Nedre kraftst.	700	2	700	2	850
6	A/S Ualand Kraftverk	Kotlefoss	135	1	135	1	135
	I alt		2 925	8	2 900	8	3 610
	Hordaland						
1	Fitjar Kraftlag	Årskogelva	250	1	240	1	280
2	Jondal Ev.	Haugefossen	300	2	295	²⁾ 2	296
3	A/S Kinservik	Tveitafoss	1 080	3	1 100	3	1 300
4	L/L Palmafoss Kraftwerk .	Palmafoss	350	1	350	1	350
5	Rosendal Ev.	Skåla og Mehlselv	200	1	220	²⁾ 2	163
6	Tøsse Kraftverk	Tøsseelva	1 650	1	1 650	1	1 820
	I alt		3 830	9	3 855	10	4 209

¹⁾ I Stølevassdraget. ²⁾ Lg.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950*

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VI. Private verker bygd for alm. for- syning (forts.)						
	<i>Sogn og Fjordane</i>						
1	Balestrand Kraftlag L/L..	Eseelva	200	1	200	1	300
2	Balsnes Ev. L/L.....	Jølet/Balsnes	125	1	125	1	150
3	L/L Brekke og Gulen Kr.st.	Takle Kr.v.	550	1	550	1	650
4	Fjærland Ev.	Horpedalfalli/ Horpedral	90	1	92	1	100
5	A/S Leinafalli	Leinafoss ¹⁾	295	1	295	1	320
6	A/S Luster Ev.....	Lauvhjellelva/ Døsen Kr.st.	168	1	168	1	210
		Koldstadelva/ Sage Kr.st.	1 440	1	1 440	1	1 800
7	Lærdal Kraftverk L/L	Husumfossen	400	1	400	1	500
8	L/L Naustdal Ev.	Hovefossen	200	1	200	1	250
9	L/L Sogndal Kraftlag	Ingafossen ²⁾	220	1	220	1	185
10	L/L Svultingen.....	Svultingen	7 000	1	3 570	1	4 500
11	L/L Undredal Ev.	Undredalselva	50	1	50	³⁾ 1	50
12	Utvik Ev.	Verlogilet	260	2	260	2	300
13	A/S Årøy Kraftverk	Årøyelva/Årøy	7 200	1	3 900	1	4 500
	I alt		18 198	15	11 470	15	13 815
	<i>Møre og Romsdal</i>						
1	A/S Brattvåg Kraftverk ..	Brattvåg	350	2	450	2	450
2	Bævre Kraft	Bævresbekken	103	2	103	³⁾ 2	110
3	Furset Ev.	Fursetelva	105	1	105	³⁾ 1	148
4	Geiranger Kraftverk.....	Storfossen	200	1	180	1	200
5	Gjerdsvik Ev.	Storf./Ljosna	200	1	200	2	200
6	Hellesylt Kraftverk	Stadheimsfossen/ Hellesylt Kr.v.	200	1	200	1	230
7	Moltustrandens Ev.	Storelva	126	1	125	1	125
8	Nesset Kraftverk	Meisal	460	1	460	1	575
9	A/S Romsdals Ev.	Skorgeelva/ Skorgen	260	1	260	1	210
10	Vaksviksbygda Kraftlag...	Vaksvikfossen	110	1	110	³⁾ 1	110
11	Ørskogfossen Kraftlag	Ørskogfossen	115	1	115	³⁾ 1	115
	I alt		2 229	13	2 308	14	2 473
	<i>Sør-Trøndelag</i>						
1	Halstad Ev.	Halstadelva	170	1	173	1	125
2	Haltdalen Ev.	Raubergfossen	520	1	240	1	300
3	Indre Hølonda Kraftanlegg	Grefsjøen	100	1	90	1	100
4	A/S Lundemo Bruk	Nedre Møllefoss	400	1	400	1	450
5	A/S Oppdal Ev.	Vindøla	379	1	379	1	375
6	Røros Ev.	Dieselstasjon Røstefossen ⁵⁾	— ⁴⁾	1	145	1	145
7	A/S Skauma Kraftverk....	Kuråsfossen	1 428	3	1 680	3	1 950
	I alt	Skauma	145	1	145	1	170
	I alt		3 599	12	3 752	12	4 115

*) Leier fallet av Aurland kommune. ²⁾ Leid av Sognefjordens Uldvarefabrik. ³⁾ Lg. ⁴⁾ Dieselmotor. ⁵⁾ Ligger i Hedmark

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) Nord-Trøndelag						
1	Malmo Ev.	Fosselvfoss	130	1	110	1	125
2	Vannebo Ev.	Vannebøfoss/ Vannebo	260	1	260	1	300
3	Åsen Andelsev.	Vassfossen	100	1	100	2)	100
	I alt		490	3	470	4	525
	<i>Nordland</i>						
1	A/S Bleik Ev.	Bleiksvann	120	1	120	1	150
2	A/S Dragefossen Kraftanl.	Dragefossen	616	2	616	2	770
3	A/S Drevvatn Kraftverk ..		130	1	130	1	150
4	Gildeskål Kraftlag A/S	Sjøfossen	3 200	2	3 200	2	4 000
5	Hattfjelldal Kraftverk A/S.	Dalfossen	180	1	95	1	200
6	Kvarv Lys og Kraft A/L ..	Rismålsfossen	300	1	300	1	300
7	A/S Lødingen Ev.	Grønnelva/ Kåringen	200	1	170	1	200
		Dieselstasjon	—	1)	300	1	300
8	A/S Mo Ev.	Revelfossen	144	2	144	2	160
9	A/S Sandnessjøen Ev.	Sjøfoss	210	1	210	1	260
		Storfoss	330	1	330	1	430
		Karivika	—	1)	100	1	150
10	A/S Saupstadfossen Ev.	Saupstadfossen	126	1	126	1	156
		Utdalselva	144	1	144	1	180
11	A/S J. P. Skotnes Lysverk.	—	—	3)	218	2)	189
12	A/S Svolvær Ev.	Kongsmarken	1 200	2	1 175	2	1 500
		Lerosen	475	3	475	3	500
		Sætra	600	1	700	1	750
13	A/S Tennesanlegget	Tennesfossen	1 400	1	1 400	1	1 600
14	Øvre Vefsn Kraftselskap ..	Langvasselva	165	1	165	1	195
	I alt		9 540	28	10 118	28	12 140
	<i>Troms</i>						
1	Andørja Kraftverk A/S ...	Storelva	440	1	465	1	460
2	A/S Kasfjord Ev.	Bottenelva	50	1	50	1	50
3	A/S Lyngseidet Ev.	—	27	1	30	2)	22
4	A/S Rolløyas Ev.	Storf./Forså	500	2	500	2	550
5	A/S Rossfjord Ev.	Storelva	17	1	17	2)	17
6	A/S Storfossen Ev.	Storfossen	400	1	310	1	360
7	A/S Straumen Ev.	Mølnelva	13	1	15	2)	15
	I alt		1 447	8	1 387	8	1 474
	<i>Finnmark</i>						
1	A/S Honningsvaag Ev.	—	—	4)	4	4	390
2	Trygve Nissen.....	—	—	3)	2	2	120
	I alt		—	6	462	6	510
	VI. Private verker for alm. forsyning i alt		265 427	207	258 780	210	322 569

1) Dieselmotor. 2) Lg. 3) Dieselmotorer. 4) Tre dieselmotorer og en råoljemotor.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5	
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
	VII. Statens verker bygd for industriell forsyning		kW		kW		kVA	
1	<i>Oppland</i> Raufoss Ammunisjonsfabr.		500	2	500	2	420	
2	<i>Buskerud</i> Kongsberg Sølvverk	Kongens Gruve	300	1	350	1	350	
3		Saggrenda	45	1	45	1	45	
		Fabrikkfossen	2 600	4	2 600	4	3 300	
4	<i>Rogaland</i> Ørsdalen Gruver	Høilandfossen/ Ørsdalen	400	1	380	1	400	
5	<i>Hordaland</i> Vaksdal Mølle.....	Vaksdalselva/ Vannkr.anlegg	1 960	3	780	2	775	
		Dampkr.anlegg	-	1	400	1	150	
6	<i>Sogn og Fjordane</i> A/S Årdal Verk	Tyin/Tyin Kr.v. Reservestasjon	150 000	5	160 000	5	175 000	
				2	1 700	2	2 000	
7	<i>Nordland</i> Glomfjord Kraftverk ²⁾ ..	Fykanåga/ Store stasjon	112 500	6	125 000	6	137 500	
8	Renfossen Kraftanlegg ²⁾ ..	Lille stasjon	1 180	2	1 180	2	1 450	
9	Statens Filetfabrikk og Fryserianlegg	Renfossen	3 200	2	3 200	2	4 000	
		Dieselstasjon	-	4	900	4	1 160	
	VII. Statens verker for industriell forsyning i alt			272 685	34	297 035	33	326 550
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning							
1	<i>Ostfold</i> Ankers Træsliperi og Papirfabrik	Skonningsfoss	1 300	2	1 300	2	1 600	
2	A/S Borregaard	Skonningsfoss Sarpsfossen/ Vannkraftst.	40 000	6	40 000	6	48 400	
3	Gran Mølle	Dampturbinst.	-	1	5 000	1	5 600	
4	A/S Greaker Cellulosefabr.	Mjørud	110	1	110	1	150	
5	Lisleby Bruks Fabr. A/S ..	-	-	3	1 650	3	2 060	
6	A/S Rakkestad Sag & H. .	-	-	1	830	2	840	
7	Saugbrugsforeningen	Tistedalsfossen/ Tistedal	11 500	5	11 500	5	14 000	
8	A/S Ørje Brug	Kaken	-	1	1 250	1	1 500	
		Ørje Bruk	1 200	2	1 500	2	1 500	
	I alt		54 110	23	63 324	24	75 860	
	<i>Akershus</i>							
1	Eidsverket Sag og Høvleri .	Eidsverket	225	1	220	1	250	
2	A/S Granfos Brug I td.	Fåbrofoss	165	2	170	2	210	
3	Fossum Trevarefabrikk....	-	-	1	420	1	600	

¹⁾ Stempelmaskin. ²⁾ Driftsår 1949/50. ³⁾ 25 p. ⁴⁾ Dieselmotorer. ⁵⁾ 45 p. ⁶⁾ Dampturbin. ⁷⁾ Dampturbiner.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
4	Hakedals Verk Ev.	Hakadalselva	300	2	360	2	375
5	Heggdal Ullvarefabr. A/S	Kistefoss	158	2	158	2	210
6	Mathiesen-Eidsvold Værk .	Bøhnsdalen	³⁾ 4 432	7	4 432	7	3 877
7	M. & H. Ingier(Ljans Bruk)	Dampturbinst.	-	¹⁾ 1	750	1	944
8	Nerdrum Bruk.....	Gjersøløva/ Hvitbjørn	210	1	210	1	260
9	A/S Nordby Bruk	Nordbysjøen	-	²⁾ 1	316	1	250
10	Skedsmo & Egeberg Bruk A/S		385	2	385	2	480
	I alt		5 875	21	7 791	21	7 826
	<i>Oslo</i>						
1	Brekke Bruk.	Brekkefallet/ Brekke	250	2	270	2	275
2	A/S Bjølsen Valsemølle....	Bjølsen	730	2	230	⁴⁾ 2	280
3	Bryn-Halden og Nitedals Tændstikfabrik.....		-	²⁾ 1	220	1	250
4	Christiania Seildugsfabrik .		480	1	480	⁴⁾ 2	510
5	Christiania Spigerverk	Kontorfallet Bakke Mølle	70 120				
		Bjørshheim	⁵⁾ 90	4	345	⁶⁾ 4	345
		Meinich	65				
		Valseverket	⁵⁾ 280				
6	A/S Freia	-		²⁾ 1	230	⁶⁾ 1	230
7	Hjula Væveri	Hjulafossen	500	2	500	2	680
8	A/S Myrens Verksted	Myren	160	1	160	⁶⁾ 2	160
		Bentse	200	1	200	⁶⁾ 2	212
9	Nydalens Compagnie.....	Øvre dam/ Veveri A)	550	1	75	1	88
		Veveri B)		1	75	1	88
		Veveri C	283	1	263	1	310
		Nedre kraftst.	187	2	158	⁴⁾ 2	160
10	A/S Ringnes Bryggeri	-		⁷⁾ 2	380	2	440
	I alt		3 965	22	3 586	25	4 028
	<i>Hedmark</i>						
1	Foldal Verk	Einundfossen	1 620	2	1 550	2	1 550
2	Juliefoss Ev.(Brum. Potet- mel og Sagofabrik.)	Juliefoss	60	1	60	1	72
3	A/S Moelven Brug		115	1	115	1	135
4	Narud Ev. (Brum. Ullvaref.)	Narud	400	1	400	1	350
5	Rena Kraftselskap A/S	Osfallet	6 100	3	6 100	3	7 260
6	Våler Skurlag	-		²⁾ 1	405	1	325
	I alt		8 295	9	8 630	9	9 692
	<i>Oppland</i>						
1	A/S Gjøvik Bruk	Brufoss	-	²⁾ 1	425	1	350
2	A/S Hunton Bruk	Huntonfallet	280	2	280	2	440
3	A/S Kistefos Træsliberi....	Kistefoss	70	1	70	1	80
4	Lillehammer Brænderi & Bryggeri	Mesna	2 737	3	1 725	⁴⁾ 3	2 200
			750	3	750	3	1 080

¹⁾ Dampturbin. ²⁾ Stempelmaskin. ³⁾ Herav brukes en del bare til direkte drift. ⁴⁾ Herav 1-Lg. ⁵⁾ Til direkte drift. ⁶⁾ Lg.
⁷⁾ Dieselmotorer.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
5	A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik	Mesna	1 000	1	1 000	1) 1	1 100
6	O. Mustad & Søn (Bru- sveen Fabr.)	Brusveen	185	5	260	4	250
7	A/S Randsfjords Træmasse & Papirfabrik	Åmodt	75				
8	A/S Skrankefoss Træsliperi ..	Bergerfoss/ Stasjon I }		1	175	1	375
9	A/S Toten Cellulosefabrikk	Stasjon II }	2 200	1	260	1	375
10	A/S Valdres Skiferbrud ..	Stasjon III }		1	1 400	1	2 000
11	Vinstra Bruk	Skrankefoss	880	2	940	2	1 120
		Hunselva	650	1	440	1	550
		Storefoss	400	1	160	1	200
		Lofossen	300	2	400	2	400
	I alt		9 527	25	8 285	24	10 520
	<i>Buskerud</i>						
1	A/S Drammenselvens Papirfabrikker	Geithusfossen/ Geithus	2 575	1	375	2) 1	375
2	A/S Embretsfos Fabrikker ..	Embretsfoss/ Kraftstasjon I }	9 360	1	960	1	1 200
3	Follum Fabriker	Kraftstasjon II }		3	7 800	1	10 500
		Nedre Hofsoss/ Follum	5 700	2	3 000	2	3 500
		Hofs Brug }		2	90	2	83
		Dampturbinst. Fredfoss	—	1	3 000	1	3 850
4	D.F.U. Avd. Fredfoss ..		160	2	160	2	205
5	A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik	Hofsoss	1 800	2	410	5) 2	410
6	A/S Holmen-Hellefoss ..	Hellefoss	3 000	5	795	2) 5	765
7	A/S Hurum Fabrikker	Sageneelva/ Vannkraftst.	700	1	700	1	850
		Dampkraftst.	—	1	1 100	1	1 870
8	Kongsfoss Fabrikker A/S ..	Kongsfoss	750	1	750	1	809
9	A/S Krogstad Cellulosef. ..		500	1	500	1	500
10	Sjåstad Kraftanlegg	Glitref. og Sagf./ Sjåstad	1 858	3	1 858	3	2 200
11	A/S Skjærdalens Brug	Gårud	300	1	300	1	305
		Heieren ⁴⁾	120	1	120	1	150
		Skjærdalen	147	1	147	1	150
12	A/S Skotselv Cellulosefabr.	Skotselv	220	2	225	5) 2	275
13	A/S Tofte Cellulosefabrik ..	Vannkraftst.	220	1	220	1	320
		Kokeristasjon	140	1	140	1	170
		Dampturbinst.	—	3	5 550	3	6 805
14	A/S Tronstad Brug Ltd. ..	Grytfoss	530	1	530	1	725
15	Vestfos Cellulosefabrikk ..	Vestfossen	820	2	880	2	1 000
16	Vittingfoss Bruk		7)	2	1 168	2) 3	1 328
17	A/S Viul Træsliberi	Askerudfossen	6 350	2	530	2	570
		Askerudfossen II	4 000	4	4 000	2	5 000
18	A/S Aadalens Træsliberi ..	Hensfoss	14 000	2	14 000	2	17 500
	I alt		53 250	49	49 308	46	61 415
	<i>Vestfold</i>						
1	Agnes Fabrikker		—	3) 1	420	1	600
2	Berger Fabrikker	Bergerfallet/ Berger	295	1	295	1	415

1) Induksjonsmotor. 2) Lg. 3) Dampturbin. 4) Leies. 5) Herav 1 Lg. 6) Dampturbiner. 7) Leier vann fra Tønsberg Ev.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)	Total effekt	Generatorer (hovedmaskiner)	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
3	A/S Eidsfos Verk	Eidsfoss	750	1	375	1	340
4	Fritzøe Ev.	Farriselva/ Vannkraftst. Dampkraftst.	2 450 —	4 2) 1	2 450 1 000	4 1	2 450 1 200
	I alt		3 495	8	4 540	8	5 005
	<i>Telemark</i>						
1	S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk	Ulefossen ³⁾	1 695	5	1 620	4) 5	2 190
2	Helle Bruk		260	1	260	1	300
3	Herre Fabrikker	Kongens dam Trelleberg dam/	258	1	258	1	294
4	A/S Klosterfossen	Huggeriet	357	1	5) 122	1	35
5	Løvenskiold-Fossum	Klosterfossen	1 584	6	1 584	1) 6	1 584
		Mo	1 500	1	1 500	1	1 800
		Aas	450	1	450	1	650
		Fossum	350	2	350	1	440
6	Laardal Fabrikker	Lårdalselva	250	1	100	1	285
7	Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab m/ datterselskaper	Frøystulfoss/ Frøystul	23 000	2	23 000	2	35 000
		Rjukanfossen/ Vemork	117 000	8 3 1 6 2 1 3 1	93 600 35 100 11 700 72 000 24 000 12 000 13 350 14 400	1) 16 6 7 1 6 4 2 3	93 600 53 400 18 350 117 700 52 200 12 000 18 800 26 400
		Rjukanfossen/ Såheim	110 000	2	28 000	4)	42 000
		Lienfoss	14 400	4	14 000	2	22 000
		Svælgfos/ Svælgfos I }	40 000	4	14 000	2	22 000
		Svælgfos II }		2	10 600	2	14 200
8	Skotfos Bruk	Dampkraftst. Skotfos/	—	2)			
		Vannkraftst.	3 170	6	3 170	8) 7	3 740
		Dampkraftst.	—	2)	3 600	2	4 500
9	Tinfos Papirfabrik	Tinfos I }	22 850	6	6 400	6	8 220
		Tinfos II }		4	19 000	4	26 650
10	Union Bruk	Damfoss	1 200	4	1 200	1) 4	1 200
11	A/S Vafos Brug	Vafos	460	2	460	9) 2	309
12	Aall-Ulefos Brug	Ulefossen ³⁾	2 000	2	275	9) 2	480
13	Aamdaals Verk A/S.....	Aamdaals Verk	370	2	410	1) 2	370
	I alt		341 154	84	392 509	100	558 697
	<i>Aust-Agder</i>						
1	A/S Arendals Fossekombini	Bøylefoss	24 570	7	32 300	10) 7	32 530
		Flatenfoss	4 200	1	4 520	11) 1	5 600
2	A/S Egeland Verk	Svartfoss	360	1	360	1	400
		Stifoss	750	1	750	1	750
		Søndeide	110	1	110	1	150

¹⁾ Lg. ²⁾ Dampturbin. ³⁾ Firmaet disponerer halvparten av vannføringen. ⁴⁾ Herav 2 Lg. ⁵⁾ Herav går 94 kW til direkte drift.
⁶⁾ Herav 6 Lg. ⁷⁾ Dampturbiner. ⁸⁾ Herav endel Lg. ⁹⁾ Herav 1 Lg. ¹⁰⁾ Herav 6 med 25 p. ¹¹⁾ 25 p.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbrygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
3	Raffineringsverket A/S ...	Fennefossen	723	2	723	2	600
4	A/S Rygene Træmasse- fabrikker	Rygene/ Stasjon A } Stasjon B }	6 600	2 1	5 300 1 300	5) 2 1	6 600 1 500
	I alt		37 313	16	45 363	16	48 130
	<i>Vest-Agder</i>						
1	A/S O. C. Axelsens Fabr. .	Sælurfossen	300	2	370	2	510
2	A/S Byglandsfjord Damp- sag & Høvleri.	—	1)	1	300	1	350
3	A/S Flekkefjords Uldvaref.	Strømlandsåen	187	1	187	1	235
4	Grislefoss Verk A/S	Grislefoss	175	1	175	1	210
5	Hunsfos Fabrikker	Hunsfoss	7 600	5	7 600	5	10 210
6	Høie Fabrikker A/S.	Høiefallene/ Øvre stasjon } Nedre stasjon }	300	1 1	120 90	2 2	240 150
7	Otterdals Interessentskap .	—	1)	1	400	2) 1	450
8	A/S Sjølingstad Uldvarefab.	Sjølingsstadbek.	130	1	120	1	150
9	A/S Traelandsfos.	Traelandsfossen	7 000	1	440	1	500
10	A/S Vigelands Brug	Vigelandsfoss/ Vigeland	12 800	7	12 800	2) 7	11 670
11	A/S Aarenes Interessent- skab	Sælurfossen/ Stasjon I } Stasjon II } Stasjon III }	185	2 1 1	120 100 50	2) 2 2) 1 2) 1	165 115 65
	I alt		28 677	26	22 872	28	25 020
	<i>Rogaland</i>						
1	Bryne Mølle	Brynefallet	154	2	154	2	175
2	D.F.U. Avd. Figgjo	—	220	2	220	3) 4	351
3	Figgjo Fajanse A/S	—	200	1	200	1	230
4	A/S Ryfylke Kraftanlegg . .	Kraftanlegg I	1 100	1	1 100	4) 2	2 150
		Kraftanlegg II	5 280	3	5 280	3	6 600
5	A/S Saudefaldene.	Dalvann	16 800	3	18 000	5) 3	21 000
		Storlivann	26 400	5	27 600	6) 6	44 500
6	A/S Svanedal Ullvarefabr.	Søndenå	42 400	3	60 000	5) 3	79 500
		Lundeelva	180	1	180	1	180
7	The Jøssingfjord Manufac- turing Co. A/S	Øvre Helleren	955	1	955	1	1 040
		Nedre Helleren	1 960	2	1 960	2	2 700
8	A/S Tou.	Lid)	110	1	110	1	150
		Touelva	680	8) 3	910	3	525
9	D.F.U. Avd. Aalgaard . . .	—	250	2	250	2	250
	I alt		96 689	30	116 919	34	159 351
	<i>Hordaland</i>						
1	Arna Kraftselskap A/S . .	Hauglandsv.dr.	1 250	1	1 250	1	1 200
2	A/S Bjølvefossen	Bjølvo/ Indre Ålvik }	42 000	4 2	45 000 450	4 2	54 250 450
3	A/S Bøge Mølle	Ytre Ålvik }	450	2	308	3) 3	150
4	A/S Børtevit Kraftselskap	Bøgevassdraget	2 300	2	2 600	2	2 440

1) Stempelmaskin. 2) Lg. 3) Herav 2 Lg. 4) Herav en 1 f/25 p. 5) 25 p. 6) Herav 5 med 25 p. 7) Ute av drift. 8) Herav 1 dieselmotor.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
5	A/S Dale Fabrikker	Bergsdalselva	600	1	600	1	700
6	A/S Eidsvåg Fabrikker		114	1	114	1	170
7	A/S Kvinnherad Ullvaref. .	Skålaelva	120	1	120	1	170
8	A/S Nestun Uldvarefabr. .	Øvsttun	100	1	90	¹⁾ 1	100
		Midttun	35	1	35	¹⁾ 1	41
		Nesttun	60	1	60	¹⁾ 1	75
9	A/S Petersen & Dekke	Hopsfossen	243	2	243	2	290
10	Rosendahl Spinderier A/S .	Fanaelva	156	2	156	²⁾ 2	190
11	Sammanger Fabrikker	Tysseelva	470	1	470	1	590
12	A. S. Stephansen A/S	Gullfjellvassdr.	1 100	1	1 100	1	1 300
13	A/S Stordø Kisgruber	Dampsentralen	-	³⁾ 1	1 500	1	2 140
14	A/S Sævareid Karton- & Papfabrik	Sævareidfossen	680	1	736	1	1 000
15	A/S Trengereid Fabrik	Skulstadelva	300	1	300	1	350
16	A/S Tyssefaldene	Tyssovassdraget/ Tysso }	85 000	15	108 900	⁴⁾ 15	119 100
		Skjeggedal }		1	11 300	⁵⁾ 1	13 500
17	Vanvik Kvartshrudd.....		-	⁷⁾ 1	177	1	200
	I alt		134 978	43	175 509	44	198 406
	<i>Sogn og Fjordane</i>						
1	A/S Bremanger Kraftselsk.	Svelgen	11 500 ⁶⁾	2	11 500	2	13 200
2	A/S Framfjord Talcmill ..	Storuren	148	1	177	1	185
		Dieselagggregat	-	⁷⁾ 1	165	1	200
3	A/S Innvik Ullvarefabrikk	Storelva	110	1	110	1	125
			-	⁸⁾ 1	40	1	100
4	A/S Norsk Aluminium Company	Stasjon I	^{10 000⁹⁾}	7	27 500	¹²⁾ 12	22 350
		Stasjon II	^{10 000¹⁰⁾}	1	12 100	2	14 400
			^{12 000¹¹⁾}	1			
5	A/S Stangfjordanleggene ..	Stangsfossen	2 000	2	2 085	¹⁾ 2	2 285
6	A/S Vadheim elektroche- miske Fabriker	Dyrnesli	6 000	9	1 840	¹⁴⁾ 9	2 083
	I alt		51 758	25	55 517	31	54 928
	<i>Møre og Romsdal</i>						
1	Angvik Møbelfabrik	Angvikelva	160	2	180	¹⁾ 2	151
2	O. A. Devolds Sønner A/S .	Moldversvann	500	1	500	1	500
		Vadsetvann	80	1	80	1	125
		Dam v/ Shoddyf.	40	1	40	1	60
		Dieselagggregat	-	⁷⁾ 1	200	1	300
3	A/S Eggensbønes Sildoliefab.		-	¹³⁾ 2	340	2	425
			-	⁸⁾ 1	100	1	125
4	A/S Dyrkornanleggene	Dyrkornelva	180	1	180	1	210
5	A/S Romsdals Uldvarefabr.	Moldeelva	160	2	150	2	168
6	A/S Rodsand Gruber.....	Rødsandelva	450	2	340	2	400
7	A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik	Spjelkavikelva	700	2	700	2	700
8	A/S Tingvoll Ullvarefabr. .	Rimstadelva	550	2	550	2	650
		Dieselagggregat	-	⁷⁾ 1	350	1	420
9	Gerh. Voldnes A/S		-	¹³⁾ 4	700	4	800
	I alt		2 820	23	4 410	23	5 034
	<i>Sør-Trøndelag</i>						
1	Nekolai Dahl	Skrea	300	1	120	1	145
2	Gaula Kraftanlegg		736	1	440	1	500

¹⁾ Lg. ²⁾ Herav 1 Lg. ³⁾ Dampturbin. ⁴⁾ Herav 14 med 25 p. ⁵⁾ 25 p. ⁶⁾ Den nævneværende utbygging som er basert på nedre del av vassdraget er egentlig på 4 500 kW. Så lenge øvre del ikke er ferdig, kan det midlertidig ytes inntil 11 500 kW. ⁷⁾ Dieselmotor. ⁸⁾ Stempelmaskin. ⁹⁾ Ørelva. ¹⁰⁾ Jetlandselva. ¹¹⁾ Eriksdalselva. ¹²⁾ Herav 7 Lg. ¹³⁾ Dieselmotorer. ¹⁴⁾ Herav 8 Lg.

Tabell 2. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemask. 1950.

Nr.	Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
			Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)	
				Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
			kW		kW		kVA
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
3	Orkla Metal-A/S		—	¹²⁾ 2	3 360	2	4 400
4	I. C. Piene & Søn A/S	¹⁾	1 150	4	²⁾ 576	³⁾ 3	395
5	A/S Ranheims Papirfabr. .	Vikelva/ Ranheim	1 350	2	736	6	1 105
6	Salvesen & Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S	Skjenaldfossen Sølbergfallet Sagbergfossen	4 000 280 1 000	5 1 2	5 000 295 1 180	5 1 2	5 600 325 1 400
	I alt		8 816	19	11 842	21	13 870
	<i>Nord-Trøndelag</i>						
1	A/S Meraker Smelteverk ..	Kopperå I Kopperå II Turifoss Nustadfoss Funna	7 350 5 600 2 750 2 750 7 360	3 1 3 1 1	7 350 5 600 2 750 2 750 7 360	3 1 3 1 1	10 575 7 000 3 600 4 800 10 000
2	Salsbrukets Tresliperi	Liafoss Ulefoss	3 150 1 850	1 1	3 150 1 850	1 1	3 500 2 060
3	D.F.U. Avd. Aasen		220	2	220	⁷⁾ 2	170
4	A/S Statlandbruket	Storefoss ⁸⁾) Lillefoss Statlandsfoss ⁹⁾	700	1 1 1	450 110 210	1 1 1	750 125 200
5	A/S Van Severen & Co. Limit.		—	⁸⁾ 1	200	1	200
6	A/S Namdalens Træsliperi	Scheldefoss	750	¹²⁾ 1	125	1	125
	I alt		32 480	19	32 875	19	43 855
	<i>Nordland</i>						
1	A/S Bjørkaasen Gruber ..	Bjørkåsen	4 000	2	3 600	2	4 000
2	Bergverkselskapet Nord- Norge A/S	Holmfossen Sagraben	300 300	1 1	300 300	1 1	380 380
3	A/S Brettesnes	Brettesnesv.	150	1	150	⁷⁾ 1	150
4	A/S Nordland Portland Cementfabrikk	Brynsfossen/ Sørfjord	— 2 200	1 2	— 2 200	1 2	— 3 000
5	A/S Ofoten Jernmalmgr. .	Kvitfossen	1 000	1	1 180	1	1 200
6	Vm. A. Mohn & Søn A/S ..	Moskenesvann	250	1	300	1	275
7	A/S Sulitjelma Gruber ..	Fagerli Balmi Finneid	3 600 2 500 —	4 1 ¹⁰⁾ 2	5 900 2 500 155	4 1 ⁷⁾ 2	6 760 3 000 132
	I alt		14 300	16	16 585	16	19 277
	<i>Finnmark</i>						
1	Sydvaranger Kraftaktie- selskap	Kobholm Tårnnet Dieselanlegget	1 970 430 —	1 2 ¹¹⁾ 1	1 950 850 1 000	1 2 1	2 400 1 000 1 300
2	Njord Handels- og Industri A/S			¹⁰⁾ 2 ¹²⁾ 1	180 500	2 1	225 685
	I alt		2 400	7	4 480	7	5 610
	VIII. Private verker for industriell for- syning i alt.....		889 902	465	1 024 345	496	1 306 524

¹⁾ Dypsojen, Sætervannet og Nydammen tils. 1000 kW og Hundsvannene på tils. 150 kW. ²⁾ Herav brukes 2 turbiner på tils. 405 kW også til direkte drift. ³⁾ Herav 2 Lg. ⁴⁾ Dampmaskin. ⁵⁾ Brukes også til direkte drift. ⁶⁾ Herav 3 Lg. ⁷⁾ Lg. ⁸⁾ Kom i drift igjen sommeren 1950 etter brannen. ⁹⁾ Stempelmaskin. ¹⁰⁾ Dieselmotorer. ¹¹⁾ Dieselmotor. ¹²⁾ Dampturbin(er).

Tabell 3. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene 1949/50, resp. 1950.

Verk (firma)	Kull	Bren- selolje	Verk (firma)	Kull	Bren- selolje
I. Statens verker for alm. fors.					
<i>Møre og Romsdal</i>					
Aura prov. Kraftanlegg	—	532			
<i>Nordland</i>					
Røssåga prov. Dieselstasjon	—	458			
I. Statens verker for alm. forsyning i alt	—	990			
II. Herredskommunale					
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Hemne komm Ev.	—	46			
Horg Ev.	—	2			
<i>Nordland</i>					
Vågan komm. Kraftverk	—	74			
II. Herredskommunale i alt	—	122			
V. Bykommunale					
Oslo Ev.	—	1 293			
Drammen Ev. ¹⁾	—	—			
Trondheim Ev.	—	5 317			
Mosjøen Ev.	—	150			
V. Bykommunale i alt...	—	6 760			
VI. Private verker for alm. forsyning					
<i>Hedmark</i>					
Tynset Ev.	—	50			
<i>Sør-Trøndelag</i>					
A/S Oppdal Ev. ¹⁾	—	—			
<i>Nordland</i>					
A/S Lødingen Ev.	—	153			
A/S Sandnessjøen Ev.	—	22			
Skotnes Lysverk	—	105			
<i>Finnmark</i>					
A/S Honningsvaag Ev.	—	200			
Trygve Nissen	—	60			
VI. Private verker for alm. forsyning i alt .	—	590			
VII. Statens verker for industriell forsyning					
<i>Hordaland</i>					
Vaksdal Mølle ¹⁾	—	—			
<i>Nordland</i>					
Statens Filetfabrikk	—	408			
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt	—	408			
VIII. Private verker for industriell forsyning					
<i>Østfold</i>					
A/S Borregaard	—	22			
A/S Greaker Cellulosefabr. ¹⁾ ...	—	—			
Lisleby Bruks Fabr. A/S ²⁾	—	—			
A/S Rakkestad Sag og Høvleri ²⁾	—	—			
Saugbrugsforeningen ¹⁾	—	—			
VIII. Private verker for industriell forsyning i alt	—	1 910	4 445		
Riket i alt	—	1 910	13 315		

Anm. Alle verk som har varmekraftstasjon er ført opp her enten stasjonen har vært i drift eller ikke, eller drives ved spilldamp eller liknende.

¹⁾ Varmekraftstasjonen ute av drift. ²⁾ Brenselsforbruk treavfall. ³⁾ Mottrykksturbin.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1949/50.

Nr.	Verk	Sekundærstasjoner				Verk	Sekundærstasjoner					
		1		2			3		4			
		Antall	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
I. Statens verker for alm. forsyning												
1	<i>Østlandskraftverkene</i>		kVA		kVA							
Nore Kr.v.	20	379800		7	860	11	Rakkestad	2	3 250	110	4 332	
Statens del av Mørkfoss-Solbergfoss-anl. ¹⁾	-	-		-	-	12	Rygge	3	3 000	60	2 455	
<i>Akershus</i>						13	Rødenes	-	-	30	1 320	
2	Norges Landbr.-høgsk.s Ev.	-	-	6	1 270	14	Råde	3	1 700	56	2 400	
<i>Buskerud</i>						15	Skiptvet	2	2 000	56	1 635	
3	Hakavik Kr.v. ..	-	-	2	60	16	Skjeberg	-	-	110	4 595	
<i>Aust-Agder</i>						17	Spydeberg	-	-	94	1 950	
4	Langerak Kr.v. ..	-	-	3	1 880	18	Torsnes	-	-	18	512	
<i>Sogn og Fj.</i>						19	Trøgstad	-	-	70	2 175	
5	Kjosfoss Kr.v. ..	-	-	3	200	20	Tune	-	-	109	8 511	
<i>Møre og Romsdal</i>						21	Varteig	1	400	26	549	
6	Aura prov. kraftanlegg ...	-	-	42	7 645	22	Våler	-	-	64	1 410	
<i>Sør-Trøndelag</i>						23	Øymark	-	-	34	1 870	
7	Hasselvelven Kr.v.	-	-	28	765		I alt	26	35 375	1 540	69 266	
<i>Nordland</i>												
8	Røyrvatn Kr.v.	-	-	10	1 245		<i>Akershus</i>					
9	Røssåga Dieselst.	-	-	9	1 400	1	Asker	2	12 000	147	13 630	
<i>Finnmark</i>						2	Aurskog	-	-	36	1 380	
10	Mattisfoss Kr.v.	-	-	10	420	3	Blaker	-	-	25	940	
I. Statens verker for alm. fors. i alt		20	379800	120	15 745	4	Enebakk	-	-	64	1 405	
						5	Enebakkneset	-	-	8	140	
						6	Eidsvoll	4	4 000	128	5 455	
						7	Feiring	-	-	15	375	
						8	Fet	-	-	50	1 605	
						9	Frogn	-	-	56	2 005	
						10	Hurdal	-	-	29	880	
						11	Kråkstad	-	-	28	1 235	
						12	Lillestrøm	-	-	76	9 652	
						13	Lørenskog	-	-	46	3 366	
						14	Nes	-	-	120	5 130	
						15	Nesodden	-	-	67	4 370	
						16	Nittedal	-	-	36	1 960	
						17	Oppegård	-	-	40	3 140	
						18	Rælingen	-	-	25	1 135	
						19	Ski	-	-	51	3 260	
						20	Vestby	-	-	75	2 735	
						21	Ås	-	-	69	2 600	
							I alt	6	16 000	1 191	66 398	
II. Herreds-kommunale												
							<i>Hedmark</i>					
1	<i>Østfold</i>						1	Alvdal	-	-	30	474
1	Aremark	5	1 825	65	1 635		2	Elverum	2	2 500	121	5 003
2	Askim	1	2 000	102	11 607		3	Grue	1	1 250	77	2 030
3	Berg	1	5 000	98	4 435		4	Løiten	2	4 000	80	1 955
4	Degernes	2	2 000	39	1 000		5	Romedal	-	-	59	2 390
5	Eidsberg	2	12 000	115	3 415		6	Stange	1	700	101	2 950
6	Hobøl	-	-	52	1 500		7	Tyldal	-	-	10	285
7	Hvaler	1	800	29	1 230		8	Våler	3	880	51	985
8	Idd	-	-	97	4 065		9	Åmot	2	1 200	42	1 615
9	Mysen	3	1 400	20	2 365		10	Åsnes	-	-	68	1 730
10	Onsøy	-	-	86	4 300		I alt	11	10 530	639	19 417	

¹⁾ Staten har ingen sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer vedk. Merkfoss-Solbergfossanlegget.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	Nr.	Verk	1	2	3	4		
		Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.				Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
			kVA		kVA				kVA		kVA		
	II. Herreds- kommunale (forts.)												
1	Biri	1	500	41	1 305	17	Strømsgodset . . .	—	—	.28	6 300		
2	Etnedal	—	—	14	460	18	Tjølling	—	—	63	2 890		
3	Fåberg	—	—	129	4 417	19	Tjøme	—	—	41	3 045		
4	Moksa	—	—	75	2 390	20	Våle	—	—	66	1 880		
5	Skjåk	2	800	38	1 725		I alt	3	1 500	1 182	63 243		
6	Vang	—	—	40	1 455								
7	Vardal	3	2 600	73	3 255		Telemark						
8	V. Gausdal	—	—	55	1 155	1	Bø	—	—	34	1 380		
9	Ø. Slidre	—	—	44	1 157	2	Drangedal	—	—	66	1 493		
	I alt	6	3 900	509	17 319	3	Fyresdal	—	—	14	161		
						4	Gransherad	2	900	46	1 015		
						5	Heddal	—	—	48	1 936		
						6	Holla	2	1 000	68	2 700		
						7	Lunde	—	—	33	1 715		
						8	Sannidal	—	—	39	1 295		
						9	Sauland	—	—	17	215		
						10	Siljan	—	—	22	602		
						11	Skåtoy	—	—	30	1 592		
						12	Tinn	—	—	83	6 320		
						13	Nissedal	—	—	28	890		
							I alt	4	1 900	528	21 314		
	Buskerud												
1	Djupedal	—	—	23	3 200		Vest-Agder						
2	Eggdal ¹⁾	—	—	18	700	1	Vennesla	3	2 200	39	2 295		
3	Gol	—	—	26	1 050		I alt	3	2 200	39	2 295		
4	Hemsedal	—	—	14	375								
5	Hole	—	—	48	1 422								
6	Hurum	—	—	78	3 275								
7	Krødsherad	—	—	46	955								
8	Lier	—	—	110	9 380								
9	Modum	—	—	126	5 700								
10	N. Eiker	—	—	28	4 185								
11	Nes	—	—	24	600								
12	Norderhov	—	—	141	6 453								
13	Nore	3	2 000	38	915								
14	Reyken	—	—	77	3 315								
15	Sigdal	—	—	56	1 400								
16	Tyrstrand	—	—	16	500								
17	Ø. Eiker ¹⁾	1	500	121	4 483								
18	Ø. Sandsvær	—	—	38	1 922								
19	Ådal	—	—	49	1 670								
20	Ål	—	—	53	2 165								
	I alt	4	2 500	1 130	53 665								
	Vestfold												
1	Andebu	—	—	63	1 885								
2	Borre	—	—	60	3 850								
3	Botne	—	—	48	1 665								
4	Brunlanes	—	—	69	2 618								
5	Hedrum	—	—	88	3 085								
6	Hof	—	—	44	1 190								
7	Konnerud	1	600	17	790								
8	Lardal	—	—	40	1 285								
9	Netterøy	—	—	84	4 960								
10	Ramnes	—	—	53	1 445								
11	Sandar	—	—	121	10 230								
12	Sande	—	—	72	2 420								
13	Sem	—	—	97	8 825								
14	Skoger	2	900	40	1 410								
15	Stokke	—	—	69	2 900								
16	Strømm	—	—	19	570								
	I alt	13	13 600	664	48 915								
	Hordaland												
1	Askøy	—	—	—	—								
2	Bruvik	—	—	—	—								
3	Dale	—	—	—	—								
4	Eidfjord	—	—	—	—								

¹⁾ Gjelder 1948/49. ²⁾ Gjelder 1947/48.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatører 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	Nr.	Verk	1	2	3	4		
		Sekundær- stasjonær		Fordelings- transformat.				Sekundær- stasjonær		Fordelings- transformat.			
		Antall trans- forma- tører	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall trans- forma- tører	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
			kVA		kVA				kVA		kVA		
	II. Herreds- kommunale (forts.)												
5	Evanger	-	-	17	517	15	Tresfjord	-	-	20	550		
6	Fana	3	15 000	147	14 770	16	Ulstein	-	-	32	1 330		
7	Fjell	3	2 400	57	1 740	17	Valsøyfjord	-	-	16	1 330		
8	Granvin	-	-	17	850	18	Vartdal	-	-	13	538		
9	Hamre	-	-	57	2 555	19	Vatne	-	-	26	710		
10	Haus	2	5 000	96	8 140	20	Vestnes	-	-	42	2 205		
11	Hosanger	-	-	34	1 575	21	Vigra	-	-	21	1 075		
12	Kinsarvik	-	-	23	665	22	Volda	1	2 000	55	3 575		
13	Kvam	-	-	68	4 126	23	Voll	-	-	14	365		
14	Kvinnherad	-	-	43	1 250	24	Øre	-	-	13	430		
15	Loddefjord	1	3 000	25	1 945	25	Ørsta	-	-	46	3 300		
16	Matrefaldene ¹⁾	-	-	2	186		I alt	6	9 250	813	46 843		
17	Odda	-	-	35	7 370								
18	Os	2	3 000	87	4 755								
19	Samnanger	-	-	19	960								
20	Stamnes	-	-	19	575								
21	Stord	-	-	42	2 880								
22	Strandebarm	-	-	27	1 135								
23	Sund	1	750	31	1 450								
24	Ullensvang	-	-	30	980								
25	Ulvik	-	-	22	680								
26	Valen Sjukehus ²⁾	-	-	5	1 200								
27	Voss	1	100	123	4 234								
28	Vossevangen	-	-	21	5 900								
29	Åsane	2	3 000	64	4 185								
	I alt	15	32 250	1 238	83 233								
	Sogn og Fjordane												
1	Dale	-	-	41	1 458								
2	Eid	-	-	17	545								
3	Førde	-	-	40	1 770								
4	Gloppen	-	-	51	2 193								
5	Leikanger	1	800	18	1 335								
6	Stryn	-	-	45	1 325								
7	Vadheim	1	250	4	210								
8	Vik	-	-	20	581								
	I alt	2	1 050	236	9 417								
	Møre og Romsd.												
1	Bolsøy	1	150	77	5 835								
2	Borgund	-	-	112	8 890								
3	Giske	-	-	23	1 340								
4	Grytten	2	6 000	48	3 538								
5	Haram	-	-	54	1 595								
6	Hareid	-	-	21	910								
7	Hen	1	1 000	21	547								
8	Norddal	-	-	32	1 560								
9	Sandøy	1	100	16	860								
10	Skodje	-	-	31	905								
11	Stordal	-	-	9	560								
12	Stranda	-	-	13	1 040								
13	Surnadal	-	-	13	1 105								
14	Sykylven	-	-	45	2 750								
	I alt												
	Troms												
1	Kvæfjord	-	-	-	-				9	350			
2	Torsken	-	-	-	-				15	705			
	I alt												
	Finnmark												
1	Sør-Varanger ...	-	-	-	-				17	850			
	I alt												
	II. Herreds- kommunale												
	i alt					111	143 255	10 693	544 273				

¹⁾ Eies av Bergens Elverk. ²⁾ Eies av fylket.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	Nr.	Verk	1	2	3	4
		Sekundær- stasjoner	Fordelings- transformat.	Sekundær- stasjoner	Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner	Fordelings- transformat.	Sekundær- stasjoner	Fordelings- transformat.
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt
	III. Fylkes- kommunale		kVA		kVA				kVA		kVA
1	Akershus Ev. . .	35	50 450	4	550	26	Fosen Kr.lag . . .	-	-	84	3 805
2	Busk, El.fors....	18	53 500	-	-	27	Børsa og Skaun Ev.	1	500	35	1 095
3	A.-Agder Kr.v. .	17	24 600	639	28 260	28	Bjerka Kr.v. . .	-	-	29	958
4	V.-Agder Ev. . .	12	46 250	867	28 890	29	Ildgrubf. Ev. . .	-	-	27	1 660
5	Nord-Tr. Ev. . .	25	60 550	727	36 054	30	S.Helgeland Kr.l.	-	-	39	2 160
6	Troms Fylkes Kraftfors.: Midtre Troms Kraftverk . . .	-	-	211	8 903	31	Vesterål. Kr.l. . .	2	650	121	5 840
	Sagelv Kr.v. . .	-	-	10	701	32	Vågsfj. Kr.s. . .	-	-	2	190
	III. Fylkes- kommunale i alt.....	107	235350	2 458	103358	33	Trondenes Kr.v. .	-	-	40	2 095
						34	Varangerhalv. Kr.selskap . . .	2	3 200	41	4 625
	IV. Felles- kommunale						IV. Felles- kommunale i alt.....	97	342960	3 401	196062
	V. By- kommunale										
1	Det Interk. Ev. Borge-Glem- men-Kräkerøy- Rolvøy	-	-	177	15 382	1	Halden	4	15 000	40	9 100
2	Høland Ev. . . .	-	-	73	1 610	2	Sarpsborg	-	-	53	12 930
3	Ringsaker og Nes Kr.anl. . . .	9	9 350	382	12 270	3	Fredrikstad	-	-	54	12 805
4	Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.	11	30 250	305	21 364	4	Moss	-	-	156	36 794
5	Toten k. Ev. . .	-	-	258	7 496	5	Drobak	-	-	9	2 030
6	Hadelands Ev. .	-	-	193	8 505	6	Oslo	56	574450	1 431	774608
7	V.-Oppl. Kr.s. . .	5	1 630	209	6 815	7	Kongsvinger . . .	-	-	9	2 175
8	Hønefoss og Norderh. Kr.v. . .	1	5 000	-	-	8	Lillehammer	-	-	44	7 880
9	Vestfold Kr.s. . .	30	160400	14	1 695	9	Gjøvik	-	-	15	5 100
10	Langesundsfj. Kr.s.	4	16 500	132	11 290	10	Hønefoss	-	-	20	4 600
11	Skiensfj. Kr.s. . .	4	41 500	246	25 850	11	Drammen	19	112700	230	71 348
12	Kragerødistr. Kr.lag	2	7 000	-	-	12	Kongsberg	-	-	48	5 100
13	V.-Telem. Kr.l. .	1)	2 950	107	4 022	13	Svelvik	-	-	9	1 235
14	Hålands Ev. . . .	4	4 000	70	4 908	14	Holmestrand	-	-	8	1 485
15	Maudal Kr.l. . .	-	-	3	250	15	Horten	4	11 600	52	8 655
16	Karmsund Kr.l. .	2	10 000	144	11 930	16	Åsgårdstrand . . .	-	-	2	300
17	Bergenshalvøens Kr.selskap	2	10 000	13	5 370	17	Tønsberg	4	17 200	86	13 300
18	Herlandsf. Kr.s. .	-	-	4	190	18	Sandefjord	-	-	48	7 675
19	N.-Hordl. Kr.l. .	2	2 030	118	2 930	19	Larvik	-	-	34	5 335
20	Ytre Fjord. Kr.l. .	6	11 400	237	10 760	20	Kragerø	4	1 570	18	3 450
21	Aukra Kraftflag .	1	350	51	2 792	21	Skien	4	12 500	105	17 420
22	Tafjord Kr.s. . .	3	22 400	19	1 500	22	Arendal	11	14 300	82	14 515
23	Istad Krafts. . .	1	1 000	1	125	23	Lillesand	2	1 600	8	225
24	Orkdal Ev. . . .	2	2 850	71	3 010	24	Kristiansand . . .	9	64 000	126	28 625
25	Fjæremsf. Kr.s. .	-	-	156	13 570	25	Mandal	3	7 700	27	6 020
						26	Farsund	-	-	6	3 000
						27	Flekkefjord . . .	2	3 000	16	2 570
						28	Egersund	1	3 000	34	5 770
						29	Sandnes	2	5 200	66	10 452
						30	Stavanger	6	39 000	321	51 316
						31	Haugesund	5	16 500	62	16 700
						32	Bergen	13	72 000	271	94 150
						33	Ålesund	-	-	84	18 570
						34	Molde	2	2 500	20	4 200

¹⁾ Herav 1 transformator på 2500 kVA som eies sammen med Rauland Kraftforsyningsslag.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 2 3 4				Nr.	Verk (firma)	1 2 3 4					
		Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.				Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
	V. By- kommunale 1949/50 (forts.)		kVA		kVA				kVA		kVA		
35	Kristiansund . . .	4	13 800	68	17 550	9	Nord-Odal Ev...	-	-	40	1 005		
36	Trondheim	3	34 000	265	62 496	10	Os Lysanlegg . .	-	-	2	80		
37	Levanger	-	-	13	2 422	11	Osen Kraftselsk.	-	-	46	1 320		
38	Steinkjer	2	2 000	42	8 845	12	Sagnf. Kr.anl. . .	-	-	71	3 100		
39	Namsos	2	10 000	26	8 875	13	Sevilla Ev. . . .	-	-	17	450		
40	Mosjøen	-	-	11	1 375	14	Storelvd. Kr.A/S	-	-	36	760		
41	Bodø	-	-	22	7 365	15	Tynset Ev. . . .	-	-	16	253		
42	Narvik	2	7 500	55	14 770	16	Ø. Rendal Ev. .	-	-	10	60		
43	Harstad	2	5 000	26	4 700	17	Åsta Kr.anlegg .	-	-	13	220		
44	Tromsø	5	6 800	51	5 223		I alt	3	7 000	648	19 884		
45	Hammerfest	1	550	25	2 350								
	V. By- kommunale i alt	172	105 347 04	198	139 540 9								
	VI. Private verker for alm. forsyning												
	<i>Ostfold</i>												
1	Glommens Træsl.	35	122 000	313	40 745	1	Aurdal Ev. . . .	-	-	8	310		
2	Hafslund. . . .	13	74 000	62	64 710	2	Eidef. Kr.anlegg	1	400	216	9 080		
3	Vamma Fossek. .	-	-	8	605	3	Faslefoss Ev. . .	-	-	7	605		
	I alt	48	196 000	383	106 060	4	Fosheim Ev. . .	-	-	2	100		
	<i>Akershus</i>					5	Fåvang Kr.lag .	-	-	13	485		
1	Bærums V.' Ev. ¹⁾	-	-	52	2 200	6	Høgfoss Ev. . .	-	-	11	267		
2	Børter Ev. . . .	-	-	2	80	7	Nord-Fron Ev. .	-	-	51	1 455		
3	Fossum Bruk . .	-	-	15	320	8	Skravtålv El.f. .	-	-	13	420		
4	Gjermå Ev. . . .	5	2 300	161	5 002	9	Svatsum Ev. . .	-	-	8	200		
5	Holt Bruk	-	-	25	704	10	S.-Aurdal Kr.l. .	-	-	9	520		
6	Hølen Ev. . . .	-	-	2	225	11	Ulnes-Svenn. Ev.	-	-	15	263		
7	Kisa El.lag	-	-	34	815	12	V. Slidre Kr.lag	-	-	40	925		
8	Laakeverket	-	-	3	110	13	Våla Bruk	1	250	13	500		
9	Setskog Ev. . . .	-	-	11	240	14	Ø. Gausdal Ev. .	2	1 200	84	2 330		
10	Skedsmo & Sørums El.f. . .	-	-	83	4 313		I alt	4	1 850	490	17 460		
11	Sørumsand Ev. . .	-	-	9	955								
	I alt	5	2 300	397	14 964								
	<i>Hedmark</i>												
1	Bredbølf. Ev. . .	3	7 000	222	7 776	1	Buskerud						
2	Dalsbygda Kr.v.	-	-	11	110	1	Amundfoss Ev. .	-	-	8	173		
3	Eidsfossen Kr.v.	-	-	6	155	2	Flå Kr.forsyn. .	-	-	20	410		
4	Engerdal Ev. . .	-	-	33	840	3	Hol Ev.	-	-	45	2 782		
5	Funnefoss Tresl. og Ev. . .	-	-	86	2 760	4	N. Jondalen Ev.	-	-	5	75		
6	Hof Ev. . . .	-	-	31	720	5	Rollag Ev. . . .	-	-	26	1 140		
7	Kvikne Kr.lag . .	-	-	5	190	6	Solbergelv.L.anl.	-	-	11	820		
8	Lier Gårdes Ev. .	-	-	3	85	7	Svæne Ev. . . .	-	-	7	170		
	I alt	5	2 300	397	14 964	8	Ustaoset Ev. . .	-	-	3	120		
						9	Uvdal Kr.f.l. . .	-	-	21	1 025		
						10	Veme Ev. . . .	-	-	4	100		
						11	Y. Sandsvær Ev.	-	-	51	930		
	I alt	-	-	-	-		I alt	-	-	201	7 745		
	<i>Vestfold</i>												
1	Berger Ev. . . .	1	-	50	6	1	Berger Ev. . . .	1	-	6	300		
	I alt	1	-	50	6								
	<i>Telemark</i>												
1	Fjågesund Ev. . .	-	-	-	-	1	Fjågesund Ev. . .	-	-	2	80		
2	Hjartdal Kr.l. . .	-	-	-	-	2	Hjartdal Kr.l. . .	-	-	15	700		
3	Nes Kraftlag . . .	-	-	-	-	3	Nes Kraftlag . . .	-	-	27	810		
4	Rauland Kr.f.l. . .	-	-	-	-	4	Rauland Kr.f.l. . .	2)	-	34	1 300		
5	Tuddal Kr.f.l. . .	-	-	-	-	5	Tuddal Kr.f.l. . .	-	-	19	460		
	I alt	-	-	-	-		I alt	-	-	97	3 350		

¹⁾ Gjelder 1949/50. Verket overtatt av Bærum kommune fra 1. jan. 1950. ²⁾ Har 1 transformator på 2 500 kVA som eies sammen med Vest-Telemark Kr.lag. Transformatoren er ført opp på Vest-Telemark Kr.lag.

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4		
		Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.				Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
VI. Pr.v. f. alm. fors. (forts.) <i>Vest-Agder</i>			kVA		kVA				kVA		kVA		
1 A/L Øksendal og Haugom Ev.		-	-	2	250	3	Eide Kr.l.....	-	-	6	190		
I alt				2	250	4	Geiranger Kr.v..	-	-	3	90		
<i>Rogaland</i>						5	Gjerdsvika Ev. .	-	-	8	250		
1 Bjarheimsbysbygd Kraftverk		-	-	5	175	6	Halsa Kr.l.	-	-	26	970		
2 Dahle Ev.		-	-	2	80	7	Hellesylt Kr.v. .	-	-	7	200		
3 Dirdal Ev.		-	-	6	90	8	Kvalvilk Kr.lag .	-	-	7	510		
4 Hj.land Kr.v... .		-	-	5	220	9	Moltustr. Ev....	-	-	7	95		
5 Jøsenesets Kr.v..		-	-	4	200	10	Nesset Kr.verk ..	-	-	21	1 230		
6 Sandeid El.lag .		-	-	6	240	11	Nære Vanylven Kraftlag	-	-	10	400		
7 Sogndal Ev. ...		-	-	32	1 485	12	Rensvik Kr.lag .	-	-	2	200		
8 Ualand Kr.v. ..		-	-	3	135	13	Romsdals Ev. .	-	-	4	145		
9 V. Hj.land El.lag		-	-	6	105	14	Sunddal Kr.verk	-	-	19	765		
I alt		-	-	69	2 730	15	Syvde Kr.lag ..	-	-	16	530		
<i>Hordaland</i>						16	Vik og Sylte Kr.l.	-	-	7	290		
1 Etne El.lag.		-	-	14	515	17	Ørskog Kr.l....	-	-	12	700		
2 Fitjar Kr.lag ...		-	-	7	255	18	Åheim Kr.lag ..	-	-	4	330		
3 A/S Kinservik ..		-	-	1	50	19	Åse Kraftlag ..	-	-	6	112		
4 Skånevik El.lag .		-	-	2	150	I alt	-	-	170	7 462			
5 Tøsse Kraftverk		-	-	4	1 350	<i>Sør-Trøndelag</i>							
6 Ølen, Bj., V. Kr.l.		-	-	2	230	1 Halstad Ev. .	-	-	5	125			
I alt		-	-	30	2 550	2 Haldtdalen Ev. .	-	-	21	540			
<i>Sogn og Fj.</i>						3 Indre Hølonda Kr.anlegg	-	-	14	225			
1 Balestrand Kr.l.		-	-	15	1 000	4 Lundemo Bruk .	-	-	1	100			
2 Balsnes Ev.		-	-	6	190	5 N. Storen El.f. .	-	-	3	195			
3 Brekke Kr.lag ..		-	-	7	265	6 Oppdal Ev.	-	-	30	1 040			
4 Fjærland Ev. ..		-	-	10	166	7 Røros Ev.	-	-	23	1 780			
5 Gaula Kr.lag ..		-	-	29	880	8 Skauma Kr.v. ..	-	-	7	240			
6 Gjølanger & Hellevik Kr.lag		-	-	8	250	9 Ålen koop. Kr.v. .	-	-	8	223			
7 Gulen Kr.lag ..		-	-	35	1 240	I alt	-	-	112	4 468			
8 Hafslo Kr.lag ..		-	-	19	985	<i>Nord-Trøndelag</i>							
9 Holmedal Kr.l. .		-	-	9	540	1 Høylandet Ev...	-	-	24	515			
10 Hyllestad Kr.l. .		-	-	28	1 100	2 Maimo Ev.	-	-	3	77			
11 Lavik Kr.lag ..		-	-	16	570	3 Vannebo Ev.	-	-	41	1 350			
12 Leinafalli		-	-	27	1 340	4 Øysletta Kr.lag .	-	-	12	525			
13 Luster Kr.lag ..	1	1 450	29	1 155	I alt	-	-	80	2 467				
14 Lærdal Kr.verk	1	2 500	27	1 680	<i>Nordland</i>								
15 Naustdal Ev. .		-	-	16	350	1 Bleik Ev.	-	-	2	250			
16 Rovdestr. Kr.l. .		-	-	8	340	2 Dragef. Kr.anl. .	-	-	14	275			
17 Sogndal Kr.lag .	1	1 000	37	2 150	3 Drevvatn Kr.v. .	-	-	4	1 520				
18 Stårheim Kr.lag		-	-	9	305	4 Fauske Lysverk. .	-	-	26	1 520			
19 Utvik Ev.		-	-	5	350	5 Gildeskål Kr.l..	-	-	80	3 575			
20 Årdal Kraftlag ..		-	-	18	1 483	6 Hattfjelld. Kr.v. .	-	-	6	367			
I alt		3	4 950	358	16 339	7 Kvarv Lys og Kr. .	-	-	6	125			
<i>Møre og Romsd.</i>						8 Lødingen Ev. .	-	-	3	360			
1 Brattvåg Kr.v. .		-	-	3	305	9 Mo Ev.	1	2 500	11	2 165			
2 Bruvoll El.fors. .		-	-	2	150	10 Sandnessj. Ev. .	-	-	9	710			
I alt						11 Saupstadf. Ev. .	-	-	9	390			
						12 Svolver Ev. .	-	-	21	2 880			
						13 Tennesanlegget .	1	50	56	2 713			
						14 Ø. Vefsn Kr.s. .	-	-	6	295			
						I alt	2	2 550	253	17 145			

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
		Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
	VI. Pr.v. for alm. fors. (forts.) <i>Troms</i>		kVA		kVA			kVA		kVA	
1	Andørja Kr.v.	—	—	18	795	3	Hakedals Verk..	—	—	4	275
2	Kasfjord Ev.	—	—	4	60	4	Ingier (Ljans Br.)	—	—	2	310
3	Rolløyas Ev.	—	—	14	590	5	Mathiesen-Eidsv.	5	1 800	—	—
4	Storfossen Ev.	—	—	19	640		I alt	5	1 800	8	870
	I alt	—	—	55	2 085						
	VI. Pr. verker f. alm. forsyn. i alt.....	66	214700	3 351	225259		<i>Hedmark</i>				
						1	Folddal Verk....	—	—	21	2 983
						2	Narud Ev.	—	—	2	67
						3	Rena Kr.selsk. .	3	10 760	—	—
							I alt	3	10 760	23	3 050
	VII. Statens verker for ind. forsyning <i>Oppland</i>						<i>Oppland</i>				
1	Raufoss Amm.- fabrikker.....	—	—	26	2 900	1	Toten Cell.fabri.	3	2 100	1	300
2	<i>Buskerud</i>	—	—	19	2 452	2	A/S Valdres Skif.	—	—	5	500
3	Kongsb. Sølvv. .	—	—	5	3 000	3	Vinstra Bruk ...	—	—	1	20
4	<i>Rogaland</i>	—	—	3	450		I alt	3	2 100	7	820
5	Ørsdalen Gruver	—	—	1	40 000	1	<i>Buskerud</i>				
6	<i>Sogn og Fj.</i>	—	—	68	154080	1	Embretsf. Fabr.	—	—	5	4 150
7	Årdal Verk.....	4	3 300	5	390	2	Follum Fabr. .	—	—	6	2 235
	<i>Nordland</i>					3	Hurum Fabr....	—	—	2	350
	Glomfjord Kr.v.	—	—	4	1 200	4	Tofte Cell.fabri...	3	385	6	18 750
	RenfosserKr.anl.	4	3 300	5	390	5	Tronstad Brug..	3	403	2	50
	<i>Telemark</i>					6	Vestf. Cell.fabri.	—	—	2	35
	VIII. Private verker for ind. forsyning					7	Viul Træsliberi..	—	—	10	6 600
						8	Aadalens Træsl..	2	17 500	4	725
							I alt	8	18 288	37	32 895
	<i>Vestfold</i>										
1	Berger Fabr. .	—	—	—	—	1	Berger Fabr. .	—	—	2	135
2	Fritzøe Ev.	—	—	—	—	2	Fritzøe Ev.	—	—	22	5 190
	I alt	—	—	—	—		I alt	—	—	24	5 325
	<i>Østfold</i>						<i>Telemark</i>				
1	Ankers Træsl. & Papirfabrikk...	—	—	2	1 000	1	Cappelen-Ulefos	1	30	3	840
2	Borregaard	—	—	60	29 500	2	Jernværk	—	—	2	400
3	Gran Mølle	—	—	1	150	3	Herre Fabr.				
4	Lisleby Bruk	—	—	1	25	4	Løvenskiold– Fossum	6	3 150	—	—
5	Saugbr.foren. .	—	—	18	11 995	4	Norsk Hydro:				
	I alt	—	—	82	42 670	5	Freystrup	2	35 000	—	—
						6	Vemork	2	30 000	—	—
							Såheim	2	80 000	27	5 850
							Lienfos	—	—	2	250
							Svælfos I og II	1	2 000	14	12 150
							Dampkraftst. Herøya	7	139 200	71	32 680
							Tinf. Papirfabr. .	1	1 000	73	10 380
							Aall-Ulefos Brug	—	—	3	715
							I alt	22	290 380	195	63 265
	<i>Akershus</i>										
1	Eidsverket Sag og Høvleri	—	—	1	85	1	<i>Aust-Agder</i>	1	400	—	—
2	Hegged. Ullv.f.	—	—	1	200		I alt	1	400	—	—

Tabell 4. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4		
		Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.				Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			
		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt			Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		
			kVA		kVA				kVA		kVA		
	VIII. Pr. v. f. ind. forsyn. (forts.) <i>Vest-Agder</i>												
1	Hunsfos Fabr. . .	—	—	4	510	1	Sør-Trøndelag						
	I alt	—	—	4	510	2	Gaula Kr.anl. . .	11	730	—	—		
						3	Orkla Metal . . .	—	—	4	3 000		
						4	Nekolai Dahl . . .	—	—	3	257		
							Salvesen & Thams . . .	6	13 900	30	6 395		
							I alt	17	14 630	37	9 652		
	<i>Rogaland</i>												
1	Saudefaldene . . .	—	—	7	600		<i>Nord-Trøndelag</i>						
2	Jøssingf. Manuf. . .	9	3 700	—	—	1	Meraker Smeltev. . .	1	10 000	8	1 370		
	I alt	9	3 700	7	600	2	A/S Namdalens Træsliperi . . .	—	—	1	400		
						3	Salsbr. Tresliperi . . .	2	4 100	—	—		
						4	Statlandbruket . . .	—	—	2	500		
							I alt	3	14 100	11	2 270		
	<i>Hordaland</i>												
1	Bjølvefossen . . .	30	72 600	13	1 360		<i>Nordland</i>						
2	Børtveit Kr.s. . .	3	600	2	40	1	Bjørkaasen Gr. . .	—	—	28	4 170		
3	Stordø Kisgr. . .	6	1 595	17	317	2	Mohn & Søn . . .	—	—	1	100		
4	Stephansen . . .	—	—	2	1 200	3	Nordland Portl. Cementfabrik . . .	5	2 500	—	—		
5	Tyssefaldene . . .	2	4 800	16	4 265	4	Oftoten Jernm.gr. . .	—	—	24	2 115		
	I alt	41	79 595	50	7 182	5	Sulitjelma Gr. . .	—	—	51	11 855		
							I alt	5	2 500	104	18 240		
	<i>Sogn og Fj.</i>												
1	Bremanger Kr.s. . .	3	9 000	18	2 000		<i>Finnmark</i>						
2	Framfj. Talcem. . .	—	—	7	282	1	Sydværanger Kr. . .	3	1 950	18	1 540		
3	Norsk Alum. Co. . .	1	2 000	57	18 545		I alt	3	1 950	18	1 540		
4	Vadheim elektro- chem. Fabriker . . .	—	—	1	90								
	I alt	4	11 000	83	20 917								
	<i>Møre og Romsd.</i>												
1	Spilkevig Snore- Not- og Garnf. . .	—	—	2	400		VIII. Private verker for ind. forsyn. i alt	124	451203	700	210596		
2	Tingv. Ullvaref. . .	—	—	8	390								
	I alt	—	—	10	790								

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	I. Statens verker bygd for alm. forsyning	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	<i>Østlandskraftverkene</i>					
	Nore Kraftverk.....	1 146 348 400	72 901 000	1 219 249 400	229 000	—
	Mår Kraftverk	832 710 300	—	832 710 300	144 100	—
	Statens del av Mørkfoss—Solbergfossanlegget ¹⁾					
2	<i>Akershus</i>					
	Norges Landbrukskole Ev.....	—	4 262 500	4 262 500	827	827
3	<i>Buskerud</i>					
	Hakavik Kraftverk	14 100 300	—	14 100 300	13 400	—
4	<i>Aust-Agder</i>					
	Langerak Kraftverk.....	6 237 100	—	6 237 100	1 305	—
5	<i>Sogn og Fjordane</i>					
	Kjosfoss Kraftverk	5 139 700	—	5 139 700	1 700	—
6	<i>Møre og Romsdal</i>					
	Aura prov. Kraftanlegg.....	9 383 900	—	9 383 900	3 070	—
7	<i>Sør-Trøndelag</i>					
	Hasselelven Kraftverk	2 205 400	—	2 205 400	299	—
8	<i>Nordland</i>					
	Røyrvatn Kraftverk	2 110 500	—	2 110 500	700	—
9	Røssåga prov. Dieselstasjon..	1 300 000	—	1 300 000	450	—
10	<i>Finnmark</i>					
	Mattifoss Kraftverk.....	1 763 100	—	1 763 100	275	—
	I. Statens verker for alm. forsyning i alt ...	2 021 298 700	77 163 500	—	—	—
	II. Herredskommunale					
	<i>Østfold</i>					
1	Aremark.....	512 000	3 408 000	3 920 000	643	523
2	Askim	—	51 215 955	51 215 955	7 958	7 958
3	Berg	—	19 430 100	19 430 100	2 900	2 900
4	Degernes	—	6 542 200	6 542 200	958	958
5	Eidsberg.....	—	23 739 600	23 739 600	3 630	3 630
6	Hobøl	—	5 915 500	5 915 500	1 060	1 060
7	Hvaler	—	2 847 673	2 847 673	494	494
8	Idd	—	13 694 800	13 694 800	2 076	2 076
9	Mysen	937 800	7 964 670	8 902 470	1 400	1 200
10	Onsøy	—	22 957 700	22 957 700	3 895	3 895
11	Rakkestad	1 398 000	12 683 710	14 081 710	2 100	1 800
12	Rygge	—	25 383 100	25 383 100	3 710	3 710
13	Rødenes	—	2 677 800	2 677 800	435	435
14	Råde	—	9 597 300	9 597 300	1 403	1 403

¹⁾ Oppført under Oslo Ev., idet Oslo som medeier for 2/3 i Mørkfoss—Solbergfossanlegget, har disponert hele anleggets ytelse inkl. Statens del mot til gjengjeld å stille inntil 13 000 kW til Statens rådighet ved Oslo.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

r.	Verk	1	2	3	4	5
		Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	II. Herredskommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
5	Skiptvet.....	—	8 010 333	8 010 333	1 144	1 144
6	Skjeborg	—	20 565 500	20 565 500	2 840	2 840
7	Spydeberg	600 000	6 800 000	7 400 000	1 050	900
8	Torsnes.....	—	2 763 800	2 763 800	388	388
9	Trøgstad	—	10 040 800	10 040 800	1 470	1 470
0	Tune	—	27 262 500	27 262 500	4 230	4 230
1	Varteig	—	2 399 100	2 399 100	332	332
2	Våler	—	5 701 400	5 701 400	828	828
3	Øymark	—	4 183 435	4 183 435	613	613
	I alt	3 447 800	295 784 976	—	—	—
	<i>Akershus</i>					
1	Asker	—	44 843 600	44 843 600	7 561	7 561
2	Aurskog	—	4 100 000	4 100 000	823	823
3	Blaker	—	3 750 000	3 750 000	670	670
4	Enebakk	—	3 875 000	3 875 000	591	591
5	Enebakkeneset	—	844 400	844 400	110	110
6	Eidsvoll	—	17 354 000	17 354 000	2 483	2 483
7	Feiring	—	1 400 000	1 400 000	208	208
8	Fet	—	7 258 000	7 258 000	1 175	1 175
9	Frogner	—	7 500 000	7 500 000	1 269	1 269
0	Hurdal	—	2 710 000	2 710 000	375	375
1	Kråkstad	—	4 008 900	4 008 900	573	573
2	Lillestrøm	—	28 546 200	28 546 200	4 931	4 931
3	Lørenskog	—	18 912 000	18 912 000	3 059	3 059
4	Nes	—	14 840 000	14 840 000	2 258	2 258
5	Nesodden	—	14 000 000	14 000 000	2 183	2 183
6	Nittedal	—	9 797 200	9 797 200	1 584	1 584
7	Oppgård	—	14 919 000	14 919 000	2 191	2 191
8	Rælingen	—	6 830 000	6 830 000	941	941
9	Ski	—	12 400 000	12 400 000	2 045	2 045
0	Vestby	—	12 950 100	12 950 100	1 840	1 840
1	Ås	—	9 600 000	9 600 000	1 418	1 418
	I alt	—	240 438 400	—	—	—
	<i>Hedmark</i>					
1	Alvdal	766 500	—	766 500	260	—
2	Elverum	33 101 500	4 826 100	37 927 600	5 000	1 000
3	Grue	1 426 900	5 089 644	6 516 544	1 200	1 000
4	Leitern	—	6 613 954	6 613 954	1 200	1 200
5	Romedal	—	5 989 400	5 989 400	1 280	1 280
6	Stange	6 081 400	9 761 700	15 843 100	2 700	1 350
7	Tyldal	755 000	—	755 000	100	—
8	Våler	—	4 639 500	4 639 500	881	881
9	Åmot	6 829 000	1 700 000	8 529 000	1 360	370
0	Åsnes	1 977 200	2 051 300	4 028 500	720	470
	I alt	50 937 500	40 671 598	—	—	—
	<i>Oppland</i>					
1	Biri	—	3 340 000	3 340 000	558	558
2	Etnedal	—	1 100 000	1 100 000	245	245
3	Fåberg	—	19 298 900	19 298 900	3 201	3 201

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
		kWh	kWh	kWh	kW	kW
	II. Herredskommunale (forts.)					
4	Moksa	9 577 900	—	9 577 900	1 370	—
5	Skjåk	1 325 500	3 497 800	4 823 300	800	65
6	Vang	4 492 400	—	4 492 400	760	—
7	Vardal	—	27 750 700	27 750 700	4 400	4 40
8	Vestre Gausdal	—	2 640 000	2 640 000	480	48
9	Øystre Slidre	3 855 700	—	3 855 700	630	—
	I alt	19 251 500	57 627 400	—	—	—
	<i>Buskerud</i>					
1	Djupedal ¹⁾	15 358 100	—	15 358 100	2 408	—
2	Eggedal ²⁾	—	793 400	793 400	120	12
3	Gol	—	2 788 100	2 788 100	383	38
4	Hemsedal	—	1 208 700	1 208 700	190	19
5	Hole	—	6 283 400	6 283 400	900	90
6	Hurum	—	32 878 800	32 878 800	8 340	8 340
7	Krodsherad	2 841 700	—	2 841 700	350	—
8	Lier	—	29 167 900	29 167 900	5 256	5 256
9	Modum	15 478 600	3 291 500	18 770 100	3 200	1 200
10	Nedre Eiker	—	45 907 100	45 907 100	7 850	7 850
11	Nes	—	2 956 400	2 956 400	410	410
12	Norderhov	—	29 211 000	29 211 000	4 792	4 792
13	Nore	—	2 409 400	2 409 400	402	402
14	Røyken	—	10 511 000	10 511 000	1 700	1 700
15	Sigdal	—	2 905 700	2 905 700	672	672
16	Tyrstrand	—	1 715 200	1 715 200	300	300
17	Øvre Eiker ²⁾	2 090 600	27 547 800	29 638 400	5 290	4 570
18	Øvre Sandsvær	—	5 334 200	5 334 200	813	813
19	Ådal	—	2 776 500	2 776 500	478	478
20	Ål	16 535 900	—	16 535 900	2 400	—
	I alt	52 304 900	207 686 100	—	—	—
	<i>Vestfold</i>					
1	Andebu	—	3 355 100	3 355 100	636	636
2	Borre	—	8 202 300	8 202 300	1 650	1 650
3	Botne	—	4 588 700	4 588 700	850	850
4	Brunlanes	—	6 632 000	6 632 000	1 050	1 050
5	Hedrum	100 000	7 500 000	7 600 000	1 594	1 524
6	Hof	—	2 519 600	2 519 600	495	495
7	Konnerud	—	3 831 000	3 831 000	616	616
8	Lardal	—	2 656 300	2 656 300	596	596
9	Nøtterøy	—	17 187 200	17 187 200	3 516	3 516
10	Ramnes	—	2 292 200	2 292 200	570	570
11	Sandar	—	25 187 160	25 187 160	5 776	5 776
12	Sande	—	7 223 200	7 223 200	1 185	1 185
13	Sem	—	22 328 000	22 328 000	4 295	4 295
14	Skoger	—	6 101 040	6 101 040	1 049	1 049
15	Stokke	—	6 444 900	6 444 900	1 288	1 288
16	Strømm	—	2 414 700	2 414 700	417	417
17	Strømsgodset	—	20 936 000	20 936 000	2 995	2 995
18	Tjølling	—	8 338 000	8 338 000	1 650	1 650
19	Tjøme	—	6 688 231	6 688 231	1 250	1 250
20	Våle	—	4 805 800	4 805 800	1 075	1 075
	I alt	100 000	169 231 431	—	—	—

¹⁾ Eies av Oslo kommune. ²⁾ Gjelder 1948/49.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	II. Herredskommunale (forts.) Telemark	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	Bø	5 132 000	—	5 132 000	694	—
2	Drangedal	—	6 000 000	6 000 000	920	920
3	Fyresdal	500 000	—	500 000	70	—
4	Gjerpen	—	37 417 500	37 417 500	5 754	5 754
5	Gransherad	—	3 381 800	3 381 800	558	558
6	Heddal	—	4 850 700	4 850 700	1 120	1 120
7	Holla	5 364 900	2 846 500	8 211 400	1 400	600
8	Lunde	—	2 179 300	2 179 300	330	330
9	Nissedal	—	4 574 000	4 574 000	640	640
10	Sannidal	—	6 703 000	6 703 000	834	834
11	Sauland	—	920 000	920 000	180	180
12	Siljan	—	2 645 900	2 645 900	456	456
13	Skåtøy	—	3 678 000	3 678 000	725	725
14	Solum	—	24 438 000	24 438 000	3 580	3 580
15	Tinn	—	20 168 450	20 168 450	4 800	4 800
	I alt	10 996 900	119 803 150	—	—	—
	<i>Vest-Agder</i>					
1	Vennesla	—	11 800 000	11 800 000	1 492	1 492
	I alt	—	11 800 000	—	—	—
	<i>Rogaland</i>					
1	Eigersund	—	3 912 000	3 912 000	980	980
2	Forsand ¹⁾	485 000	252 500	737 500	135	45
3	Gjestal	—	2 647 300	2 647 300	1 200	1 200
4	Hetland	—	31 817 080	31 817 080	6 800	6 800
5	Høle	—	1 093 000	1 093 000	340	340
6	Høyland	—	11 299 300	11 299 300	4 000	4 000
7	Kleppestad	—	7 969 000	7 969 000	2 500	2 500
8	Lund	960 000	—	960 000	200	—
9	Mosterøy	—	949 600	949 600	260	260
10	Nærø	—	3 575 300	3 575 300	1 000	1 000
11	Ogna	—	1 150 200	1 150 200	300	300
12	Randaberg	—	2 354 500	2 354 500	1 000	1 000
13	Rennesøy	376 200	782 800	1 159 000	250	100
14	Riska	—	2 133 900	2 133 900	1 100	1 100
15	Sand	3 549 000	—	3 549 000	700	—
16	Sauda	—	15 627 500	15 627 500	4 080	4 080
17	Strand	—	7 500 000	7 500 000	1 602	1 602
18	Time	2 302 600	7 150 500	9 453 100	3 150	1 470
19	Varhaug	—	2 500 860	2 500 860	650	650
	I alt	7 672 800	102 715 340	—	—	—
	<i>Hordaland</i>					
1	Askøy	—	12 760 300	12 760 300	3 055	3 055
2	Bruvik	8 416 900	—	8 416 900	1 580	—
3	Dale (i Bruvik)	—	11 359 680	11 359 680	1 939	1 939
4	Eidhfjord	2 710 400	—	2 710 400	325	—
5	Evanger	—	1 833 000	1 833 000	314	314
6	Fana	1 251 000	66 595 000	67 846 000	13 055	12 555

¹⁾ Gjelder 1947/48.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	II. Herredskommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
7	Fjell	504 800	9 715 200	10 220 000	1 715	1 575
8	Granvin	2 700 000	—	2 700 000	450	—
9	Hamre	—	5 578 600	5 578 600	1 100	1 100
10	Haus	—	26 297 500	26 297 500	6 230	6 230
11	Hosanger	—	10 500 000	10 500 000	3 500	3 500
12	Kinsarvik	—	2 364 700	2 364 700	385	385
13	Kvam	11 391 900	—	11 391 900	2 350	—
14	Kvinnherad	1 967 400	2 335 100	4 302 500	611	347
15	Loddefjord	—	6 593 700	6 593 700	1 187	1 187
16	A/S Matrefaldene ¹⁾	400 000	—	400 000	100	—
17	Odda	—	33 130 500	33 130 500	5 900	5 900
18	Os	912 900	10 116 700	11 029 600	2 416	2 147
19	Samnanger	—	4 134 100	4 134 100	691	691
20	Stamnes	—	2 326 300	2 326 300	416	416
21	Stord	3 189 100	1 176 900	4 366 000	1 280	472
22	Strandebarne	3 994 500	—	3 994 500	940	—
23	Sund	—	4 905 300	4 905 300	900	900
24	Ullensvang	—	3 722 100	3 722 100	530	530
25	Ulvik	2 812 000	—	2 812 000	360	—
26	Valen Sjukehus ²⁾	6 900 400	—	6 900 400	1 650	—
27	Voss	—	21 877 000	21 877 000	4 299	4 299
28	Vossevangen	2 688 300	14 804 000	17 492 300	2 940	2 580
29	Åsane	—	14 815 400	14 815 400	2 935	2 935
	I alt	49 839 600	266 941 080	—	—	—
	<i>Sogn og Fjordane</i>					
1	Dale	1 768 800	1 210 400	2 979 200	700	380
2	Eid	1 650 000	—	1 650 000	230	—
3	Førde	5 364 900	148 000	5 512 900	1 275	25
4	Gloppe	8 697 200	—	8 697 200	1 600	—
5	Hornindal	450 000	—	450 000	74	—
6	Leikanger	900 000	2 300 000	3 200 000	880	640
7	Stryn	2 542 700	—	2 542 700	510	—
8	Vadheim	—	1 200 000	1 200 000	178	178
9	Vik	1 273 500	—	1 273 500	180	—
	I alt	22 647 100	4 858 400	—	—	—
	<i>Møre og Romsdal</i>					
1	Bolsøy	—	10 149 100	10 149 100	2 400	2 400
2	Borgund	—	17 564 100	17 564 100	4 573	4 573
3	Giske	—	2 690 000	2 690 000	1 140	1 140
4	Grytten	11 305 400	—	11 305 400	3 100	—
5	Haram	—	3 854 960	3 854 960	1 253	1 253
6	Hareid	3 600 000	—	3 600 000	760	—
7	Hen	—	2 500 000	2 500 000	540	540
8	Norddal	—	2 344 900	2 344 900	622	622
9	Sandøy	—	1 431 900	1 431 900	410	410
10	Skodje	—	1 415 000	1 415 000	382	382
11	Stordal	—	650 000	650 000	218	218
12	Stranda	5 385 100	—	5 385 100	920	—
13	Surnadal	—	3 132 300	3 132 300	600	600
14	Sykylven	10 984 000	—	10 984 000	2 000	—

¹⁾ Eies av Bergens El.verk. ²⁾ Eies av fylket.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Års-produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	II. Herredskommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
15	Tresfjord	—	1 098 100	1 098 100	335	335
16	Ulstein	3 137 100	—	3 137 100	770	—
17	Valsøyfjord	7 055 300	—	7 055 300	1 680	—
18	Vartdal	2 502 700	—	2 502 700	460	—
19	Vatne	—	1 873 000	1 873 000	553	553
20	Vestnes	—	3 284 000	3 284 000	775	775
21	Vigra	—	2 747 500	2 747 500	615	615
22	Volda	14 282 900	270 000	14 552 900	2 400	50
23	Voll	1 640 400	—	1 640 400	253	—
24	Øre	200 000	432 700	632 700	70	—
25	Ørsta	17 697 000	—	17 697 000	3 411	—
	I alt	77 789 900	55 437 560	—	—	—
	<i>Sør-Trøndelag</i>					
1	Hemne	2 319 100	—	2 319 100	478	—
2	Horg	3 000	2 571 900	2 574 900	436	436
3	Malvik	—	6 259 100	6 259 100	880	880
4	Melhus	3 673 200	4 568 900	8 242 100	1 614	650
5	Selbu	13 914 200	—	13 914 200	1 830	—
6	Stoksund	750 000	—	750 000	150	—
7	Tydal	487 200	—	487 200	200	—
	I alt	21 146 700	13 399 900	—	—	—
	<i>Nord-Trøndelag</i>					
1	Frol	2 906 200	2 831 200	5 737 400	970	420
2	Hegra	100 000	1 599 700	1 699 700	480	420
3	Lånke	—	2 035 400	2 035 400	452	452
4	Meråker	—	7 111 200	7 111 200	1 155	1 155
5	Skogn	377 500	6 128 000	6 505 500	1 226	1 136
6	Stjørdal	5 060 400	4 090 000	9 150 400	1 710	1 100
7	Stod	—	2 142 600	2 142 600	700	700
8	Verdal	2 736 400	7 470 400	10 206 800	2 650	1 950
	I alt	11 180 500	33 408 500	—	—	—
	<i>Nordland</i>					
1	Ankenes	—	12 796 900	12 796 900	—	—
2	Ballangen	—	3 300 000	3 300 000	484	484
3	Bodin	44 622 800	—	44 622 800	7 100	—
4	Hadsel	4 890 000	1 100 000	5 990 000	1 060	400
5	Meløy	—	11 368 000	11 368 000	1 746	1 746
6	Vågan	3 643 700	—	3 643 700	890	—
	I alt	53 156 500	28 564 900	—	—	—
	<i>Troms</i>					
1	Kvæfjord	—	1 787 100	1 787 100	349	349
2	Torsken	3 350 000	—	3 350 000	500	—
	I alt	3 350 000	1 787 100	—	—	—
	<i>Finnmark</i>					
1	Sør-Varanger	—	776 500	776 500	200	200
	I alt	—	776 500	—	—	—
	II. Herredskommunale i alt	383 821 700	1 650 932 335	—	—	—

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5
		Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	III. Fylkeskommunale	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	Akershus Ev.	410 089 000	31 271 000	441 360 000	64 000	14 100
2	Buskerud El.forsyning	—	222 075 200	222 075 200	40 000	40 000
3	Aust-Agder Kraftverk	110 376 000	55 733 500	166 109 500	26 000	8 500
4	Vest-Agder Ev.	297 016 200	4 482 780	301 498 980	52 800	—
5	Nord-Trøndelag Ev.	242 062 500	—	242 062 500	42 350	—
6	Troms Fylkes Kr.forsyning:					
	Midtre Troms Kr.v.	24 685 500	—	24 685 500	4 480	—
	Sagelv Kr.v.	356 100	—	356 100	89	—
	III. Fylkeskommunale i alt	1 084 585 300	313 562 480	—	—	—
	IV. Felleskommunale					
1	Det Interkomm. Ev. Borge-Glemmen-Kråkerøy-Rolvøy	—	54 681 000	54 681 000	8 388	8 388
2	Høland Ev.	—	6 000 000	6 000 000	974	974
3	Ringsaker og Nes Kr.anlegg	—	41 104 840	41 104 840	6 697	6 697
4	Hamar, Vang og Furnes k. Kraftselskap	73 399 500	51 631 471	125 030 971	19 240	9 820
5	Mesna Kraftselskap	115 291 700	32 618 460	147 910 160	20 520	—
6	Toten k. Ev.	4 734 600	22 229 051	26 963 651	4 920	4 145
7	Hadelands Ev.	11 325 300	29 741 804	41 067 104	6 400	5 300
8	Storbrofoss Kraftanlegg	13 323 200	—	13 323 200	1 600	—
9	Vest-Oppland k. Kr.selskap	13 407 300	10 921 300	24 328 600	4 070	1 277
10	Hønefoss og Norderhov Kr.v.	66 659 200	8 684 200	75 343 400	10 500	—
11	Vestfold Kraftselskap	119 202 200	262 744 300	381 946 500	68 800	49 000
12	Langesundsfjordens k. Kr.s.	—	90 870 520	90 870 520	14 200	14 200
13	Skiensfjordens k. Kr.selskap	265 095 600	173 455 300	438 550 900	62 400	30 400
14	Kragerødistrikts Kraftlag	—	26 064 091	26 064 091	4 571	4 571
15	Vest-Telemark Kraftlag	1 100 000	12 861 796	13 961 796	2 290	—
16	Jærens Ev.	5 321 300	1 883 831	7 205 131	2 002	—
17	Håland Ev.	—	10 419 182	10 419 182	4 000	4 000
18	Maudal Kraftlag	94 780 000	10 843 898	105 623 898	33 000	5 750
19	Karmsund Kraftlag	—	34 888 500	34 888 500	8 962	8 962
20	Bergenshalvøens k. Kr.selsk.	342 167 000	901 300	343 068 300	60 500	—
21	Herlandsfoss k. Kraftverk	43 513 600	5 592 400	49 106 000	10 850	—
22	Nord-Hordlands k. Kr.lag	—	9 661 500	9 661 500	2 400	2 400
23	Ytre Fjordane Kraftlag	29 955 200	31 124 000	61 079 200	10 950	5 650
24	Aukra Kraftlag	—	1 749 380	1 749 380	500	500
25	Tafjord Kraftselskap	96 360 500	—	96 360 500	22 000	—
26	Istad Kraftselskap	21 823 100	2 513 000	24 336 100	5 800	1 000
27	Orkdal k. Ev.	4 970 100	2 913 409	7 883 509	1 510	520
28	Fjærumsfossen k. Kr.selskap	—	77 292 000	77 292 000	11 647	11 647
29	Fosen k. Kraftlag	10 703 700	—	10 703 700	1 982	—
30	Børsa og Skaun k. Ev.	1 077 300	671 000	1 748 300	415	215
31	Bjerka Kraftverk	3 760 500	—	3 760 500	610	—
32	Ildgrubfossen k. Ev.	4 257 800	450 000	4 707 800	740	—
33	Ser-Helgelands Kraftlag	4 348 100	—	4 348 100	1 800	—
34	Vesterålens Kraftlag	11 247 700	—	11 247 700	2 250	—
35	Vågsfjord Kraftselskap	19 060 700	2 800 300	21 861 000	4 150	350
36	A/S Trondenes Kraftverk	—	5 622 992	5 622 992	900	900
37	Varangerhalvøyas Kr.selskap	8 461 100	—	8 461 100	2 720	—
	IV. Felleskommunale i alt	1 385 346 300	1 022 934 825	—	—	—

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1949/50.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	V. Bykommunale					
		kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	Halden	40 671 300	26 861 900	67 533 200	12 351	3 351
2	Sarpsborg.....	-	53 349 600	53 349 600	9 012	9 012
3	Fredrikstad	-	43 282 500	43 282 500	8 450	8 450
4	Moss	-	111 958 500	111 958 500	17 005	17 005
5	Drøbak	-	6 892 800	6 892 800	1 164	1 164
6	Oslo ¹⁾	958 402 300	924 421 700	1 882 824 000	307 720	147 300
7	Kongsvinger	-	6 000 000	6 000 000	950	950
8	Lillehammer	-	34 699 600	34 699 600	6 288	6 288
9	Gjøvik	-	27 552 700	27 552 700	4 800	4 800
10	Hønefoss	-	11 736 700	11 736 700	2 257	2 257
11	Drammen.....	308 612 200	67 050 000	375 662 200	60 000	12 900
12	Kongsberg	9 145 900	15 198 800	24 344 700	4 100	2 900
13	Svelvik	-	2 662 000	2 662 000	614	614
14	Holmestrand	-	4 247 800	4 247 800	929	929
15	Horten	-	27 419 700	27 419 700	5 800	5 800
16	Åsgårdstrand	-	1 173 100	1 173 100	240	240
17	Tønsberg	74 880 400	9 282 100	84 162 500	13 300	-
18	Sandefjord	-	19 539 400	19 539 400	4 230	4 230
19	Larvik	-	17 199 900	17 199 900	3 550	3 550
20	Kragerø	-	11 350 300	11 350 300	1 980	1 980
21	Porsgrunn	-	49 073 600	49 073 600	8 428	8 428
22	Skien	5 026 800	68 832 400	73 859 200	11 790	11 238
23	Arendal	54 434 000	30 951 400	85 385 400	14 295	4 700
24	Lillesand	239 800	2 424 000	2 663 800	619	619
25	Kristiansand	231 762 200	18 397 500	250 159 700	38 700	-
26	Mandal	21 540 800	1 974 992	23 515 792	4 500	-
27	Farsund	-	6 168 700	6 168 700	1 250	1 250
28	Flekkefjord	8 420 300	790 100	9 210 400	2 650	400
29	Egersund	25 179 900	-	25 179 900	5 770	-
30	Sandnes	6 740 000	15 725 870	22 465 870	5 300	3 600
31	Stavanger	199 503 500	1 997 200	201 500 700	41 300	-
32	Haugesund	34 088 700	16 999 923	51 088 623	11 200	4 620
33	Bergen	218 983 500	150 307 000	369 290 500	71 700	24 700
34	Ålesund	-	46 797 200	46 797 200	12 117	12 117
35	Molde	1 051 700	11 467 690	12 519 390	2 620	2 340
36	Kristiansund	44 651 300	-	44 651 300	10 105	-
37	Trondheim	372 926 600	-	372 926 600	63 150	-
38	Levanger	3 467 000	4 818 100	8 285 100	1 800	1 050
39	Steinkjer	-	16 121 500	16 121 500	4 144	4 144
40	Namsos	-	17 523 200	17 523 200	4 700	4 700
41	Mosjøen	3 643 300	-	3 643 300	750	-
42	Bodø	3 541 700	14 200 000	17 741 700	3 700	2 700
43	Narvik	101 399 500	-	101 399 500	25 950	-
44	Harstad	-	13 362 400	13 362 400	2 900	2 900
45	Tromsø	22 218 400	-	22 218 400	5 090	-
46	Hammerfest	7 396 300	-	7 396 300	1 600	-
	V. Bykommunale i alt ...	2 757 927 400	1 909 811 875	-	-	-

**VI. Private verker bygd for
alm. forsyning***Østfold*

			-1950-
1	A/S Glommens Træsliberi	461 480 200	372 715 000
2	A/S Hafslund	208 824 800	605 806 000
3	A/S Vamma Fossekompagni	817 985 000	817 985 000
	I alt	1 488 290 000	978 521 000

¹⁾ Her er tatt med hele Mørkfoss—Solbergfossanleggets energiproduksjon, idet Oslo som medeier for 2/3 har disponert hele anleggetts ytelse inkl. Statens del mot til gjengjeld å stille inntil 13 000 kW til Statens rådighet ved Oslo.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
	<i>Akershus</i>					
1	Bærums Verks Ev. ¹⁾	3 731 400	4 944 200	8 675 600	1 400	900
2	Børter Ev.	1 500 000	—	1 500 000	425	0
3	Fossum Bruk	260 000	500 000	760 000	200	150
4	A/S Gjermå Ev.	952 000	31 618 000	32 570 000	5 830	5 580
5	A/S Holt Bruk	672 000	1 625 200	2 297 200	290	205
6	Hølen Ev. A/L	—	1 337 500	1 337 500	260	260
7	Kisa Elektrisitetslag	—	1 940 000	1 940 000	587	587
8	A/S Krokfoss	900 000	—	900 000	255	—
9	Laakeverket	600 000	—	600 000	100	—
10	Lundfossen Kraftverk	836 000	—	836 000	220	—
11	Setskog Ev.	—	1 100 000	1 100 000	155	155
12	A/S Skedsmo & Sørums El.fors.	—	15 600 000	15 600 000	2 170	2 170
13	Sørumsand Ev.	—	3 790 000	3 790 000	594	594
	I alt	9 451 400	62 454 900	—	—	—
	<i>Hedmark</i>					
1	A/S Bredbølfoss Ev.	11 034 300	25 315 600	36 349 900	6 840	5 240
2	Dalsbygda Kraftverk A/S	650 000	—	650 000	100	—
3	Eidsfossen Kraftverk	1 613 900	—	1 613 900	260	—
4	A/S Engerdal Ev.	3 312 200	—	3 312 200	580	—
5	Funnefoss Tresliperi og Ev.	5 393 400	6 617 800	12 011 200	1 800	1 100
6	Hof Ev.	1 302 800	289 100	1 591 900	381	96
7	Kvikne Kr.l. avd. Sørskogen- Nytreå	—	400 000	400 000	125	125
8	A/L Kvikne Kraftlag	—	400 000	400 000	200	200
9	Lier Gårds Ev.	390 000	—	390 000	90	—
10	Nord-Odal Ev.	—	3 900 000	3 900 000	620	620
11	Os Lysanlegg	—	500 000	500 000	78	78
12	Osen Kraftselskap A/S	—	2 304 500	2 304 500	455	455
13	Sagnfossen Kraftanlegg	9 121 100	200 000	9 321 100	1 440	—
14	Sevilla Ev.	398 000	—	398 000	80	—
15	Storeldalen Kraftaktieselsk.	—	3 168 600	3 168 600	470	470
16	Storfallet Ev.	3 168 600	—	3 168 600	500	—
17	Tynset Ev.	416 000	—	416 000	90	—
18	A/S Øvre Rendal Ev.	59 000	—	59 000	22	—
19	A/S Åsta Kraftanlegg	635 400	96 400	731 800	108	11
	I alt	37 494 700	43 192 000	—	—	—
	<i>Oppland</i>					
1	A/S Aurdal Ev.	—	1 520 000	1 520 000	275	275
2	A/S Eidefos Kraftanlegg	52 143 900	3 454 000	55 597 900	8 700	900
3	A/S Faslefoss Ev.	12 295 000	—	12 295 000	2 400	—
4	Fosheim Ev.	500 000	—	500 000	120	—
5	Frya Ev.	321 800	—	321 800	200	—
6	Fåvang Kraftlag	—	1 920 000	1 920 000	360	360
7	Høgfoss Ev.	620 000	—	620 000	120	—
8	Nord-Fron Ev.	—	6 300 000	6 300 000	1 223	1 223
9	A/L Skrautvål El.forsyning	—	1 220 000	1 220 000	240	240
10	A/S Svatsum Ev.	778 500	—	778 500	170	—
11	Sør-Aurdal Kraftanleggslag	—	1 782 100	1 782 100	392	392
12	Ulnes-Svennes Ev.	—	1 150 000	1 150 000	220	220
13	A/L Vestre Slidre Kraftlag	—	2 550 000	2 550 000	498	498
14	A/S Våla Bruk	1 675 900	1 578 000	3 253 900	850	350
15	A/S Østre Gausdal Ev.	8 814 200	1 266 000	10 080 200	1 750	—
	I alt	77 149 300	22 740 100	—	—	—

¹⁾ Gjelder 1949/50. Verket overtatt av Bærum kommune fra 1. jan. 1950.

Tabell 5.. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) <i>Buskerud</i>	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	Amundfoss Ev.	360 000	—	360 000	83	—
2	A/S Flå Kraftforsyning	—	1 337 000	1 337 000	206	206
3	A/S Flesberg Ev.	—	1 852 500	1 852 500	350	350
4	A/L Hol Ev.	—	8 600 000	8 600 000	2 050	2 050
5	Nedre Jondalen Ev.	—	297 600	297 600	60	60
6	L/L Rollag Ev.	—	2 900 000	2 900 000	500	500
7	Solbergelvens Lysanlegg	—	3 470 000	3 470 000	563	563
8	Svene Ev.	—	275 000	275 000	42	42
9	Ustaoset Ev.	430 000	—	430 000	100	—
10	A/L Uvdal Kraftforsyning	—	1 940 200	1 940 200	400	400
11	Veme Ev.	227 000	—	227 000	130	—
12	Ytre Sandsvær Ev.	1 701 900	2 400 600	4 102 500	680	400
	I alt	2 718 900	23 072 900	—	—	—
	<i>Vestfold</i>					
1	Berger Ev.	—	628 300	628 300	200	200
	I alt	—	628 300	—	—	—
	<i>Telemark</i>					
1	Fjægesund Ev.	117 000	—	117 000	35	—
2	Hjartdal Kraftlag....	—	630 000	630 000	145	145
3	Lunde Kraftverk	465 900	—	465 900	115	—
4	L/L Nes Kraftlag	1 429 100	937 600	2 366 700	540	340
5	Norsk Elektrokemisk A/S	24 569 200	—	24 569 200	4 140	—
6	Rauland Kraftforsyningslag	—	3 900 000	3 900 000	720	720
7	Tuddal Kraftforsyningslag	—	1 406 800	1 406 800	300	300
	I alt	26 581 200	6 874 400	—	—	—
	<i>Vest-Agder</i>					
1	A/S Fede Ev.	663 000	472 800	1 135 800	160	60
2	A/L Øksendal og Haugom Ev.	562 200	—	562 200	154	—
	I alt	1 225 200	472 800	—	—	—
	<i>Rogaland</i>					
1	Bjørheimsbypgd Kraftverk....	245 400	—	245 400	100	—
2	Dahle Ev.	135 800	19 000	154 800	100	—
3	Dirdal Elektrisitetslag	—	339 225	339 225	100	100
4	Hjelmeland Kraftverk A/S	1 300 000	—	1 300 000	182	—
5	Jøsenesets Kraftverk	548 000	—	548 000	150	—
6	Sandeid El.lag.....	—	1 102 000	1 102 000	212	212
7	Sogndal Ev.	10 154 700	—	10 154 700	2 025	—
8	A/S Ualand Kraftverk	280 000	—	280 000	140	—
9	Vestre Hjelmeland El.lag	—	363 000	363 000	60	60
	I alt	12 663 900	1 823 225	—	—	—
	<i>Hordaland</i>					
1	Etne Elektr.lag	—	2 411 200	2 411 200	370	370
2	Fitjar Kraftlag	1 463 100	—	1 463 100	200	—
3	Jondal Ev.	1 500 000	—	1 500 000	260	—
4	A/S Kinservik	5 795 400	—	5 795 400	870	—
5	L/L Palmafoss Kraftverk	1 931 300	—	1 931 300	350	—
6	Rosendal Ev.	847 600	—	847 600	163	—

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Års- produksjon	2 Kjøpt energi i året	3 Tils. produsert og kjøpt energi i året	4 Verkets maks. belastning i året	5 Herav dekket av kjøpt kraft
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
7	Skånevik Elektr.lag	—	1 072 600	1 072 600	173	173
8	Tøsse Kraftverk	4 988 000	—	4 988 000	1 650	—
9	Ølen, Bjøa, Vikebygd Kr.lag	—	1 428 200	1 428 200	214	214
	I alt	16 525 400	4 912 000	—	—	—
	<i>Sogn og Fjordane</i>					
1	Balestrand Kraftlag L/L	1 390 900	25 900	1 416 800	200	—
2	Balsnes Ev. L/L	710 000	—	710 000	125	—
3	Brekke Kraftlag L/L	—	983 000	983 000	146	146
4	L/L Brekke og Gulen Kr.stasj.	4 130 400	—	4 130 400	540	—
5	Fjærland Ev.	687 700	—	687 700	95	
6	L/L Fure og Våge Kraftlag	—	926 700	926 700	200	200
7	L/L Gauldalen Kraftlag	—	4 077 600	4 077 600	1 000	1 000
8	L/L Gjølanger og Hellevik Kraftlag	—	484 000	484 000	100	100
9	L/L Gulen Kraftlag	—	2 949 200	2 949 200	432	432
10	L/L Hafslo Kraftlag	—	7 081 000	7 081 000	1 000	1 000
11	L/L Holmedal Kraftlag	—	2 242 800	2 242 800	450	450
12	L/L Hyllestad Kraftlag	—	2 623 100	2 623 100	430	430
13	L/L Lavik Kraftlag	—	1 478 708	1 478 708	250	250
14	A/S Leinafallii	2 131 300	2 566 500	4 697 800	807	537
15	A/S Luster Ev.	10 274 700	—	10 274 700	1 750	—
16	L/L Lærdal Kraftverk	5 488 900	6 233 200	11 722 100	1 368	1 300
17	L/L Naustdal Ev.	1 115 000	—	1 115 000	200	—
18	L/L Rovdestranda Kraftlag	—	200 000	200 000	60	60
19	L/L Sogndal Kraftlag	965 300	10 475 700	11 441 000	1 940	1 800
20	A/S Stårheim Kraftlag	—	900 000	900 000	180	180
21	L/L Sørsida Kraftlag	—	728 100	728 100	150	150
22	L/L Svultingen	26 568 200	—	26 568 200	3 700	—
23	L/L Undredal Ev.	255 000	—	255 000	48	—
24	Utvik Ev.	843 800	—	843 800	200	—
25	L/L Årdal Kraftlag	—	5 000 000	5 000 000	900	900
26	A/S Årøy Kraftverk	20 372 000	—	20 372 000	3 400	—
	I alt	74 933 200	48 975 508	—	—	—
	<i>Møre og Romsdal</i>					
1	A/S Brattvåg Kraftverk	1 256 700	293 700	1 550 400	560	170
2	A/S Bruvoll El.forsyning	—	477 800	477 800	140	140
3	Bævre Kraft	540 000	—	540 000	100	—
4	Eide Kraftlag	—	41 000	41 000	75	75
5	A/L Furset Ev.	400 000	—	400 000	105	
6	Geiranger Kraftverk	1 109 900	—	1 109 900	175	—
7	Gjerdsøya Ev.	1 122 600	—	1 122 600	250	—
8	Halsa Kraftlag A/L	—	500 000	500 000	250	250
9	Hellesylt Kraftverk	1 316 200	—	1 316 200	195	—
10	Kvalvik Kraftlag	—	519 800	519 800	150	150
11	Moltustranda Ev.	480 000	—	480 000	80	—
12	Nesset Kraftverk	3 447 300	—	3 447 300	560	—
13	L/L Nøre Vanylven Kraftlag	—	1 206 900	1 206 900	—	—
14	Rensvik Kraftlag	—	200 000	200 000	200	200
15	A/S Romsdals Ev.	438 000	—	438 000	—	—
16	Sunddal Kraftlag A/L	—	510 000	510 000	140	140
17	L/L Syvde Kraftlag	—	1 630 000	1 630 000	320	320
18	Vaksvisbygda Kraftlag	500 000	—	500 000	110	—
19	L/L Vik og Sylte Kraftlag	—	1 100 000	1 100 000	200	200

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
20	VI. Private verker bygd for alm. fors. (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
20	Ørskog Kraftlag	—	843 000	843 000	190	190
21	Ørskogfossen Kraftlag	670 000	—	670 000	112	—
22	L/L Åheim Kraftlag	—	609 500	609 500	130	130
23	Åse Kraftlag	—	200 000	200 000	60	60
	I alt	11 280 700	8 131 700	—	—	—
	<i>Sør-Trøndelag</i>					
1	Halstad Ev.	617 000	—	617 000	150	—
2	Haldalen Ev.	1 880 500	—	1 880 500	247	—
3	Indre Hølonda Kraftanlegg ..	250 000	—	250 000	90	—
4	A/S Lundemo Bruk	2 740 100	—	2 740 100	420	—
5	Nedre Støren El.forsyning ..	—	1 287 800	1 287 800	200	200
6	A/S Oppdal Ev.	2 979 800	—	2 979 800	384	—
7.	Røros Ev.	10 744 800	—	10 744 800	1 610	—
8	A/S Skauma Kraftverk	665 000	—	665 000	150	—
9	Ålen koop. Kraftverk ¹⁾	—	847 100	847 100	150	150
	I alt	19 877 200	2 134 900	—	—	—
	<i>Nord-Trøndelag</i>					
1	Høylandet Ev.	—	1 577 100	1 577 100	375	375
2	Malmo Ev.	450 000	—	450 000	85	—
3	Vannebo Ev.	2 067 400	1 016 462	3 083 862	600	320
4	Øysletta Kraftlag	—	588 200	588 200	260	260
5	Åsen Andelsel.verk	600 000	—	600 000	100	—
	I alt	3 117 400	3 181 762	—	—	—
	<i>Nordland</i>					
1	Bleik Ev.	329 000	—	329 000	120	—
2	A/S Dragefossen Kraftanlegg ..	2 327 100	—	2 327 100	540	—
3	A/S Drevvatn Kraftverk	409 400	—	409 400	87	—
4	A/S Fauske Lysverk	—	4 052 200	4 052 200	765	765
5	Gildeskål Kraftlag	7 007 500	—	7 007 500	2 274	—
6	Hattfjelldal Kraftverk A/S ..	400 000	—	400 000	80	—
7	Kvarv Lys og Kraft A/L ..	780 000	—	780 000	100	—
8	Lødingen Ev.	896 300	—	896 300	200	—
9	A/S Mo Ev.	400 000	8 545 800	8 945 800	1 800	1 700
10	A/S Sandnessjøen Ev.	1 461 900	—	1 461 900	380	—
11	A/S Saupstadfossen Ev.	1 100 000	—	1 100 000	230	—
12	A/S J. P. Skotnes Lysverk	93 500	—	93 500	100	—
13	A/S Svolvær Ev.	8 350 100	—	8 350 100	1 680	—
14	A/S Tennesanlegget	9 825 900	—	9 825 900	1 798	—
15	Øvre Vefsn Kraftselskap	250 000	—	250 000	165	—
	I alt	33 630 700	12 598 000	—	—	—
	<i>Troms</i>					
1	Andørja Kraftverk A/S	1 935 200	—	1 935 200	443	—
2	A/S Kasfjord Ev.	150 000	—	150 000	41	—
3	Lyngseidet Ev.	140 000	—	140 000	27	—
4	A/S Rolløyas Ev.	2 352 000	—	2 352 000	536	—
5	A/S Rossfjord Ev.	50 000	—	50 000	—	—
6	A/S Storfossen Ev.	800 000	—	800 000	285	—
7	A/S Straumen Ev.	50 000	—	50 000	13	—
	I alt	5 477 200	—	—	—	—

¹⁾ Gjelder 1949.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Års- produksjon	2 Kjøpt energi i året	3 Tils. produsert og kjøpt energi i året	4 Verkets maks. belastning i året	5 Herav dekket av kjøpt kraft
	VI. Private verker bygd for alm. fors. (forts.) <i>Finnmark</i>	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	A/S Honningsvaag Ev.	399 200	-	399 200	180	-
2	Trygve Nissen	80 000	-	80 000	116	-
	I alt	479 200	-	-	-	-
	VI. Private verker for alm. forsyning i alt ...	1 820 895 600	1 219 713 495	-	-	-
	VII. Statens verker bygd for industriell forsyning					
	<i>Oppland</i>					
1	Raufoss Ammunisjonsfabr. .	2 380 100	-	2 380 100	355	-
	<i>Buskerud</i>					
2	Kongsberg Sølvverk.	257 400	-	257 400	280	-
3	Kongsberg Våpenfabrikk	9 140 300	-	9 140 300	2 200	-
	<i>Rogaland</i>					
4	Ørstdalen Gruver.....	200 000	-	200 000	60	-
	<i>Hordaland</i>					
5	Vaksdal Mølle	2 694 300	-	2 694 300	590	-
	<i>Sogn og Fjordane</i>					
6	A/S Årdal Verk.....	595 043 200	-	595 043 200	86 750	-
	<i>Nordland</i>					
7	Glomfjord Kraftverk ¹⁾	594 099 300	-	594 099 300	116 960	-
8	Renfossen Kraftanlegg ¹⁾	9 782 200	-	9 782 200	1 700	-
9	Statens Filetfabrikk og Fryserianlegg	1 377 800	-	1 377 800	700	-
	VII. Statens verker for industriell forsyning i alt	1 214 974 600	-	-	-	-
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning <i>Østfold</i>					
1	Ankers Træsl. & Papirfabr. ²⁾ .	-	-	-	-	-
2	A/S Borregaard.....	322 244 900	-	322 244 900	41 400	-
3	Gran Mølle.....	200 000	-	200 000	120	-
4	A/S Greaker Cellulosefabrik ²⁾	-	-	-	-	-
5	Lisleby Bruks Fabrik A/S ..	1 079 500	-	1 079 500	680	-
6	A/S Rakkestad Sag & Høvleri .	270 000	-	270 000	200	-
7	Saugbrugsforeningen	73 215 000	-	73 215 000	11 400	-
8	A/S Ørje Brug.....	7 864 200	-	7 864 200	1 453	-
	I alt	404 873 600	-	-	-	-
	<i>Akershus</i>					
1	Eidsverket Sag & Høvleri ..	299 400	-	299 400	200	-
2	A/S Granfos Brug Ltd.	343 500	-	343 500	130	-
3	Fossum Trevarefabrikk	600 000	-	600 000	200	-

¹⁾ Driftsår 1949/50. ²⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VIII. Private verker bygd før industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
4	Heggedal Ullvarefabr. A/S . . .	185 500	—	185 500	158	—
5	Hakedals Verk	500 000	—	500 000	150	—
6	A/S M. & H. Ingier (Ljans Bruk)	1 226 700	—	1 226 700	180	—
7	Mathiesen-Eidsvold Værk . . .	15 614 700	—	15 614 700	2 477	—
8	Nerdrum Bruk	515 000	—	515 000	250	—
9	A/S Nordby Bruk	104 800	—	104 800	270	—
10	Skedsmo & Egeberg Bruk A/S ¹⁾	—	—	—	—	—
	I alt	19 389 600	—	—	—	—
	<i>Oslo</i>					
1	Bryn-Halden og Nitedals Tændstikfabrik A/S	360 000	—	360 000	205	—
2	A/S Bjelsen Valsemølle	296 500	—	296 500	148	—
3	Brekke Bruk	777 700	—	777 700	180	—
4	A/S Chria. Seildugsfabrik	1 190 200	—	1 190 200	392	—
5	Christiania Spigerverk	690 000	—	690 000	160	—
6	A/S Freia	100 000	—	100 000	220	—
7	Hjula Væveri	1 250 000	—	1 250 000	500	—
8	A/S Myrens Verksted	1 536 000	—	1 536 000	360	—
9	Nydalens Compagnie	2 460 000	—	2 460 000	575	—
10	A/S Ringnes Bryggeri	28 300	—	28 300	100	—
	I alt	8 688 700	—	—	—	—
	<i>Hedmark</i>					
1	Foldal Verk A/S	7 895 500	—	7 895 500	1 500	—
2	Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel og Sagofabri. ¹⁾)	—	—	—	—	—
3	A/S Moelven Brug	518 000	—	518 000	100	—
4	Narud Ev. (Brum. Ullvaref.) . . .	242 300	—	242 300	250	—
5	Rena Kraftselskap A/S	38 164 500	—	38 164 500	6 400	—
6	Våler Skurlag L/L	225 000	—	225 000	200	—
	I alt	47 045 300	—	—	—	—
	<i>Oppland</i>					
1	A/S Gjovik Bruk	400 000	—	400 000	270	—
2	A/S Hunton Bruk	1 731 700	—	1 731 700	300	—
3	A/S Kistefos Træsliberi	10 054 400	—	10 054 400	1 475	—
4	Lillehammer Brænderi & Bryggeri	4 340 000	—	4 340 000	680	—
5	Mesna Træsl. og Kartonfabr. . .	1 018 700	—	1 018 700	880	—
6	A/S Randsfjord Træmasse- & Papirfabrik	12 368 000	—	12 368 000	1 890	—
7	O. Mustad & Søn (Brusveen fabr.)	699 000	—	699 000	200	—
8	A/S Skrankefoss Træsliperi . . .	657 300	—	657 300	600	—
9	A/S Toten Cellulosefabrik . . .	2 545 000	—	2 545 000	440	—
10	A/S Valdres Skiferbrud	600 000	—	600 000	200	—
11	Vinstre Bruk	455 000	—	455 000	200	—
	I alt	34 869 100	—	—	—	—
	<i>Buskerud</i>					
1	A/S Drammenselvens Papir- fabrikker	2 009 800	—	2 009 800	310	—
2	A/S Embretsfos Fabrikker . . .	60 233 000	—	60 233 000	8 680	—
3	Follum Fabrikker	17 253 800	—	17 253 800	2 700	—

¹⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kW	kW
4	D.F.U. Avd. Fredfoss	196 000	-	196 000	110	-
5	A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik	714 200	-	714 200	300	-
6	A/S Holmen-Hellefos	5 300 000	-	5 300 000	765	-
7	A/S Hurum Fabriker	2 732 900	-	2 732 900	800	-
8	Kongsfoss Fabrikker A/S	1 500 000	-	1 500 000	750	-
9	A/S Krogstad Cellulosefabr. .	1 134 200	-	1 134 200	290	-
10	Sjåstad Kraftanlegg	8 138 300	-	8 138 300	1 530	-
11	A/S Skjærdales Brug	2 319 000	-	2 319 000	420	-
12	A/S Skotselv Cellulosefabr. ¹⁾ ..	83 000	-	83 000	110	-
13	A/S Tofta Cellulosefabrik ..	8 920 100	-	8 920 100	4 000	-
14	A/S Tronstad Brug Ltd	2 945 000	-	2 945 000	500	-
15	Vestfos Cellulosefabrik	3 411 500	-	3 411 500	740	-
16	Vittingfoss Bruk	5 366 000	-	5 366 000	996	-
17	A/S Viul Træsliberi	20 022 400	-	20 022 400	4 700	-
18	A/S Aadalen Træsliberi	59 797 600	-	59 797 600	13 550	-
	I alt	202 076 800	-	-	-	-
	<i>Vestfold</i>					
1	Agnes Fabrikker	436 800	-	436 800	252	-
2	Berger Fabrikker	309 600	-	309 600	280	-
3	A/S Eidsfos Verk	2 398 800	-	2 398 800	375	-
4	Fritzøe Ev.	14 222 900	-	14 222 900	2 450	-
	I alt	17 368 100	-	-	-	-
	<i>Telemark</i>					
1	S. D. Cappelen-Ulefos Jernv..	7 093 000	-	7 093 000	1 520	-
2	Helle Bruk	1 202 600	-	1 202 600	300	-
3	Herre Fabrikker A/S	1 717 000	-	1 717 000	286	-
4	A/S Klosterfossen	7 278 800	-	7 278 800	1 230	-
5	Løvenskiold-Fossum	12 009 600	-	12 009 600	2 100	-
6	Laardal Fabrikker	120 000	-	120 000	100	-
7	Norsk Hydro-Elektrisk Kvalstofaktieselskap med datterselskaper.					
	Kraftstasjoner:					
	Frøystul	181 986 000	-	181 986 000	23 167	-
	Vemork	1 059 234 300	-	1 059 234 300	133 100	-
	Såheim	960 013 800	-	960 013 800	120 949	-
	Lienfos	115 976 300	-	115 976 300	14 600	-
	Svælgefoss I og II	338 118 900	-	338 118 900	41 600	-
	Dampkraftst., Herøya	146 100	-	146 100	3 100	-
8	Skotfos Bruk	25 497 300	-	25 497 300	3 970	-
9	Tinfos Papirfabrik	180 534 800	52 189 000	232 723 800	33 500	11 500
10	Union Bruk	6 514 000	-	6 514 000	1 085	-
11	Vafos Brug	827 500	-	827 500	200	-
12	Aall-Ulefos Brug	805 800	-	805 800	220	-
13	Aamdal Verk A/S	520 000	-	520 000	200	-
	I alt	2 899 595 800	52 189 000	-	-	-

¹⁾ Kraftstasjonen er bare i drift ved flomvann.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Ars- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VIII. Private verker bygd før industriell forsyning (forts.) <i>Aust-Agder</i>	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	A/S Arendals Fossekompagni .	251 607 200	32 794 600	284 401 800	34 800	5 000
2	A/S Egelands Verk.....	5 629 000	-	5 629 000	1 250	-
3	Raffineringsverket A/S	3 305 000	-	3 305 000	530	-
4	A/S Rygene Træmassefabr. .	42 498 000	-	42 498 000	6 500	-
	I alt	303 039 200	32 794 600	-	-	-
	<i>Vest-Agder</i>					
1	A/S O. C. Axelsens Fabrikker	510 200	-	510 200	150	-
2	A/S Byglandsfjord Dampsag & Høvleri	292 100	-	292 100	200	-
3	A/S Flekkefjords Uldvarefabr.	366 000	-	366 000	120	-
4	Grislefoss Verk A/S ¹⁾	-	-	-	-	-
5	Hunsfos Fabrikker	47 073 700	-	47 073 700	7 200	-
6	Høe Fabrikker A/S	690 000	-	690 000	210	-
7	Otterdals Interessentskab	480 000	-	480 000	200	-
8	A/S Sjølingstad Uldvarefabr.	280 000	-	280 000	120	-
9	A/S Trælandsfos	194 000	-	194 000	260	-
10	A/S Vigeland Brug	39 662 800	-	39 662 800	5 043	-
11	A/S Aarenes Interessentskab .	820 000	-	820 000	220	-
	I alt	90 368 800	-	-	-	-
	<i>Rogaland</i>					
1	Bryne Mølle	220 000	-	220 000	150	-
2	D.F.U. Avd. Figgjo	1 000 400	-	1 000 400	230	-
3	Figgjo Fajanse A/S	750 000	-	750 000	200	-
4	A/S Ryfylke Kraftanlæg	35 909 700	-	35 909 700	6 300	-
5	A/S Saudefaldene	433 411 700	-	433 411 700	75 500	-
6	A/S Svanedal Ullvarefabrikk	1 080 000	-	1 080 000	170	-
7	The Jøssingfjord Manufact. Co. A/S	10 001 700	-	10 001 700	2 400	-
8	A/S Tou	1 097 300	-	1 097 300	318	-
9	D.F.U. Avd. Aalgard	1 800 000	-	1 800 000	250	-
	I alt	485 270 800	-	-	-	-
	<i>Hordaland</i>					
1	Arna Kraftselskap A/S	3 722 300	-	3 722 300	1 000	-
2	A/S Bjølvefossen	275 736 000	-	275 736 000	48 800	-
3	A/S Bøge Mølle	100 000	-	100 000	80	-
4	Børteit Kraftselskap A/S	6 918 100	-	6 918 100	2 070	-
5	Dale Fabrikker A/S ¹⁾	-	-	-	-	-
6	Eidsvaag Fabrikker A/S	158 800	-	158 800	100	-
7	A/S Kvinnherad Ullvarefabr.	160 000	-	160 000	120	-
8	A/S Nestun Uldvarefabrik	161 000	-	161 000	150	-
9	A/S Petersen & Dekke	804 100	-	804 100	232	-
10	Rosendals Spinnerier A/S	780 000	-	780 000	140	-
11	Sammanger Fabrikker	3 260 500	-	3 260 500	470	-
12	A. S. Stephanse A/S	5 437 500	-	5 437 500	1 050	-
13	A/S Stordø Kisgruber	75 600	-	75 600	600	-
14	A/S Sævareid Karton- & Papf.	3 555 300	-	3 555 300	670	-
15	A/S Trengereid Fabrik	1 000 000	-	1 000 000	270	-
16	A/S Tyssefaldene	753 076 500	-	753 076 500	95 200	-
17	Vanvik Kvartsbrudd	106 000	-	106 000	120	-
	I alt	1 055 051 700	-	-	-	-

¹⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Sogn og Fjordane</i>	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	A/S Bremanger Kraftselskab .	70 251 600	-	70 251 600	10 400	-
2	A/S Framfjord Talcmill	1 077 600	-	1 077 600	210	-
3	Innvik Ullvarefabrikk	230 000	-	230 000	125	-
4	A/S Norsk Aluminium Comp. .	258 916 200	-	258 916 200	31 000	-
5	Stongfjordanleggene A/S	8 560 700	-	8 560 700	1 950	-
6	A/S Vadheim elektrochem. Fabriker	15 749 900	-	15 749 900	2 074	-
	I alt	354 786 000	-	-	-	-
	Møre og Romsdal					
1	Angvik Møbelfabrik	480 000	-	480 000	125	-
2	O. A. Devolds Sønner A/S ..	779 700	-	779 700	540	-
3	A/S Dyrkornanleggene	854 700	-	854 700	180	-
4	A/S Eggensbønes Sildoliefabrik .	740 000	-	740 000	457	-
5	A/S Romsdals Uldvarefabrik .	75 000	-	75 000	50	-
6	A/S Rødsand Gruber	514 900	-	514 900	400	-
7	A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik	1 414 000	-	1 414 000	450	-
8	A/S Tingvoll Ullvarefabrikk .	1 739 600	-	1 739 600	550	-
9	Gerh. Voldnes A/S	1 500 000	-	1 500 000	700	-
	I alt	8 097 900	-	-	-	-
	Sør-Trøndelag					
1	Nekolai Dahl	270 000	-	270 000	100	-
2	Gaula Kraftanlegg	1 793 500	-	1 793 500	450	-
3	Orkla Metal-A/S	3 832 900	-	3 832 900	2 100	-
4	I. C. Piene & Søn A/S	410 000	-	410 000	295	-
5	A/S Ranheims Papirfabrik ..	1 910 000	-	1 910 000	475	-
6	Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S	22 748 700	-	22 748 700	5 400	-
	I alt	30 965 100	-	-	-	-
	Nord-Trøndelag					
1	Meraker Smelteverk	177 646 300	-	177 646 300	24 600	-
2	A/S Namdalens Træsliperi ..	1 620 100	-	1 620 100	500	-
3	Salsbrukets Tresliperi	20 977 400	-	20 977 400	4 133	-
4	A/S Statlandbruket	1 103 700	-	1 103 700	450	-
5	A/S Van Severen & Co. Lim. .	80 000	-	80 000	200	-
6	D.F.U. Avd. Aasen	964 900	-	964 900	170	-
	I alt	202 392 400	-	-	-	-
	Nordland					
1	A/S Bjørkaasen Gruber	17 400 200	-	17 400 200	3 501	-
2	Bergverkselskapet Nord- Norge A/S	2 042 500	-	2 042 500	560	-
3	A/S Brettesnes	500 000	-	500 000	150	-
4	Wm. A. Mohn & Søn A/S	30 000	-	30 000	100	-
5	A/S Nordland Portland Cementfabrik	12 503 500	-	12 503 500	2 300	-
6	A/S Ofoten Jernmalmgruber .	6 850 000	-	6 850 000	960	-
7	A/S Sulitjelma Gruber	39 944 500	-	39 944 500	6 100	-
	I alt	79 270 700	-	-	-	-

Tabell 5. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5
		Års- produksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Finnmark</i>	kWh	kWh	kWh	kW	kW
1	Njord Handels- og Industri A/S	699 400	-	699 400	500	-
2	Sydvaranger Kraftaktieselsk.	11 727 200	-	11 727 200	2 600	-
	I alt	12 426 600	-	-	-	-
	VIII. Private verker for industriell forsyning i alt	6 255 576 200	84 983 600	-	-	-

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
1	I. Statens verker bygd for alm. forsyning <i>Østlandskraft- verkene</i> Nore Kraftwerk Mår Kraftverk Statens del av Mørkf.-Solbergf.	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
		308 295 000	133 720 000	-	14 434 000	149 649 7600	2 139 000	¹⁾ 197 895 6300
2	<i>Akershus</i> Norges Landbruks- høgskoles Ev. . .	-	-	-	100 000	-	3 736 200	3 836 200
3	<i>Buskerud</i> Hakavik Kraftv. . .	-	-	-	-	-	326 200	²⁾ 13 143 200
4	<i>Aust-Agder</i> Langerak Kraftv.. .	-	-	-	-	3 198 100	2 956 900	6 155 000
5	<i>Sogn og Fjordane</i> Kjosfoss Kraftv.	-	-	-	-	2 384 700	1 698 200	³⁾ 4 871 600
6	<i>Møre og Romsdal</i> Aura prov. Kr. anl.	-	-	-	4 990 500	700 000	2 755 000	8 445 500
7	<i>Sør-Trøndelag</i> Hasselelven Kr.v.	-	-	-	54 000	-	1 709 800	1 763 800
8	<i>Nordland</i> Røyrvatn Kraftv.. .	-	-	-	1 547 000	180 000	130 000	1 857 000
9	Røssåga Dieselst. .	-	-	-	1 150 000	-	20 000	1 170 000
10	<i>Finnmark</i> Mattisfoss Kraftv.	-	-	-	67 000	-	1 431 600	1 498 600
	I. Statens ver- ker for alm. forsyning i alt⁴⁾ . . .	308 295 000	133 720 000	-	22 342 500	150 296 0400	16 902 900	-
	II. Herreds- kommunale							
1	<i>Østfold</i> Aremark.	-	-	-	330 000	⁵⁾ 194 100	2 807 900	3 332 000
2	Askim	-	-	-	16 506 000	10 040 800	18 523 300	45 070 100
3	Berg	-	-	-	850 000	-	14 694 100	15 544 100
4	Degernes	-	-	27 000	45 000	1 650 000	3 890 200	5 612 200
5	Eidsberg.	-	-	-	131 200	7 849 400	12 198 600	20 179 200
6	Hobøl	-	-	-	250 000	-	4 482 400	4 732 400
7	Hvaler	-	-	-	50 000	-	2 400 000	2 450 000
8	Idd	-	-	-	4 880 000	-	7 445 300	12 325 300
9	Mysen	-	-	-	1 900 000	-	5 600 000	7 500 000
10	Onsøy	-	3 380 000	-	2 500 000	-	12 486 200	18 366 200
11	Rakkestad	-	-	-	2 380 400	-	10 011 500	12 391 900
12	Rygge	-	-	-	4 400 000	9 597 300	8 228 600	22 225 900

¹⁾ Her er tatt med 23 870 700 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Her er tatt med 12 817 000 kWh som er levert til jernbaner. ³⁾ Her er tatt med 788 700 kWh som er levert til jernbaner. ⁴⁾ Hertil kommer 37 476 400 kWh som er levert til jernbaner. ⁵⁾ Til Nøssemark i Sverige.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
	II. Herreds- kommunale (forts.)							
13	Rødenes	-	-	-	-	-	2 570 700	2 570 700
14	Råde	-	-	-	2 000 000	-	5 677 800	7 677 800
15	Skiptvet	-	-	-	60 000	-	7 149 300	7 209 300
16	Skjeborg	-	-	-	-	-	17 275 000	17 275 000
17	Spydeberg	-	-	-	200 000	-	6 640 000	6 840 000
18	Torsnes	-	-	-	27 000	-	2 322 200	2 349 200
19	Trogstad	-	-	-	125 000	-	7 907 600	8 032 600
20	Tune	-	-	90 000	3 720 000	-	18 545 300	22 355 300
21	Varteig	-	-	-	20 000	-	1 947 300	1 967 300
22	Våler	-	-	-	30 000	-	4 532 000	4 562 000
23	Øymark	-	-	-	80 000	-	3 894 300	3 974 300
	I alt	-	3 380 000	117 000	40 484 600	29 331 600	181 229 600	-
	<i>Akershus</i>							
1	Asker	-	-	-	3 600 000	-	36 759 200	40 359 200
2	Aurskog	-	-	-	150 000	-	3 130 000	3 280 000
3	Blaker	-	-	-	120 000	-	2 880 000	3 000 000
4	Enebakk	-	-	-	90 000	-	3 203 700	3 293 700
5	Enebakkneset	-	-	-	300 000	-	500 000	800 000
6	Eidsvoll	-	-	-	1 350 000	-	14 268 600	15 618 600
7	Feiring	-	-	-	-	-	1 260 000	1 260 000
8	Fet	-	-	-	925 400	500 000	4 743 900	6 169 300
9	Frogn	-	-	-	1 750 000	-	5 000 000	6 750 000
10	Hurdal	-	-	-	525 700	-	2 103 000	2 628 700
11	Krækstad	-	-	-	36 000	-	3 772 500	3 808 500
12	Lillestrøm	-	-	-	9 000 000	-	16 466 600	¹⁾ 25 691 600
13	Lørenskog	-	4 627 300	-	230 000	-	12 541 700	17 399 000
14	Nes	-	-	-	900 000	-	12 159 200	13 059 200
15	Nesodden	-	-	-	4 000 000	-	9 300 000	13 300 000
16	Nittedal	-	-	-	730 400	-	7 891 100	8 621 500
17	Oppgård	-	-	-	810 000	-	12 617 100	13 427 100
18	Rælingen	-	-	-	-	-	6 147 000	6 147 000
19	Ski	-	-	-	3 300 000	-	7 612 000	10 912 000
20	Vestby	-	-	-	2 343 600	-	9 699 900	12 043 500
21	Ås	-	-	-	1 100 000	-	8 020 000	9 120 000
	I alt ²⁾	-	4 627 300	-	31 261 100	500 000	180 075 500	-
	<i>Hedmark</i>							
1	Alvdal	-	-	-	26 500	-	625 900	652 400
2	Elverum	-	-	-	1 200 000	22 614 800	10 320 000	34 134 800
3	Grue	-	-	-	389 800	208 300	4 941 000	5 539 100
4	Løiten	-	1 310 200	-	1 850 300	-	2 792 000	5 952 500
5	Romedal	-	-	-	750 000	-	4 640 500	5 390 500
6	Stange	-	-	-	2 000 000	2 286 400	9 180 200	13 466 600
7	Tyldal	-	-	-	15 000	-	694 000	709 000
8	Våler	-	-	-	112 500	1 749 100	1 930 000	3 791 600
9	Åmot	-	-	-	105 000	1 880 000	5 265 000	7 250 000
10	Åsnes	-	-	-	396 300	-	3 027 900	3 424 200
	I alt	-	1 310 200	-	6 845 400	28 738 600	43 416 500	-

¹⁾ Her er tatt med 225 000 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Hertil kommer 225 000 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro-kjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Berg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Andre verker	Annet for-bruk (hus-holdn., landbruk, forretninger m.v.)	Til-sammen
	II. Herreds-kommunale (forts.) Oppland	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
1	Biri	-	-	-	150 000	-	2 700 000	2 850 000
2	Etnedal	-	-	-	2 700	-	932 300	935 000
3	Fåberg	-	-	-	2 450 000	-	13 964 100	16 414 100
4	Moksa	-	-	-	980 000	2 663 000	5 382 000	9 025 000
5	Skjåk	-	-	-	1 735 400	-	2 604 600	4 341 000
6	Vang	-	-	-	700 000	-	3 343 200	4 043 200
7	Vardal	-	7 341 300	-	7 186 400	-	10 447 900	24 975 600
8	Vestre Gausdal	-	-	-	300 000	-	2 128 800	2 428 800
9	Øystre Slidre	-	-	170 000	335 000	19 800	2 868 200	3 393 000
	I alt	-	7 341 300	170 000	13 840 500	2 682 800	44 371 100	-
	<i>Buskerud</i>							
1	Djupedal ¹⁾	-	-	-	5 961 400	9 082 900	-	15 044 300
2	Eggedal ²⁾	-	-	-	22 000	-	519 200	541 200
3	Gol	-	-	-	78 700	-	2 570 000	2 648 700
4	Hemsedal	-	-	-	45 000	-	1 091 200	1 135 200
5	Hole	-	-	-	42 600	-	5 298 300	5 340 900
6	Hurum	-	22 177 900	-	374 600	-	9 256 100	31 808 600
7	Ådal	-	-	-	3 500	-	2 356 500	2 360 000
8	Krødsherad	-	-	-	100 000	-	2 314 600	2 414 600
9	Lier	-	-	-	6 304 500	-	19 946 600	26 251 100
10	Modum	-	-	150 000	1 860 000	-	15 317 000	³⁾ 17 457 000
11	Nedre Eiker	-	21 409 800	-	3 794 700	5 578 000	10 602 800	41 385 300
12	Nes	-	-	-	179 500	-	2 481 000	2 660 500
13	Norderhov	-	12 024 500	-	600 000	-	13 665 400	26 289 900
14	Nore	-	-	-	15 000	-	2 033 000	2 048 000
15	Røyken	-	-	-	476 600	-	8 983 300	9 459 900
16	Sigdal	-	-	-	100 000	-	2 340 800	2 440 800
17	Tyristrand	-	-	-	309 500	-	1 319 900	1 629 400
18	Øvre Eiker ²⁾	-	12 558 400	-	2 356 100	-	9 424 300	24 338 800
19	Øvre Sandsvær	-	-	485 000	93 000	-	4 222 800	4 800 800
20	Ål	-	-	-	150 000	7 576 000	7 148 000	14 874 000
	I alt ⁴⁾	-	68 170 600	635 000	22 866 700	22 236 900	120 890 800	-
	<i>Vestfold</i>							
1	Andebu	-	-	-	185 500	12 000	2 822 500	3 020 000
2	Borre	-	-	-	542 000	-	6 850 100	7 392 100
3	Botne	-	-	-	350 000	-	2 862 100	3 212 100
4	Brunlanes	-	-	-	138 200	-	5 830 600	5 968 800
5	Hedrum	-	-	-	1 318 000	-	5 144 100	6 462 100
6	Hof	-	-	-	345 000	-	1 973 000	2 318 000
7	Konnerud	-	-	-	700	-	3 447 200	3 447 900
8	Lardal	-	-	-	80 000	-	2 311 000	2 391 000
9	Nøtterøy	-	-	-	45 000	-	14 564 100	14 609 100
10	Ramnes	-	-	-	148 000	-	1 685 800	1 833 800
11	Sandar	-	-	-	2 050 000	-	19 637 000	21 687 000
12	Sande	-	-	-	1 350 000	-	5 150 900	6 500 900
13	Sem	-	-	-	2 044 000	-	18 051 200	20 095 200
14	Skoger	-	-	-	197 900	-	5 476 000	5 673 900
15	Stokke	-	-	-	550 000	-	5 057 100	5 607 100

¹⁾ Eies av Oslo kommune. ²⁾ Gjelder 1948/49. ³⁾ Her er tatt med 130 000 kWh som er levert til jernbaner. ⁴⁾ Hertil kommer 130 000 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	7 Til- sammen
	II. Herreds- kommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
16	Strømm	-	-	-	354 200	-	1 770 700	2 124 900
17	Strømsgodset	-	2 014 400	13 000	1 796 000	-	15 019 000	18 842 400
18	Tjølling	-	-	-	910 000	-	6 177 300	7 087 300
19	Tjøme	-	-	-	122 100	-	5 997 600	6 119 700
20	Våle	-	-	-	1 230 000	-	2 970 000	4 200 000
	I alt	-	2 014 400	13 000	13 756 600	12 000	132 797 300	-
	<i>Telemark</i>							
1	Bø	-	-	-	196 000	-	4 166 200	4 362 200
2	Drangedal	-	-	-	1 100 000	-	4 000 000	5 100 000
3	Fyresdal	-	-	-	17 000	-	383 000	400 000
4	Gjerpen	-	-	-	1 600 000	-	28 334 000	29 934 000
5	Gransherad	-	-	-	100 000	-	2 605 400	2 705 400
6	Heddal	-	-	-	100 000	920 000	3 345 700	4 365 700
7	Holla	-	-	-	600 000	-	6 297 600	6 897 600
8	Lunde	-	-	-	204 400	-	1 582 600	1 787 000
9	Sannidal	-	-	-	700 000	-	4 997 600	5 697 600
10	Sauland	-	-	-	10 000	-	836 400	846 400
11	Siljan	-	-	-	16 000	-	2 246 300	2 262 300
12	Skåteøy	-	-	-	792 000	-	2 150 400	2 942 400
13	Solum	-	-	-	430 000	-	19 120 400	19 550 400
14	Tinn	-	-	-	700 000	-	17 450 000	18 150 000
15	Nissedal	-	-	800 000	170 000	-	3 055 000	4 025 000
	I alt	-	-	800 000	6 735 400	920 000	100 570 600	-
	<i>Vest-Agder</i>							
1	Vennesla	-	-	-	1 600 000	-	9 256 000	10 856 000
	I alt	-	-	-	1 600 000	-	9 256 000	-
	<i>Rogaland</i>							
1	Egersund	-	-	-	322 600	-	3 002 600	3 325 200
2	Forsand ¹⁾	-	-	-	24 300	-	639 400	663 700
3	Gjestal	-	-	-	478 500	-	1 851 100	2 329 600
4	Hetland	-	-	-	2 000 000	1 768 400	23 526 500	27 294 900
5	Høle	-	-	-	45 000	-	945 000	990 000
6	Høyland	-	-	-	1 606 000	-	8 449 000	10 055 000
7	Klepp	-	-	-	850 000	-	5 923 700	6 773 700
8	Lund	-	-	-	60 000	-	740 000	800 000
9	Mosterøy	-	-	-	-	-	807 200	807 200
10	Nærø	-	-	-	190 000	-	3 027 800	3 217 800
11	Ogna	-	-	-	60 000	-	975 200	1 035 200
12	Randaberg	-	-	-	-	-	2 072 000	2 072 000
13	Rennesøy	-	-	-	133 900	45 600	805 700	985 200
14	Riska	-	-	-	200 000	-	1 613 800	1 813 800
15	Sand	-	-	-	49 800	-	3 075 700	3 125 500
16	Sauda	-	-	-	2 300 000	-	11 608 500	13 908 500
17	Strand	-	-	-	255 000	-	6 120 000	6 375 000
18	Time	-	-	-	875 000	-	6 778 100	7 653 100
19	Varhaug	-	-	-	300 800	-	1 950 000	2 250 800
	I alt	-	-	-	9 750 900	1 814 000	83 911 300	-

¹⁾ Gjelder 1947/48.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
	II. Herreds- kommunale (forts.) Hordaland							
1	Askøy	-	-	-	2 612 200	-	8 489 300	11 101 500
2	Bruvik	-	-	400 000	100 000	-	6 233 500	6 733 500
3	Dale (i Bruvik)	-	-	-	-	2 326 300	7 897 400	10 223 700
4	Eidfjord	-	-	-	-	-	2 439 400	2 439 400
5	Evanger	-	-	-	26 000	-	1 660 400	1 686 400
6	Fana	-	-	-	4 137 000	-	50 043 700	1) 54 296 700
7	Fjell	-	-	-	2 200 000	-	6 976 000	9 176 000
8	Granvin	-	-	-	4 000	-	2 426 000	2 430 000
9	Hamre	-	-	-	1 115 700	-	3 068 300	4 184 000
10	Haus	-	-	673 200	4 570 700	-	15 794 100	21 038 000
11	Hosanger	-	-	150 000	450 000	6 500 000	2 612 500	9 712 500
12	Kinsarvik	-	-	34 800	18 500	-	1 838 500	1 891 800
13	Kvam	-	-	239 100	1 550 000	-	7 095 800	8 884 900
14	Kvinnherad	-	-	-	870 800	-	2 915 400	3 786 200
15	Loddefjord	-	696 400	-	786 000	-	4 254 100	5 736 500
16	A/S Matrefaldene ²⁾	-	-	-	-	-	360 000	360 000
17	Odda	-	-	-	900 000	-	28 917 400	29 817 400
18	Os	-	-	-	990 600	-	8 936 600	9 927 200
19	Sammanger	-	-	-	204 000	-	3 103 300	3 307 300
20	Stamnes	-	-	-	385 200	-	1 708 500	2 093 700
21	Stord	-	-	-	1 850 000	-	1 948 400	3 798 400
22	Strandebarm	-	-	-	38 000	219 300	3 138 000	3 395 300
23	Sund	-	-	-	120 000	-	4 049 500	4 169 500
24	Ullensvang	-	-	-	690 000	-	2 734 300	3 424 300
25	Ulvik	-	-	-	70 000	-	2 293 000	2 363 000
26	Valen Sjukehus ³⁾	-	-	-	19 700	2 335 100	4 201 000	6 555 800
27	Voss	-	-	50 000	175 000	13 719 000	5 745 300	19 689 300
28	Vossevangen	-	-	-	4 500 000	-	11 243 100	15 743 100
29	Åsane	-	-	-	2 418 600	-	10 174 500	12 593 100
	I alt ⁴⁾	-	696 400	1 547 100	30 802 000	25 099 700	212 297 300	-
	Sogn og Fjordane							
1	Dale	-	-	-	648 300	-	2 033 000	2 681 300
2	Eid	-	-	-	50 000	-	1 451 500	1 501 500
3	Førde	-	-	-	800 000	-	4 161 600	4 961 600
4	Gloppe	-	-	-	1 980 000	-	5 847 500	7 827 500
5	Hornindal	-	-	-	96 000	-	286 500	382 500
6	Leikanger	-	-	-	360 000	-	2 616 000	2 976 000
7	Stryn	-	-	-	109 600	-	2 178 900	2 288 500
8	Vadheim	-	-	-	200 000	-	928 000	1 128 000
9	Vik	-	-	-	167 800	-	850 900	1 018 700
	I alt	-	-	-	4 411 700	-	20 353 900	-
	Møre og Romsdal							
1	Bolsey	-	-	-	500 000	-	8 126 700	8 626 700
2	Borgund	-	-	100 000	3 800 000	-	9 273 100	13 173 100
3	Giske	-	-	-	140 000	-	2 012 000	2 152 000
4	Grytten	-	-	-	900 000	4 696 000	2 886 200	8 482 200
5	Haram	-	-	-	210 000	295 200	2 694 400	3 199 600
6	Hareid	-	-	-	210 000	-	2 740 000	2 950 000

¹⁾ Her er tatt med 116 000 kWh som er levert til sporveier.²⁾ Eies av Bergens El.verk.³⁾ Eies av fylket.⁴⁾ Hertil kommer 116 000 kWh

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	7 Til- sammen
	II. Herreds- kommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
7	Hen	-	-	-	625 000	-	1 625 000	2 250 000
8	Norddal	-	-	-	235 000	-	1 640 900	1 875 900
9	Sandøy	-	-	-	436 600	-	787 900	1 224 500
10	Skodje	-	-	-	100 000	-	1 032 000	1 132 000
11	Stordal	-	-	-	35 100	-	495 900	531 000
12	Stranda	-	-	-	800 000	-	3 238 800	4 038 800
13	Surnadal	-	-	-	520 800	-	2 298 300	2 819 100
14	Sykylven	-	-	-	3 200 000	-	6 110 000	9 310 000
15	Tresfjord	-	-	-	150 200	5 400	723 100	878 700
16	Ulstein	-	-	-	331 600	-	2 452 400	2 784 000
17	Valsøyfjord	-	-	1 100 000	-	4 007 000	1 242 800	6 349 800
18	Vartdal	-	-	-	18 500	-	2 108 700	2 127 200
19	Vatne	-	-	-	50 000	-	1 500 000	1 550 000
20	Vestnes	-	-	-	306 300	-	2 320 800	2 627 100
21	Vigra	-	-	-	11 000	-	2 242 500	2 253 500
22	Volda	-	-	-	1 900 000	-	9 742 300	11 642 300
23	Voll	-	-	-	135 000	-	1 292 100	1 427 100
24	Øre	-	-	-	131 200	-	374 900	506 100
25	Ørsta	-	-	-	3 440 000	300 000	12 479 400	16 219 400
	I alt	-	-	1 200 000	18 186 300	9 303 600	81 440 200	-
	<i>Sør-Trøndelag</i>							
1	Hemne	-	-	-	285 000	-	1 802 100	2 087 100
2	Horg	-	-	-	23 000	1 265 100	900 500	2 188 600
3	Malvik	-	-	-	2 438 200	-	3 195 000	5 633 200
4	Melhus	-	-	-	920 000	-	5 921 000	6 841 000
5	Selbu	-	-	-	-	6 259 100	5 568 000	11 827 100
6	Stoksund	-	-	-	-	-	697 500	697 500
7	Tydal	-	-	-	5 000	-	423 700	428 700
	I alt	-	-	-	3 671 200	7 524 200	18 507 800	-
	<i>Nord-Trøndelag</i>							
1	Frol	-	-	-	90 000	-	4 499 900	4 589 900
2	Hegra	-	-	-	500 000	-	944 700	1 444 700
3	Lånke	-	-	-	67 700	-	1 560 600	1 628 300
4	Meråker	-	-	-	250 000	-	5 340 000 ¹⁾	5 690 000
5	Skogn	-	-	-	1 000 000	-	4 536 000	5 536 000
6	Stjørdal	-	-	-	1 784 100	-	5 719 400	7 503 500
7	Stod	-	-	-	480 000	-	1 490 000	1 970 000
8	Verdal	-	-	-	4 000 000	-	5 186 100	9 186 100
	I alt ²⁾	-	-	-	8 171 800	-	29 276 700	-
	<i>Nordland</i>							
1	Ankenes	-	-	-	159 800	-	10 333 700	10 493 500
2	Ballangen	-	-	-	16 000	-	3 084 000	3 100 000
3	Bodin	-	-	-	3 852 100	17 472 900	14 373 200	35 698 200
4	Hadsel	-	-	-	300 000	-	4 791 500	5 091 500
5	Meløy	-	-	-	1 710 600	-	6 474 300	8 184 900
6	Vågan	-	-	-	829 700	-	1 936 200	2 765 900
	I alt	-	-	-	6 868 200	17 472 900	40 992 900	-

¹⁾ Her er tatt med 100 000 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Hertil kommer 100 000 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	II. Herreds- kommunale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
1	Troms							
1	Kvæfjord	-	-	-	231 000	-	1 199 000	1 430 000
2	Torsken	-	-	-	-	-	2 948 000	2 948 000
	I alt	-	-	-	231 000	-	4 147 000	-
	<i>Finnmark</i>							
1	Sør-Varanger	-	-	-	-	-	745 700	745 700
	I alt	-	-	-	-	-	745 700	-
	II. Herredskom- munale i alt¹⁾	-	87 540 200	4 482 100	219 483 400	145 636 300	1304280200	-
	III. Fylkes- kommunale							
1	Akershus Ev.....	-	-	-	-	411 615 300	800 000	412 415 300
2	Buskerud El.fors.	-	41 664 500	-	-	171 786 100	117 800	213 568 400
3	Aust-Agder Kraftverk	-	52 988 200	-	2 234 600	7 669 400	70 112 200	133 004 400
4	Vest-Agder Ev...	72 256 300	23 033 300	4 694 600	8 266 000	48 468 800	89 797 100 ²⁾	262 308 400
5	Nord-Trondel. Ev.	-	50 696 900	14 391 300	3 600 000	68 295 100	54 683 400	191 666 700
6	Troms Fylkes Kr. forsyning: Midtre Troms Kr.v. Sagelv Kr.v.....	-	-	-	850 500	-	15 195 000	16 045 500
	I alt ³⁾	72 256 300	168 382 900	19 085 900	14 951 100	707 834 700	231 008 200	-
	IV. Felles- kommunale							
1	Det Int.komm. Ev. Borge-Glemmen -Kråkerøy- Rolvøy	-	-	-	12 000 000	-	38 306 500	50 306 500
2	Høland Ev.....	-	-	-	171 600	-	4 028 000	4 199 600
3	Ringsaker og Nes Kr.anlegg	-	-	-	5 765 800	-	28 351 200	34 117 000
4	Hamar, Vang og Furnes k. Kr.sel- skap	-	-	-	13 270 600	34 295 600	69 337 800	116 904 000
5	Mesna Kr.selskap	-	22 936 000	-	9 004 000	108 450 000	125 000	140 515 000
6	Toten k. Ev.....	-	-	-	3 000 000	-	19 110 000	22 110 000
7	Hadelands Ev....	-	-	-	2 800 000	532 000	29 521 700	32 853 700
8	Vest-Oppland k. Kr.selskap	-	-	-	1 240 500	-	16 276 100	17 516 600
9	Storbrofoss Kr.anl.	-	-	-	-	12 856 900	-	12 856 900
10	Hønef. og Norder- hov Kraftverk	-	13 988 400	-	60 094 200	-	92 800	74 175 400
11	Vestfold Kr.selsk..	33 148 100	65 752 600	-	42 931 000	215 979 900	2 869 400	360 681 000

¹⁾ Hertil kommer 571 000 kWh som er levert til jernbaner og sporveier. ²⁾ Her er tatt med 15 792 300 kWh som er levert til jernbaner.
³⁾ Hertil kommer 15 792 300 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- talurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
12	IV. Felleskom- munale (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
12	Langesundsfj. k. Kr.selskap	-	4 519 900	46 900	35 863 400	-	35 900 800	76 331 000
13	Skiensfj. k. Kr.sels.	120 259 500	2 509 700	-	14 567 600	280 232 500	2 003 600	419 572 900
14	Vest-Telemark Kraftlag	-	-	-	1 000 000	-	8 733 300	9 733 300
15	Kragerødistrikts Kraftlag	-	-	-	-	25 021 500	-	25 021 500
16	Jærens Ev.	-	-	-	-	6 484 600	-	6 484 600
17	Håland k. Ev.	-	-	-	600 000	-	8 447 900	9 047 900
18	Maudal Kraftlag..	-	-	-	-	92 792 500	250 000	93 042 500
19	Karmsund Kr.lag	-	-	2 013 700	2 285 000	-	20 437 300	24 736 000
20	Bergenshalvøens k. Kraftselskap	-	-	-	20 005 000	287 330 500	1 425 900	308 761 400
21	Herlandsfoss k. Kr.v.	-	-	-	-	46 277 100	401 800 ¹⁾	47 663 000
22	Nord-Hordlands k. Kr.lag	-	-	-	1 855 000	-	5 198 000	7 053 000
23	Ytre Fjordane Kraftlag	-	-	-	2 800 000	7 687 000	36 333 000	46 820 000
24	Aukra Kraftlag...	-	-	-	160 000	-	1 239 500	1 399 500
25	Tafjord Kr.selsk..	-	-	-	-	84 791 000	350 000	85 141 000
26	Istad Kr.selskap..	-	-	-	10 000	22 396 800	1 644 000	24 050 800
27	Orkdal k. Ev.	-	-	-	230 000	-	6 076 800	6 306 800
28	Fjæremsfossen k. Kr.s.	-	6 500 000	-	1 900 000	-	53 433 600	61 833 600
29	Fosen k. Kr.lag..	-	-	-	652 800	-	8 070 000	8 722 800
30	Børsv. og Skaun k. Ev.	-	-	-	273 500	-	1 300 000	1 573 500
31	Bjerk Kraftverk	-	-	-	1 220 000	-	1 863 600	3 083 600
32	Ildgrubfos. k. Ev..	-	-	-	60 000	2 200 000	1 741 600	4 001 600
33	Sør-Helgeland Kr.l.	-	-	-	150 000	-	3 798 000	3 948 000
34	Vesterålens Kr.lag.	-	-	-	361 000	1 147 900	8 051 600	9 560 500
35	Vågsfjord Kr.selsk.	-	-	-	-	20 772 500	100 000	20 872 500
36	A/S Trondenes Kraftverk	-	-	-	591 000	-	2 623 000	3 214 000
37	Varangerhalvøyas Kraftselskap	-	-	-	1 000 000	-	5 345 800	6 345 800
	IV. Felleskom- munale ialt²⁾	153 407 600	116 206 600	2 060 600	175 767 800	130 934 2500	422 787 600	-
	V. Bykommunale							
1	Halden	-	-	-	4 734 000	36 762 000	20 855 800	62 351 800
2	Sarpsborg	-	630 000	-	17 150 000	-	30 234 600	48 014 600
3	Fredrikstad	-	-	-	12 985 000	-	25 970 000	38 955 000
4	Moss	-	-	-	36 301 400	-	64 461 200	100 762 600
5	Drobak	-	-	-	827 000	-	5 914 000	6 741 000
6	Oslo	65 396 600	-	-	365 337 000	193 029 300	972 273 400 ³⁾	163 805 6900
7	Kongsvinger	-	-	-	600 000	-	5 040 000	5 640 000
8	Lillehammer	-	-	-	7 600 000	-	24 710 000	32 310 000
9	Gjøvik	-	5 660 900	-	4 000 000	-	15 136 500	24 797 400
10	Hønefoss	-	-	-	2 564 500	-	8 233 400	10 797 900

¹⁾ Her er tatt med 984 100 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Hertil kommer 984 100 kWh som er levert til jernbaner. ³⁾ Her er tatt med 42 020 600 kWh som er levert til sporveier.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1949/50.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	Til- sammen
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
	V. Bykommu- nale (forts.)							
11	Drammen	—	132 614 400	—	24 622 500	71 242 800	101 095 100 ¹⁾	330 586 200
12	Kongsberg	—	—	2 600 000	5 000 000	—	13 093 000	20 693 000
13	Svelvik	—	—	—	320 000	—	2 075 700	2 395 700
14	Holmestrand	—	—	—	200 000	—	3 623 000	3 823 000
15	Horten	—	—	—	1 548 000	—	22 033 000	23 581 000
16	Åsgårdstrand	—	—	—	10 100	—	1 045 700	1 055 800
17	Tønsberg	—	10 581 900	—	4 532 900	23 237 600	37 393 900	75 746 300
18	Sandefjord	—	—	—	3 500 000	—	14 085 500	17 585 500
19	Larvik	—	—	—	3 800 000	—	10 905 900	14 705 900
20	Kragerø	—	—	—	1 156 000	—	8 151 200	9 307 200
21	Porsgrunn	—	—	—	14 310 000	—	29 856 200	44 166 200
22	Skien	—	6 725 700	—	16 053 500	—	41 407 100	64 186 300
23	Arendal	—	—	—	6 470 100	20 857 100	41 064 400	68 391 600
24	Lillesand	—	—	—	600 000	—	1 797 400	2 397 400
25	Kristiansand	112 491 500	—	—	12 429 000	22 880 300	52 791 500	200 592 300
26	Mandal	—	—	—	8 800 000	—	10 700 000	19 500 000
27	Farsund	—	—	—	168 500	—	5 383 400	5 551 900
28	Flekkefjord	—	—	—	300 000	—	7 713 100	8 013 100
29	Egersund	—	—	—	6 300 000	4 100 000	14 440 600	24 840 600
30	Sandnes	—	—	—	8 324 000	—	11 116 000	19 440 000
31	Stavanger	—	—	—	41 500 400	19 643 200	102 372 300 ²⁾	164 196 100
32	Haugesund	—	—	—	5 557 000	5 817 500	29 643 000	41 017 500
33	Bergen	—	—	—	73 904 900	4 134 100	202 265 300 ³⁾	283 772 000
34	Ålesund	3 600 000	—	—	9 000 000	—	27 177 000	39 777 000
35	Molde	—	—	—	1 600 000	—	8 665 900	10 265 900
36	Kristiansund	—	—	—	9 627 400	3 232 800	22 785 000	35 645 200
37	Trondheim	36 343 000	—	368 500	24 192 800	87 733 700	173 424 000 ⁴⁾	326 325 000
38	Levanger	—	—	—	1 203 300	—	6 667 700	7 871 000
39	Steinkjer	—	—	—	752 700	—	13 715 000	14 467 700
40	Namsos	—	—	—	2 100 000	—	14 196 000	16 296 000
41	Mosjøen	—	—	—	250 000	—	2 664 600	2 914 600
42	Bodø	—	—	—	2 500 000	—	10 806 300	13 306 300
43	Narvik	—	—	8 907 500	900 000	12 796 000	47 912 800 ⁵⁾	91 259 500
44	Harstad	—	—	—	1 764 900	—	8 444 000	10 208 900
45	Tromsø	—	—	—	2 416 300	424 100	17 124 900	19 965 300
46	Hammerfest	—	—	—	425 000	—	5 861 800	6 286 800
	V. Bykommu- nale i alt⁶⁾ ...	217 831 100	156 212 900	11 876 000	748 238 200	505 890 500	2296326200	—
	VI. Private verker bygd for alm. for- syning Østfold						— 1950 —	
1	A/S Glommens Træsliberi	45 518 500	51 072 000	—	46 321 000	515 648 900	103 529 300 ⁷⁾	767 693 000
2	A/S Hafslund	158 134 700	206 367 700	—	16 265 500	292 586 300	2 304 900 ⁸⁾	733 473 100
3	A/S Vamma Fossekompagni	—	—	—	—	817 453 000	505 000	817 958 000
	I alt⁹⁾	203 653 200	257 439 700	—	62 586 500	1625688200	106 339 200	—

¹⁾ Her er tatt med 1 011 400 kWh som er levert til sporveier. ²⁾ Her er tatt med 680 200 kWh som er levert til sporveier. ³⁾ Her er tatt med 3 467 700 kWh som er levert til sporveier. ⁴⁾ Her er tatt med 4 263 000 kWh som er levert til sporveier. ⁵⁾ Her er tatt med 20 743 200 kWh som er levert til jernbaner. ⁶⁾ Hertil kommer 72 186 100 kWh som er levert til jernbaner og sporveier. ⁷⁾ Her er tatt med 5 603 300 kWh som er levert til sporveier. ⁸⁾ Her er tatt med 57 814 000 kWh som er levert til jernbaner. ⁹⁾ Hertil kommer 63 417 300 kWh som er levert til jernbaner og sporveier.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	7 Til- sammen
	VI. Private ver- ker bygd for alm. forsyn. (forts.) <i>Akershus</i>	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
1	Bærums Verks Ev. ¹⁾	-	-	-	900 000	-	6 474 300	7 374 300
2	Børter Ev.	-	-	-	200 000	1 000 000	277 500	1 477 500
3	Fossum Bruk	-	-	-	540 000	-	144 000	684 000
4	A/S Gjermå Ev.	-	-	-	2 931 300	2 931 300	23 450 400	29 313 000
5	A/S Holt Bruk	-	-	-	500 000	-	1 452 600	1 952 600
6	Hølen Ev.	-	-	-	119 800	-	1 177 600	1 297 400
7	Kisa Elektr. lag	-	-	-	95 000	-	1 554 000	1 649 000
8	A/S Krokfos	-	-	-	40 000	810 000	50 000	900 000
9	Laaakeverket	-	-	-	40 000	-	500 000	540 000
10	Lundfossen Kr.v.	-	-	-	-	836 000	-	836 000
11	Setskog Ev.	-	-	-	-	-	935 000	935 000
12	A/S Skedsmo og Sørums El.fors.	-	-	-	5 314 500	-	7 945 500	13 260 000
13	Sørumsand Ev.	-	-	-	700 000	-	2 711 000	3 411 000
	I alt	-	-	-	11 380 600	5 577 300	46 671 900	-
	<i>Hedmark</i>							
1	A/S Brødbølf. Ev..	-	-	-	4 000 000	15 960 400	10 937 000	30 897 400
2	Dalsbygda Kraft- verk A/S	-	-	-	-	-	585 000	585 000
3	Eidsfossen Kr.v. .	-	-	-	-	800 000	700 000	1 500 000
4	A/S Engerdal Ev.	-	-	-	36 600 ²⁾	1 114 900	1 663 900	2 815 400
5	Funnefoss Tre- sliperi og Ev....	-	-	-	1 000 000	2 490 000	7 320 100	10 810 100
6	Hof Ev.	-	-	-	80 000	-	1 193 500	1 273 500
7	Kvikne Kr.l. avd. Sørskogen-Nytrea	-	-	-	-	-	300 000	300 000
8	A/L Kvikne Kr.l.	-	-	-	-	-	300 000	300 000
9	Lier Gårds Ev.	-	-	-	-	-	351 000	351 000
10	Nord-Odal Ev.	-	-	-	70 000	-	3 245 000	3 315 000
11	Os Lysanlegg.	-	-	-	13 500	-	436 500	450 000
12	Osen Kraftsel. A/S	-	-	-	80 000	-	1 994 100	2 074 100
13	Sagnfossen Kr.anl.	-	-	-	320 000	300 000	7 580 000	8 200 000
14	Sevilla Ev.	-	-	-	5 900	-	332 400	338 300
15	Storelvdalens Kr.- aktieselskap....	-	-	-	-	-	2 788 400	2 788 400
16	Storfallet Ev.	-	-	-	-	3 168 600	-	3 168 600
17	Tynset Ev.	-	-	-	100 000	-	253 600	353 600
18	A/S Øvre Rendal Ev.	-	-	-	-	-	53 100	53 100
19	A/S Åsta Kr.anl...	-	-	-	7 000	-	651 600	658 600
	I alt	-	-	-	5 713 000	23 833 900	40 685 200	-
	<i>Oppland</i>							
1	A/S Aurdal Ev....	-	-	-	80 000	-	1 166 400	1 246 400
2	A/S Eidefoss Kr.anl.	-	-	1 155 700	1 512 900	24 577 300	18 344 400	45 590 300
3	A/S Faslefoss Ev..	-	-	-	1 670 000	6 050 000	2 730 700	10 450 700
4	Fosheim Ev.	-	-	-	65 000	-	360 000	425 000
5	Frya Ev.	-	-	-	-	321 800	-	321 800
6	Fåväng Kraftlag..	-	-	-	422 000	-	1 345 000	1 767 000
7	Høgfoss Ev.....	-	-	-	-	-	545 600	545 600
8	A/S Nord-Fron Ev.	-	-	40 000	1 150 000	-	4 480 000	5 670 000

¹⁾ Gjelder 1949/50. Verket overtatt av Bærum kommune fra 1. jan. 1950.²⁾ Til Fløtnings Distributionsförening i Sverige.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	VI. Private ver- ker bygd for alm. forsyn. (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
9	A/L Skrautvål El- forsyning	—	—	—	225 000	—	873 000	1 098 000
10	A/S Svatsum Ev..	—	—	—	—	—	700 000	700 000
11	Sør-Aurdal Kraft- andelstag	—	—	—	10 000	—	1 683 000	1 693 000
12	Ulnes-Svennes Ev.	—	—	—	5 000	—	1 145 000	1 150 000
13	Vestre Slidre Kraftlag	—	—	—	40 000	—	2 255 000	2 295 000
14	A/S Våla Bruk....	—	—	—	160 000	—	2 705 000	2 865 000
15	A/S Østre Gausdal Ev.	—	—	—	750 000	2 640 000	6 050 000	9 440 000
	I alt	—	—	1 195 700	6 089 900	33 589 100	44 383 100	—
	<i>Buskerud</i>							
1	Amundfoss Ev. ...	—	—	—	16 000	—	290 000	306 000
2	A/S Flå Kr.forsyn.	—	—	—	72 300	—	1 157 900	1 230 200
3	A/L Hol Ev.	—	—	—	601 000	—	7 483 000	8 084 000
4	Ned. Jondalen Ev.	—	—	—	—	—	279 700	279 700
5	L/L Rollag Ev....	—	—	—	40 000	—	2 570 000	2 610 000
6	Solbergelv. Lysanl.	—	—	72 600	357 000	—	2 797 400	3 227 000
7	Svene Ev.	—	—	—	—	—	247 500	247 500
8	Ustaoset Ev.	—	—	—	—	—	408 500	408 500
9	A/L Uvdal Kr.fors.	—	—	—	6 000	—	1 694 000	1 700 000
10	Veme Ev.	—	—	—	—	—	204 300	204 300
11	Ytre Sandsvær Ev.	—	—	—	87 300	—	3 728 000	3 815 300
12	Flesberg Ev.	—	—	—	36 200	—	1 631 400	1 667 600
	I alt	—	—	72 600	1 215 800	—	22 491 700	—
	<i>Vestfold</i>							
1	Berger Ev.	—	—	—	—	—	609 500	609 500
	I alt	—	—	—	—	—	609 500	—
	<i>Telemark</i>							
1	Fjægesund Ev.	—	—	—	1 200	—	108 800	110 000
2	Hjartdal Kraftlag.	—	—	—	—	—	617 400	617 400
3	Lunde Kraftverk .	—	—	—	54 400	—	393 800	448 200
4	L/L Nes Kraftlag .	—	—	—	300 000	—	1 969 400	2 269 400
5	Norsk Elektro- kemisk A/S	—	11 425 700	418 000	304 000	10 456 000	—	22 603 700
6	Rauland Kraftfor- syningslag	—	—	—	250 000	—	3 260 000	3 510 000
7	Tuddal Kr.fors.lag.	—	—	—	2 000	—	1 264 000	1 266 000
	I alt	—	11 425 700	418 000	911 600	10 456 000	7 613 400	—
	<i>Vest-Agder</i>							
1	A/S Fede Ev.	—	—	—	60 000	—	848 600	908 600
2	A/L Øksendal og Haughom Ev.	—	—	—	—	—	531 000	531 000
	I alt	—	—	—	60 000	—	1 379 600	—
	<i>Rogaland</i>							
1	Bjørheimsbypg Kraftverk	—	—	—	—	—	233 200	233 200
2	Dahle Ev.	—	—	—	20 000	—	111 600	131 600

Tabel 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annен industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	Til- sammen
	VI. Private ver- ker bygd for alm. forsyn. (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
3	Dirdal El.lag	-	-	-	-	-	305 300	305 300
4	Hjelmeland Kraft- verk A/S	-	-	-	55 000	363 000	791 000	1 209 000
5	Jøsenesets Kr.verk	-	-	-	-	-	493 200	493 200
6	Sandeid El.lag	-	-	-	-	-	980 800	980 800
7	Sogndal Ev.....	-	-	4 130 000	-	-	4 675 000	8 805 000
8	A/S Ualand Kr.v..	-	-	-	-	-	252 000	252 000
9	V. Hjelmeland El.l.	-	-	-	5 500	-	303 100	308 600
	I alt	-	-	4 130 000	80 500	363 000	8 145 200	-
	<i>Hordaland</i>							
1	Etne Elektr.lag ..	-	-	-	100 000	-	2 190 600	2 290 600
2	Fitjar Kraftlag ..	-	-	-	35 000	-	1 354 900	1 389 900
3	Jondal Ev.....	-	-	-	30 000	-	1 320 000	1 350 000
4	A/S Kinservik ..	-	-	-	-	5 600 400	189 000	5 789 400
5	L/L Palmafoss Kraftverk	-	-	-	-	1 931 300	-	1 931 300
6	Rosendal Ev.	-	-	-	60 000	-	702 800	762 800
7	Skånevik El.lag ..	-	-	-	5 000	-	960 300	965 300
8	Tosse Kraftverk ..	-	-	-	2 525 800	1 661 900	401 300	4 589 000
9	Ølen, Bjoa, Vikebygd Kr.lag	-	-	-	22 600	-	1 291 300	1 313 900
	I alt	-	-	-	2 778 400	9 193 600	8 410 200	-
	<i>Sogn og Fjordane</i>							
1	Balestrand Kr.lag	-	-	-	50 000	-	1 324 300	1 374 300
2	Balsnes Ev. L/L. .	-	-	-	50 000	-	553 500	603 500
3	Brekke Kr.lag L/L	-	-	-	10 000	-	904 200	914 200
4	L/L Brekke og Gulen Kr.stasj. .	-	-	-	-	3 932 200	115 600	4 047 800
5	Fjærland Ev.....	-	-	-	110 400	-	522 200	632 600
6	L/L Fure og Våge Kraftlag	-	-	-	7 800	-	826 200	834 000
7	L/L Gaular Kr.lag	-	-	-	30 000	-	3 803 000	3 833 000
8	L/L Gjelanger og Hellevik Kr.lag	-	-	-	11 400	-	400 000	411 400
9	L/L Gulen Kr.lag.	-	-	-	4 300	-	2 650 000	2 654 300
10	Hafslo Kr.lag L/L.	-	-	-	30 000	-	6 342 900	6 372 900
11	L/L Holmedal Kr.l.	-	-	-	700 000	-	1 206 400	1 906 400
12	Hyllestad Kr.lag ..	-	-	-	-	-	2 360 800	2 360 800
13	Lavik Kr.lag L/L	-	-	-	-	-	1 330 800	1 330 800
14	A/S Leinafalli	-	-	-	28 000	-	3 946 200	3 993 100
15	L/L Luster Kr.lag	-	-	-	15 000	-	8 718 500	8 733 500
16	L/L Lærdal Kr.v.	-	-	-	188 900	-	10 361 000	10 549 900
17	L/L Naustdal Ev..	-	-	-	-	-	892 000	892 000
18	L/L Rovdestrandna Kraftlag	-	-	-	-	-	180 000	180 000
19	L/L Sogndal Kr.lag	-	-	-	600 000	-	10 340 000	10 940 000
20	A/S Stårheim Kr.l.	-	-	-	-	-	888 300	888 300
21	L/L Sørsida Kr.lag	-	-	-	-	-	655 300	655 300
22	L/L Svultingen ..	-	-	-	-	22 990 200	221 000	23 211 200
23	L/L Undredal Ev.	-	-	-	-	-	242 200	242 200
24	Utvik Ev.	-	-	-	300 000	-	501 600	801 600
25	L/L Årdal Kr.lag..	-	-	-	274 000	-	4 162 000	4 436 000
26	A/S Årøy Kr.verk	-	-	435 800	-	19 388 000	70 000	19 893 800
	I alt ^{a)}	-	-	435 800	2 409 800	46 310 400	63 518 000	-

^{a)} Her er tatt med 18 900 kWh som er levert til jernbaner. ^{b)} Hertil kommer 18 900 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	VI. Private ver- ker bygd for alm. forsyn. (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
	<i>Møre og Romsdal</i>							
1	A/S Brattvåg Kr.v.	—	—	—	680 000	—	715 400	1 395 400
2	A/S Bruvoll El.for.	—	—	—	30 000	—	423 900	453 900
3	Bævre Kraft	—	—	—	120 000	—	366 000	486 000
4	Eide Kraftlag	—	—	—	—	—	39 000	39 000
5	A/L Furset Ev.	—	—	—	10 000	—	350 000	360 000
6	Geiranger Kr.verk	—	—	—	25 000	—	973 900	998 900
7	Gjerdsvika Ev.	—	—	—	20 000	—	1 024 000	1 044 000
8	Halsa Kraftlag	—	—	—	—	—	450 000	450 000
9	Hellesylt Kr.verk	—	—	—	236 900	—	947 700	1 184 600
10	Kvalvik Kr.lag	—	—	—	50 000	—	365 800	415 800
11	Moltustranda Ev.	—	—	—	32 000	—	400 000	432 000
12	Nesset Kr.verk	—	—	800 000	500 000	—	1 561 300	2 861 300
13	L/L Nøre Vanylven Kraftlag	—	—	—	—	—	1 086 200	1 086 200
14	Rensvik Kr.lag	—	—	—	80 000	—	100 000	180 000
15	A/S Romsdals Ev..	—	—	—	1 500	—	392 700	394 200
16	Sunndal Kr.lag	—	—	—	—	—	459 000	459 000
17	L/L Syvde Kr.lag	—	—	—	100 000	—	1 400 000	1 500 000
18	Vaksvikbygda Kraftlag	—	—	—	—	—	440 000	440 000
19	L/L Vik og Sylte Kraftlag	—	—	—	—	—	1 056 000	1 056 000
20	Ørskog Kraftlag	—	—	—	—	—	700 000	700 000
21	Ørskogfossen Kr.l.	—	—	—	16 400	—	600 000	616 400
22	Åheim Kr.lag	—	—	—	100 000	—	448 600	548 600
23	Ase Kraftlag	—	—	—	—	—	180 000	180 000
	I alt	—	—	800 000	2 001 800	—	14 479 500	—
	<i>Sør-Trøndelag</i>							
1	Halstad Ev.	—	—	—	416 500	—	138 800	555 300
2	Haldtdalen Ev.	—	—	—	—	317 400	1 317 800	1 635 200
3	Indre Helonda Kraftanlegg	—	—	—	15 000	—	210 000	225 000
4	A/S Lundemo Bruk	—	—	—	92 600	2 564 900	30 000	2 687 500
5	Nedre Støren El- forsyning	—	—	—	206 100	—	888 500	1 094 600
6	A/S Oppdal Ev.	—	—	—	210 000	—	2 412 200	2 622 200
7	Røros Ev.	256 000	—	2 503 000	—	433 200	6 107 800	9 300 000
8	A/S Skauma Kr.v.	—	—	—	15 000	—	550 300	565 300
9	Ålen koop.Kr.verk ¹⁾	—	—	—	—	—	787 800	787 800
	I alt	256 000	—	2 503 000	955 200	3 315 500	12 443 200	—
	<i>Nord-Trøndelag</i>							
1	Høylandet Ev.	—	—	—	400 000	—	1 019 400	1 419 400
2	Malmo Ev.	—	—	225 000	5 000	—	175 000	405 000
3	Vannebo Ev.	—	—	—	700 000	—	1 920 000	2 620 000
4	Øysletta Kr.lag	—	—	—	—	—	500 000	500 000
5	Åsen Andelsel.- verk	—	—	—	15 000	—	525 000	540 000
	I alt	—	—	225 000	1 120 000	—	4 139 400	—

¹⁾ Gjelder 1949.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	Til- sammen
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
	VI. Private ver- ker bygd for alm. for- syning (forts.)							
	<i>Nordland</i>							
1	A/S Bleik Ev.	-	-	-	30 000	-	279 300	309 300
2	A/S Dragefossen Kraftanlegg	-	-	-	400 000	-	1 694 400	2 094 400
3	A/S Drevvatn Kraftverk	-	-	-	14 000	-	354 500	368 500
4	A/S Fauske Lysv.	-	-	286 300	98 600	-	2 959 000	3 343 900
5	Gildeskål Kraftlag	-	-	-	140 000	-	6 166 700	6 306 700
6	Hattfjelldal Kraft- verk A/S	-	-	-	-	-	360 000	360 000
7	Kvarv Lys og Kraft A/L	-	-	-	2 000	-	715 600	717 600
8	A/S Lødingen Ev.	-	-	-	125 000	-	636 900	761 900
9	A/S Mo Ev.	-	-	600 000	200 000	-	6 863 900	7 663 900
10	A/S Sandnessjøen Ev.	-	-	-	40 000	-	1 056 400	1 096 400
11	A/S Saupstadf. Ev.	-	-	-	1 000	-	879 000	880 000
12	A/S J. P. Skotnes Lysverk	-	-	-	8 000	-	76 100	84 100
13	A/S Svolvær Ev...	-	-	-	840 000	-	6 810 000	7 650 000
14	A/S Tennesanlegget	-	-	-	1 402 000	-	6 418 500	7 820 500
15	Øvre Vefsn Kr.sels.	-	-	-	62 000	-	163 000	225 000
	I alt	-	-	886 300	3 362 600	-	35 433 300	-
	<i>Troms</i>							
1	Andørja Kr.v. A/S	-	-	-	-	-	1 642 900	1 642 900
2	A/S Kasfjord Ev..	-	-	-	5 000	-	122 500	127 500
3	A/S Lyngseidet Ev.	-	-	-	-	-	126 000	126 000
4	A/S Rolløyas Ev..	-	-	-	80 000	-	2 077 000	2 157 000
5	A/S Rossfjord Ev..	-	-	-	-	-	48 800	48 800
6	A/S Storfossen Ev.	-	-	-	5.000	-	699 000	704 000
7	A/S Straumen Ev..	-	-	-	-	-	45 000	45 000
	I alt	-	-	-	90 000	-	4 761 200	-
	<i>Finnmark</i>							
1	Trygve Nissen....	-	-	-	-	-	68 000	68 000
2	A/S Honningsvaag Ev.	-	-	-	20 000	-	219 500	239 500
	I alt	-	-	-	20 000	-	287 500	-
	VI. Private ver- ker for alm. for- syning i alt¹⁾ ..	203 909 200	268 865 400	10 666 400	100 775 700	1758327000	421 791 100	-
	VII. Statens verker bygd for indu- striell forsyning							
	<i>Oppland</i>							
1	Raufoss Ammu- sjonsfabrikker ..	-	-	-	-	-	2 261 000	2 261 000

¹⁾ Hertil kommer 63 436 200 kWh som er levert til jernbaner og sporveier.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	7 Til- sammen
	VII. Statens verker bygd for industriell forsyning (forts.)							
	<i>Buskerud</i>	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
2	Kongsberg Solvv..	-	-	244 500	-	-	-	244 500
3	Kongsberg Våpenfabrikk	1 860 400	-	-	6 300 000	-	660 000	8 820 400
	<i>Rogaland</i>							
4	Ørsdalen Gruver ..	-	-	-	-	-	180 000	180 000
	<i>Hordaland</i>							
5	Vaksdal Mølle ...	-	-	-	2 559 600	-	-	2 559 600
	<i>Sogn og Fjordane</i>							
6	A/S Årdal Verk...	540 129 000	-	-	-	11 233 000	13 929 000	565 291 000
	<i>Nordland</i>							
7	Glomfjord Kr.v. ¹⁾	562 330 300	-	-	-	13 229 100	4 477 900	580 037 300
8	Renfossen Kr.anl. ¹⁾	-	-	-	440 000	6 550 000	1 814 000	8 804 000
9	Statens Filetfabrik og Fryserianlegg	-	-	-	850 000	390 000	-	1 240 000
	VII. Statens verker for industriell forsyning i alt ..	110 431 9700	-	244 500	10 149 600	31 402 100	23 321 900	-
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning							
	<i>Østfold</i>							
1	Ankers Træsl. og Papirfabrik ²⁾ ..	-	-	-	-	-	-	-
2	A/S Borregaard ..	39 100 000	165 965 000	-	40 620 000	52 850 000	7 597 700	306 132 700
3	Gran Mølle.....	-	-	-	190 000	-	-	190 000
4	A/S Greaker Cellulosefabrik ²⁾	-	-	-	-	-	-	-
5	Lisleby Bruks Fabrik A/S ..	-	-	-	1 025 500	-	-	1 025 500
6	A/S Rakkestad Sag og Høvleri	-	-	-	267 300	-	-	267 300
7	Saugbrugsforeningen	-	63 818 500	-	5 450 000	1 750 000	-	71 018 500
8	A/S Ørje Brug	-	600 000	-	-	7 146 200	-	7 746 200
	I alt	39 100 000	230 383 500	-	47 552 800	61 746 200	7 597 700	-
	<i>Akershus</i>							
1	Eidsverket Sag og Høvleri	-	-	-	269 800	-	26 000	295 800
2	Fossum Trev.fabrik.	-	-	-	582 000	-	-	582 000
3	A/S Granfos Brug Ltd.	-	343 500	-	-	-	-	343 500
4	Heggedal Ullvarefabrikker A/S ..	-	-	-	176 200	-	-	176 200

¹⁾ Driftsår 1949/50. ²⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
5	Hakedals Verk . . .	-	-	-	50 000	-	400 000	450 000
6	A/S M. & H. Ingier (Ljans Bruk) . . .	-	-	-	727 000	-	438 000	1 165 000
7	Mathiesen-Eidsvold Værk . . .	-	15 614 700	-	-	-	-	15 614 700
8	Nerdrum Bruk . . .	-	-	-	515 000	-	-	515 000
9	A/S Nordby Bruk . . .	-	-	-	89 000	-	9 500	98 500
10	Skedsmo & Eberg Bruk A/S ¹⁾ . . .	-	-	-	-	-	-	-
	I alt	-	15 958 200	-	2 409 000	-	873 500	-
	<i>Oslo</i>							
1	A/S Bjølsen Vasmølle	-	-	-	296 500	-	-	296 500
2	Brekke Bruk	-	-	-	670 000	-	30 000	700 000
3	Bryn-Halden og Nitedals Tændstikfabrik	-	-	-	360 000	-	-	360 000
4	A/S Christiania Seildugsfabrik	-	-	-	1 190 200	-	-	1 190 200
5	Christiania Spigerverk	-	-	-	690 000	-	-	690 000
6	A/S Freia	-	-	-	100 000	-	-	100 000
7	Hjula Væveri	-	-	-	1 168 700	-	-	1 168 700
8	A/S Myrens Verkst.	-	-	-	1 459 200	-	-	1 459 200
9	Nydalens Compag.	-	-	-	2 337 000	-	-	2 337 000
10	A/S Ringnes Brygg.	-	-	-	28 300	-	-	28 300
	I alt	-	-	-	8 299 900	-	30 000	-
	<i>Hedmark</i>							
1	Folldal Verk A/S	-	-	6 296 000	-	-	810 000	7 106 000
2	Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel og Sagofabr. ¹⁾)	-	-	-	-	-	-	-
3	A/S Moelven Brug	-	-	-	518 000	-	-	518 000
4	Narud Ev. (Brum. Ullvarefabr.)	-	-	-	218 100	-	-	218 100
5	Rena Kr.selsk. A/S	-	31 882 000	-	-	2 302 000	-	34 184 000
6	Våler Skurlag L/L.	-	-	-	225 000	-	-	225 000
	I alt	-	31 882 000	6 296 000	961 100	2 302 000	810 000	-
	<i>Oppland</i>							
1	A/S Gjøvik Bruk	-	-	-	400 000	-	-	400 000
2	A/S Hunton Bruk	-	1 714 400	-	-	-	-	1 714 400
3	A/S Kistefos Træsliperi	-	1 290 000	-	-	8 738 000	-	10 028 000
4	O. Mustad & Søn (Brusveen Fabr.)	-	-	-	674 500	-	-	674 500
5	Lillehammer Brænderi & Bryggeri	-	-	-	4 023 000	-	100 000	4 123 000
6	A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik	-	-	-	-	967 800	-	967 800

¹⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
7	A/S Randsfjord Træmasse- & Pa- pirlfabrik	-	-	-	-	12 306 800	60 000	12 366 800
8	A/S Skrankefos Træsliperi	-	644 200	-	-	-	-	644 200
9	A/S Toten Cellu- losefabrik	-	2 545 000	-	-	-	-	2 545 000
10	A/S Valdres Skifer- brud	-	-	400 000	-	-	140 000	540 000
11	Vinstre Bruk	-	-	-	204 000	-	160 000	364 000
	I alt	-	6 193 600	400 000	5 301 500	22 012 600	460 000	-
	<i>Buskerud</i>							
1	A/S Drammens- elvens Papirfabr.	-	2 009 800	-	-	-	-	2 009 800
2	A/S Embretsfos Fabrikker	-	56 810 000	-	-	2 170 000	50 000	59 030 000
3	Follum Fabrikker	-	15 617 300	-	-	1 164 000	300 000	17 081 300
4	D. F. U. Avd. Fred- foss	-	-	-	196 000	-	-	196 000
5	A/S Hofsfos Træ- sliperi og Papir- fabrik	-	714 200	-	-	-	-	714 200
6	A/S Holmen— Hellefoss	-	5 275 000	-	-	-	25 000	5 300 000
7	A/S Hurum Fabr..	-	2 684 700	-	-	-	40 000	2 724 700
8	A/S Kongsfoss Fab.	-	-	-	150 000	1 350 000	-	1 500 000
9	A/S Krogstad Cellulosefabrik ..	-	1 077 500	-	-	-	-	1 077 500
10	Sjästad Kr.anlegg	-	7 074 500	-	-	-	250 000	7 324 500
11	A/S Skjærådalens Bruk	-	2 203 000	-	-	-	-	2 203 000
12	A/S Skotsels Cellu- losefabrik	-	80 000	-	-	-	3 000	83 000
13	A/S Tofte Cellu- losefabrik	-	8 153 700	-	-	-	588 000	8 741 700
14	A/S Tronstad Bruk Ltd.	-	2 697 700	-	-	-	100 000	2 797 700
15	Vestfos Cellulosef.	-	3 102 900	-	-	-	80 000	
16	Vittingfoss Bruk	-	5 258 700	-	-	-	-	5 258 700
17	A/S Viul Træsliperi	-	18 310 000	-	-	700 000	550 000	19 560 000
18	A/S Aadalens Træ- sliperi	-	51 646 800	-	220 700	6 500 000	200 000	58 567 500
	I alt ²⁾	-	182 715 800	-	566 700	11 884 000	2 186 000	-
	<i>Vestfold</i>							
1	Agnes Fabrikker ..	-	-	-	361 900	-	70 500	432 400
2	Berger Fabrikker ..	-	-	-	300 300	-	-	300 300
3	A/S Eidsfos Verk ..	-	-	-	900 000	1 178 900	200 000	2 278 900
4	Fritzøe Ev.	-	9 608 200	-	2 647 200	-	1 256 400	13 511 800
	I alt	-	9 608 200	-	4 209 400	1 178 900	1 526 900	-

¹⁾ Her er tatt med 58 000 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Hertil kommer 58 000 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
1	S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk	61 000	4 902 000	—	1 064 000	600 000	111 000	6 738 000
2	Helle Bruk	—	—	—	1 202 600	—	—	1 202 600
3	Herre Fabrikker	—	1 682 700	—	—	—	—	1 682 700
4	A/S Klosterfossen	—	7 278 800	—	—	—	—	7 278 800
5	Løvenskiold-Fossum	—	10 984 000	—	425 000	—	—	11 409 000
6	Laardal Fabriker	—	—	—	109 000	—	5 000	114 000
7	Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab med datterselsk. Kraftstasjoner:							
	Froystul							
	Vemork	1910835200	—	—	1 921 300	229 613 200	23 798 300	¹⁾ 2168 215 600
	Såheim							
	Lienfos	108 878 600	—	—	—	4 987 100	370 900	114 236 600
	Svælgfos I og II ..	271 526 600	—	5 854 000	36 203 000	380 200	1 753 400	²⁾ 321 213 000
	Dampkraftstasjonen, Herøy ..	146 100	—	—	—	—	—	146 100
8	Skottfos Bruk	—	22 905 400	—	—	382 000	1 700 000	24 987 400
9	Tinfos Papirfabr.	152 000 000	36 000 000	—	500 000	—	29 002 000	217 502 000
10	Union Bruk	—	6 374 000	—	140 000	—	—	6 514 000
11	Vafos Brug	—	827 500	—	—	—	—	827 500
12	Aall-Ulefos Brug ..	—	593 600	—	—	—	180 000	773 600
13	Aamdals Verk A/S	—	—	—	—	—	494 000	494 000
	I alt ³⁾	244 344 7500	91 548 000	5 854 000	41 564 900	235 962 500	57 414 600	—
	<i>Aust-Agder</i>							
1	A/S Arendals Fossekompagni ..	251 750 100	—	—	—	18 072 400	150 000	269 972 500
2	A/S Egelands Verk	—	4 377 000	—	238 000	455 000	277 500	5 347 500
3	Raffineringsv. A/S	—	—	—	349 000	2 628 000	163 000	3 140 000
4	A/S Rygene Træmassefabrikker ..	—	—	—	—	42 466 900	30 000	42 496 900
	I alt	251 750 100	4 377 000	—	587 000	63 622 300	620 500	—
	<i>Vest-Agder</i>							
1	A/S O. C. Axelsons Fabrikker	—	—	—	450 000	—	50 000	500 000
2	A/S Byglandsfjord Damps. & Høvl.	—	—	—	284 800	—	—	284 800
3	A/S Flekkefjords Uldvarefabrik ..	—	—	—	366 000	—	—	366 000
4	Grislefoss Verk A/S ⁴⁾	—	—	—	—	—	—	—
5	Hunsfos Fabrikker	—	44 720 000	—	—	—	—	44 720 000

¹⁾ Her er tatt med 2 047 600 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Her er tatt med 5 495 800 kWh som er levert til jernbaner. ³⁾ Hertil kommer 7 543 400 kWh som er levert til jernbaner. ⁴⁾ Kraftstasjonen ikke i drift i 1950.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m.v.)	Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)							
6	Høie Fabr. A/S...	-	-	-	669 300	-	-	669 300
7	Otterdals Interes- sentskab	-	-	-	480 000	-	-	480 000
8	A/S Sjølingstad Uldvarefabrik ..	-	-	-	252 000	-	-	252 000
9	A/S Trælandsfos ..	-	190 100	-	-	-	-	190 100
10	A/S Vigelands Br..	39 400 000	-	-	-	-	76 000	39 476 000
11	A/S Aarenes Inter- essentskab	-	-	-	820 000	-	-	820 000
	I alt	39 400 000	44 910 100	-	3 322 100	-	126 000	-
	<i>Rogaland</i>							
1	Bryne Mølle.....	-	-	-	199 600	-	18 200	217 800
2	D. F. U. Avd. Figgjo	-	-	-	940 400	-	30 000	970 400
3	Figgjo Fajanse A/S	-	-	-	750 000	-	-	750 000
4	A/S Ryfylke Kraft- anlæg	26 762 000	-	-	-	7 300 000	52 000	34 114 000
5	A/S Saudefaldene .	342 758 000	-	-	504 900	67 963 600	2 775 500	414 002 000
6	A/S Svanedal Ull- varefabrikk	-	-	-	1 064 200	-	5 000	1 069 200
7	The Jøssingfjord Manuf. Co. A/S..	-	-	8 520 000	-	-	731 600	9 251 600
8	A/S Tou	-	-	-	1 075 400	-	-	1 075 400
9	D. F. U. Avd. Aalgaard	-	-	-	1 716 000	-	30 000	1 746 000
	I alt	369 520 000	-	8 520 000	6 250 500	75 263 600	3 642 300	-
	<i>Hordaland</i>							
1	Arna Kr.selsk. A/S	-	-	-	3 610 600	-	-	3 610 600
2	A/S Bjølvfossen	254 349 000	-	-	-	-	7 600 000	261 949 000
3	A/S Bøge Mølle...	-	-	-	100 000	-	-	100 000
4	Børteit Kraft- selskap A/S	-	-	3 720 600	-	1 287 300 ¹⁾	1 188 300	6 196 200
5	Dale Fabr. A/S...	-	-	-	-	-	-	-
6	Eidsvaag Fabriker A/S	-	-	-	158 800	-	-	158 800
7	A/S Kvinnherad Ullvarefabrikk	-	-	-	158 400	-	-	158 400
8	A/S Nestun Uld- varefabrik	-	-	-	157 800	-	-	157 800
9	A/S Petersen & Dekke	-	-	-	804 100	-	-	804 100
10	Rosendahls Spin- nerier A/S.....	-	-	-	720 000	-	20 000	740 000
11	Sammanger Fabr..	-	-	-	3 162 700	-	-	3 162 700
12	A/S Stordø Kis- gruber	-	-	-	-	75 600 ²⁾	-	75 600
13	A. S. Stephansen A/S	-	-	-	5 165 600	-	-	5 165 600

¹⁾ Herav går 1 070 700 kWh til husholdninger o.l. til abonnenter under A/S Stordø Kisgruber. ²⁾ Til husholdninger o.l. er levert 1 070 700 kWh som er dekket av kjøpt energi fra Børteit Kraftselskap.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7
		Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
14	A/S Sævareid Karton- & Papfabrik	—	3 275 000	—	—	—	227 000	3 502 000
15	A/S Trengereid Fabrik	—	—	—	1 000 000	—	—	1 000 000
16	A/S Tyssefaldene	686 703 000	—	—	—	35 900 500	13 675 100	736 278 600
17	Vanvik Kvartsbrudd	—	—	100 700	—	—	—	100 700
	I alt	941 052 000	3 275 000	3 821 300	15 038 000	37 187 800	22 786 000	—
	Sogn og Fjordane							
1	A/S Bremanger Kraftselskab	51 631 000	—	—	—	12 158 000	2 950 000	66 739 000
2	A/S Framfjord Talcmill	—	—	880 700	—	—	143 000	1 023 700
3	A/S Innvik Ull- varefabrikk	—	—	—	192 700	—	35 000	227 700
4	A/S Norsk Aluminium Comp.....	224 492 000	—	—	—	—	13 711 000	238 203 000
5	A/S Stongfjord- anleggene	—	—	—	—	7 578 000	126 600	7 704 600
6	A/S Vadheim elektrochemiske Fabriker	14 250 000	—	—	—	1 230 000	50 000	15 530 000
	I alt	290 373 000	—	880 700	192 700	20 966 000	17 015 600	—
	Møre og Romsdal							
1	Angvik Møb.fabrik	—	—	—	270 000	—	162 000	432 000
2	O. A. Devolds	—	—	—	—	—	—	—
3	Sønner A/S	—	—	—	740 700	—	—	740 700
4	A/S Dyrkornanlegg.	—	—	—	473 000	—	339 000	812 000
5	A/S Eggesbønes Sildoliefabrik	—	—	—	616 000	—	50 000	666 000
6	A/S Romsdals Uld- varefabrik	—	—	—	75 000	—	—	75 000
7	A/S Rødsand Grub.	—	—	344 300	—	—	150 000	494 300
8	A/S Spilkevig's Snøre- Not- & Garnfabrik	—	—	—	824 700	148 800	299 100	1 272 600
9	A/S Tingvoll Ull- varefabrikk	—	—	—	695 300	—	870 300	1 565 600
	Gerh. Voldnes A/S	—	—	—	1 445 500	—	49 000	1 494 500
	I alt	—	—	344 300	5 140 200	148 800	1 919 400	—
	Sør-Trøndelag							
1	Nekolai Dahl	—	—	—	130 000	—	113 000	243 000
2	Gaula Kr.anlegg	—	—	1 289 100	—	225 000	100 000	1 614 100
3	Orkla Metal-A/S	3 449 600	—	—	—	—	—	3 449 600
4	I.C. Piene & Søn A/S	—	—	—	395 800	—	6 000	401 800
5	A/S Ranheims Papirfabrik	—	1 386 000	—	—	—	400 000	1 786 000
6	Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Molle og Løkken Kraft A/S	—	—	16 341 500	920 600	—	2 353 100	1) 21 365 100
	I alt ²⁾	3 449 600	1 386 000	17 630 600	1 446 400	225 000	2 972 100	—

¹⁾ Her er tatt med 1 749 900 kWh som er levert til jernbaner. ²⁾ Hertil kommer 1 749 900 kWh som er levert til jernbaner.

Tabell 6 a. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1950.

Nr.	Verk (firma)	1 Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	2 Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	3 Berg- verks- industri	4 Annen industri og hånd- verk	5 Andre verker	6 Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m.v.)	7 Til- sammen
	VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
<i>Nord-Trøndelag</i>								
1	Meraker Smeltev..	161 807 000	-	-	-	7 022 600	3 487 400	172 317 000
2	A/S Namdalens Træsliperi.....	-	1 571 500	-	-	-	-	1 571 500
3	Salsbrukets Tre- sliperi	-	19 110 000	-	-	-	400 000	19 510 000
4	A/S Statlandbr.	-	-	-	221 700	-	771 600	993 300
5	A/S Van Severen & Co. Lim.	-	-	-	79 200	-	-	79 200
6	D. F. U. Avd. Aasen	-	-	-	895 600	-	50 000	945 600
	I alt	161 807 000	20 681 500	-	1 196 500	7 022 600	4 709 000	-
	<i>Nordland</i>							
1	Bergverkskapet Nord-Norge A/S	-	-	1 771 000	-	-	200 000	1 971 000
2	A/S Bjørkaasen Gruber	-	-	9 145 000	-	3 366 000	3 149 000	15 660 000
3	A/S Brettesnes ..	-	-	-	427 500	-	47 500	475 000
4	Wm. A. Mohn & Søn A/S	-	-	-	28 500	-	-	28 500
5	A/S Nordland Portland Ce- mentfabrik.....	-	-	-	8 363 100	-	2 640 000	11 003 100
6	A/S Ofoten Jern- malmgruber ...	-	-	-	600 000	2 955 000	2 473 000	6 028 000
7	A/S Sulitjelma Gruber	11 100 000	-	13 400 000	700 000	-	7 555 000	32 755 000
	I alt	11 100 000	-	24 316 000	10 119 100	6 321 000	16 064 500	-
	<i>Finnmark</i>							
1	Njord Handels- og Industri A/S ..	-	-	-	532 500	-	150 000	682 500
2	Sydvaranger Kraft- aktieselskap ...	-	-	6 550 000	-	880 000	2 538 000	9 968 000
	I alt	-	-	6 550 000	532 500	880 000	2 688 000	-
	VIII. Private verker for industriell forsyning i alt¹⁾	455 099 9200	642 918 900	74 612 900	154 690 300	546 723 300	143 442 100	-

¹ Hertil kommer 9 351 300 kWh som er levert til jernbaner.

**Tabell 6 b. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling
1949/50 resp. 1950.**

Verk	1	2	3	4	5
	Elektro-kjemisk, -termisk og -metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annен industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
I. Statens verker bygd for alm. forsyning	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Nore Kraftverk, Buskerud	-	120 000 000	-	-	120 000 000
Tils.	-	120 000 000	-	-	120 000 000
II. Herredskommunale verker					
Frogner, Akershus	-	3 440 200	400 000	-	400 000
Øvre Eiker, Buskerud ¹⁾	-	-	-	-	3 440 200
Strømm, Vestfold	-	-	75 000	-	75 000
Sauda, Rogaland	-	-	120 000	-	120 000
Strand, Rogaland	-	-	25 000	-	25 000
Fana, Hordaland	-	-	-	518 400	518 400
Haus, Hordaland	-	-	976 200	-	976 200
Kvam, Hordaland	-	-	150 000	-	150 000
Valen Sjukehus, Hordaland	-	-	-	900 000	900 000
Vossevangen, Hordaland	-	-	932 500	-	932 500
Borgund, Møre og Romsdal	-	-	300 000	-	300 000
Bodin, Nordland	-	-	1 080 000	-	1 080 000
Tils.	-	3 440 200	4 058 700	1 418 400	8 917 300
III. Fylkeskommunale verker					
Buskerud Elektrisitetsforsyning	-	41 664 500	-	-	41 664 500
Vest-Agder Ev.	-	23 033 300	5 421 100	-	28 454 400
Tils.	-	64 697 800	5 421 100	-	70 118 900
IV. Felleskommunale verker					
Mesna Kraftselskap	-	6 738 000	-	-	6 738 000
Vestfold Kraftselskap	11 125 700	6 918 200	-	-	18 043 900
Skienfjordens k. Kraftselskap	-	-	1 496 400	900 000	2 396 400
Tils.	11 125 700	13 656 200	1 496 400	900 000	27 178 300
V. Bykommunale verker					
Fredrikstad	-	-	553 000	-	553 000
Oslo	-	-	80 375 000	49 250 000	129 625 000
Hønefoss	-	-	338 300	-	338 300

¹⁾ Gjelder 1948/49.

**Tabell 6 b. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling
1949/50 resp. 1950.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Elektro- kjemisk, termisk og metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annен industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
V. Bykommunale verker (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Drammen	-	74 066 400	-	-	74 066 400
Horten	-	-	1 000 000	-	1 000 000
Tønsberg	-	10 581 900	-	-	10 581 900
Sandefjord	-	-	707 000	-	707 000
Kristiansand	23 746 900	-	30 600	-	23 777 500
Stavanger	-	-	6 700 000	-	6 700 000
Bergen	-	-	11 567 600	-	11 567 600
Ålesund	2 691 600	-	-	-	2 691 600
 Tils. . . .	26 438 500	84 648 300	101 271 500	49 250 000	261 608 300
VI. Private verker bygd for alm. forsyning					
A/S Glommens Træsliberi, Østfold	-	18 759 000	-	-	18 759 000
A/S Hafslund, Østfold	11 932 700	156 462 300	220 000	-	168 615 000
Tesse Kraftverk, Hordaland	-	-	1 500 000	-	1 500 000
 Tils. . . .	11 932 700	175 221 300	1 720 000	-	188 874 000
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning					
A/S Borregaard, Østfold	-	85 310 000	20 000 000	-	105 310 000
Saugbrugsforeningen, Østfold	-	17 553 000	2 478 000	-	20 031 000
A/S Ørje Brug, Østfold	-	600 000	-	-	600 000
Narud Ev., Hedmark	-	-	150 000	-	150 000
Rena Kraftselskap, Hedmark	-	16 242 800	-	-	16 242 800
Lillehammer Brænderi & Bryggeri, Oppland	-	-	1 425 000	-	1 425 000
A/S Embretsfos Fabrikker, Buskerud	-	29 134 000	-	-	29 134 000
A/S Follum Fabrikker, Buskerud	-	1 328 800	-	-	1 328 800
Sjåstad Kraftanlegg, Buskerud	-	100 000	-	-	100 000
Vestfos Cellulosefabrik, Buskerud	-	1 185 000	-	-	1 185 000
A/S Aadalens Træsliberi, Buskerud	-	8 200 000	-	-	8 200 000
Norsk Hydro, Telemark ¹⁾	296 026 800	-	30 436 600	-	326 463 400
Hunsfos Fabrikker, Vest-Agder	-	18 428 000	-	-	18 428 000
A/S Arna Kraftselskap, Hordaland	-	-	1 182 000	-	1 182 000
Samnanger Fabrikker, Hordaland	-	-	2 620 000	-	2 620 000
A. S. Stephansen A/S, Hordaland	-	-	3 325 000	-	3 325 000
A/S Spilkevigs Snøre- Not. & Garnfabrik, Møre og Romsdal	-	-	20 000	-	20 000

¹⁾ Inkl. mottatt fra Samkjøringen.

**Tabell 6 b. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling
1949/50 resp. 1950.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Elektro- kjemisk, -termisk og -metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annen industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
A/S Ranheims Papirfabrik, Sør-Trøndelag	-	100 000	-	-	100 000
Tils. ...	296 026 800	178 181 600	61 636 600	-	535 845 000
Riket i alt	345 523 700	639 845 400	175 604 300	51 568 400	1 212 541 800

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
		Administrasjon og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornøyelser	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over- skott		I alt
	I. Statens verker bygd for alm. forsyning	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
1	<i>Østlandskraftverkene</i> Nore Kraftwerk Mår Kraftwerk Statens del av Mørkfoss—Solbergfoss Numedalslågens regulering	1 431 571	1 205 030	776 743	6 784 800	2 515 314	4 498 603	6 106 086	233 181 47	21983 042
2	<i>Akershus</i> Norges Landbrukskole Ev.	18 278	30 134	64 693	439	235	5 124	—	118 903	74 312
3	<i>Buskerud</i> Hakavik Kraftv.	181 675	85 749	50 000	325 400	15 898	304 581	134 540	1 097 843	790 516
4	<i>Aust-Agder</i> Langerak Kraftv.	47 212	11 321	—	7 300	3 373	18 398	—	87 604	70 187
5	<i>Sogn og Fjordane</i> Kjosfoss Kraftv.	43 810	1 890	—	57 000	813	34 238	—	137 751	96 207
6	<i>Møre og Romsdal</i> Aura prov. Kraftanlegg ...	—	—	—	—	—	—	—	—	¹⁾ 63 877
7	<i>Sør-Trøndelag</i> Hasselelven Kraftverk	17 112	11 780	—	6 600	1 259	17 200	14 304	68 255	63 021
8	<i>Nordland</i> Rørvatn Kraftv.	22 390	2 288	500	4 847	1 264	17 000	—	48 289	48 289
9	<i>Rossåga prov.</i> <i>Dieselstasjon²⁾</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	<i>Finnmark</i> Mattisfoss Kraftv.	26 825	11 016	—	18 100	3 049	854	4 615	64 459	62 435
	I. Statens verker for alm. forsyn. i alt	1 788 873	1 359 208	891 936	7 204 486	2 541 205	4 895 998	6 259 545	24941 251	23188 009
	II. Herreds-kommunale Østfold									¹⁾
1	Aremark	28 443	63 794	43 460	15 710	4 036	34 668	—	190 111	123 554
2	Askim	114 695	112 562	644 753	2 270	50 553	46 184	105 697	1 076 714	1 031 429
3	Berg	110 760	109 274	218 715	13 814	37 488	59 716	7 262	557 029	521 298

Anm. I «Annem egenkapital» er ikke tatt med driftsårets udisponerte overskott.

¹⁾ Disse to beløp henholdsvis 63 877 kr. og 58 126 kr. er de eneste som kan skaffes vedk. Aura prov. Kraftanlegg, og de er holdt utenfor alle skrivningene. Fondet brukes til å holde anleggene i full stand.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvi-delser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. ^{30/6}	Låne-gjeld pr. ^{30/6}	Fond pr. ^{30/6}	Annен egen-kapital pr. ^{30/6}
energi	Andre inn-tekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
5 473 752	1 335 105	–	273 687 073	23 639 895	297 326 968	274 397 298	274 667 190	237 565 077	–
74 312	17 865	26 726	387 000	20 000	407 000	200 000	13 723	–	186 277
790 516	307 327	–	14 788 689	53 499	14 842 188	10 905 018	10 912 344	5 642 968	–
42 187	14 134	3 283	775 853	–	775 853	243 916	263 596	305 601	–
72 546	–	41 544	2 282 541	–	2 282 541	2 282 541	2 282 541	–	–
¹⁾ 58 126	–	–	–	–	–	–	–	–	–
63 021	5 234	–	1 196 101	–	1 196 101	211 923	235 544	95 797	–
48 289	–	–	209 873	34 302	244 175	193 873	193 873	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
62 435	2 024	–	774 254	48 241	822 495	822 495	822 495	23 654	–
¹⁾ 6 627 058	1 681 689	71 553	294 101 384	23 795 937	317 897 321	289 257 064	289 391 306	298 245 277	186 277
113 326	4 644	61 913	1 391 604	50 366	1 441 970	401 310	464 628	12 665	–
899 734	45 285	–	1 539 079	57 580	1 596 659	230 661	118 500	87 716	357 478
521 298	35 731	–	2 218 596	110 816	2 329 412	593 514	721 310	26 605	126 401

summer. ²⁾ Ingen tall foreligger for dette provisoriske anlegg. ³⁾ Inkl. avsetninger til fornyelsesfond som er brukt istedenfor ordinære av-

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter =	Salg av
		Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlikehold og mindre fornyelser	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott	inntekter	I alt
	II. Herreds- kommunale (forts.)									
4	Degernes	27 435	40 071	81 747	—	1 986	62 920	—	214 159	161 578
5	Eidsberg	66 082	68 423	274 087	5 718	52 421	30 000	43 152	539 883	507 976
6	Hobøl	48 564	43 088	87 874	3 000	14 227	—	2 652	199 405	195 500
7	Hvaler	30 736	2 978	37 657	23 916	2 351	20 000	1 902	119 540	96 905
8	Idd	92 443	96 454	169 440	1 500	16 214	10 500	—	386 551	350 337
9	Mysen	49 729	78 978	105 269	—	24 862	221	—	259 059	246 780
10	Onsøy	58 013	97 861	289 864	4 920	62 744	12 300	23 063	548 765	524 388
11	Rakkestad	82 196	50 974	150 167	8 188	99 534	1) 26 000	36 264	453 323	403 964
12	Rygge	63 484	12 890	309 135	—	9 779	5 300	9 506	410 094	404 903
13	Rødenes	8 968	4 641	39 237	19 157	1 078	7 000	7 153	87 234	85 845
14	Råde	45 984	62 852	115 906	1 501	4 094	46 500	—	276 837	238 728
15	Skiptvet	20 155	68 701	94 655	4 425	4 136	30 350	16 173	238 595	228 756
16	Skjeberg	136 654	41 390	225 840	4 398	77 335	—	36 254	521 871	464 001
17	Spydeberg	32 040	115 197	70 640	—	5 971	7 192	135	231 175	220 949
18	Torsnes	11 159	20 445	32 574	—	1 456	5 000	4 996	75 630	73 199
19	Trogstad	37 681	88 007	131 194	1 600	9 768	20 000	4 701	292 951	270 266
20	Tune	92 162	109 933	338 796	3 750	31 527	55 500	69 103	700 771	678 794
21	Varteig	12 844	4 305	34 689	3 400	882	6 000	7 473	69 593	63 630
22	Våler	15 016	54 566	66 023	4 025	2 537	22 250	51	164 468	151 525
23	Øymark	17 794	8 876	64 354	17 214	464	30 000	12 351	151 053	148 575
	I alt	1 203 037	1 356 260	3 626 076	138 506	515 443	537 601	387 888	7 764 811	7 192 880
	<i>Akershus</i>									
1	Asker	240 751	163 471	583 035	32 496	106 555	107 099	121 235	1 354 642	1 326 279
2	Aurskog	39 903	39 936	56 583	5 097	1 895	14 500	20 859	178 773	174 019
3	Blaker	35 200	27 926	51 093	3 326	1 312	11 423	4 504	134 784	134 784
4	Enebakk	17 849	39 250	52 732	216	1 638	16 846	657	129 188	121 325
5	Enebakkneset	2 016	5 097	11 617	439	22	—	4 353	23 544	22 840
6	Eidsvoll	76 413	107 807	223 517	19 844	24 512	117 712	63 204	633 009	614 564
7	Feiring	6 030	9 296	19 712	—	255	2 300	8 112	45 705	44 471
8	Fet	37 093	47 026	93 042	4 188	12 913	7 300	46 474	248 036	244 034
9	Frogn	53 078	61 043	106 299	323	2 595	8 425	6 729	238 492	223 990
10	Hurdal	14 446	30 233	35 861	2 469	1 101	14 012	7 304	105 426	102 573
11	Kråkstad	19 767	49 615	46 022	1 352	2 155	5 500	—	124 411	107 427
12	Lillestrøm	85 936	64 206	397 329	—	32 744	49 000	226 712	855 927	844 892
13	Lørenskog	54 787	15 024	276 000	—	12 603	22 771	104 582	485 767	461 700
14	Nes	114 679	174 471	202 068	23 900	18 171	28 650	21 810	583 749	562 883
15	Nesodden	134 959	48 685	197 605	3 031	45 166	20 844	42 165	492 455	434 068
16	Nittedal	47 140	28 217	127 400	—	11 892	5 334	62 031	282 014	260 153
17	Oppgård	66 266	43 547	197 199	933	20 383	23 665	8 224	360 217	341 523
18	Rælingen	34 079	34 878	76 125	2 511	1 516	6 740	—	155 849	151 420
19	Ski	79 425	35 561	162 838	5 320	27 791	19 000	48 464	378 399	368 205
20	Vestby	50 391	45 182	177 009	—	7 677	93 510	13 265	387 034	359 411
21	Ås	77 428	19 176	126 933	264	16 789	3 900	80 808	325 298	273 540
	I alt	1 287 636	1 089 647	3 220 019	105 709	349 685	578 531	891 492	7 522 719	7 174 101
	<i>Hedmark</i>									
1	Alvdal	16 662	10 205	—	500	2 150	—	7 282	36 799	31 160
2	Elverum	221 530	164 572	54 099	4 743	75 144	115 254	200 201	835 543	821 274
3	Grue	99 768	96 432	73 250	14 590	8 076	47 627	—	339 743	315 479
4	Løiten	72 204	13 775	84 950	15 600	15 682	34 509	22 950	259 670	232 702

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Lånegjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annen egenkapital pr. 30/6
energi Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Underskott							
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
118 759	3 683	48 898	707 349	—	707 349	94 929	92 920	35 260	131 384
400 460	31 907	—	1 722 414	—	1 722 414	544 484	270 000	41 738	362 832
195 500	3 905	—	911 605	—	911 605	122 160	97 216	3 772	66 410
96 905	22 635	—	1 478 426	329 436	1 807 862	1 587 862	900 000	—	1 061 314
350 337	13 432	22 782	1 457 006	106 886	1 563 892	280 818	90 000	19 909	318 099
246 780	8 667	3 612	336 898	40 000	376 898	235 000	—	11 783	305 574
524 386	24 377	—	1 302 347	25 000	1 327 347	321 914	184 500	66 997	387 251
403 964	49 359	—	1 566 852	195 384	1 762 236	354 593	323 520	34 736	201 022
286 429	5 191	—	919 692	83 087	1 002 779	299 758	—	37 820	372 487
85 845	1 389	—	765 170	174 971	940 141	711 402	588 944	7 411	115 170
238 728	17 289	20 820	777 054	69 866	846 920	103 962	124 439	26 956	34 570
228 756	9 839	—	905 704	—	905 704	269 811	146 500	12 274	235 221
464 001	57 870	—	1 100 039	81 154	1 181 193	383 910	200 000	23 728	448 623
220 949	10 226	—	741 300	—	741 300	66 361	—	95 372	84 903
73 199	2 431	—	250 818	9 148	259 966	98 297	78 000	20 638	14 269
270 266	22 685	—	972 985	46 492	1 019 477	110 489	80 000	10 815	146 102
678 794	21 977	—	1 137 726	327 498	1 465 224	671 199	741 500	237 524	509 737
63 630	5 963	—	249 654	48 844	298 498	207 603	169 000	1 590	90 901
151 525	12 943	—	636 907	16 000	652 907	107 081	111 534	3 515	47 687
148 575	2 478	—	1 084 060	36 880	1 120 940	781 182	741 000	7 489	47 698
6 782 146	413 906	158 025	24 173 285	1 809 408	25 982 693	8 578 300	6 243 511	826 313	5 465 133
1 326 279	28 363	—	4 169 504	303 578	4 473 082	932 309	1 718 009	164 805	217 157
174 019	4 754	—	730 027	29 016	759 043	160 738	166 626	22 006	49 327
134 784	—	—	806 259	—	806 259	263 258	109 887	43 621	182 009
121 325	7 863	—	328 078	90 076	418 154	158 535	116 956	40 729	174 893
22 840	704	—	53 791	—	53 791	29 871	18 350	14 873	12 535
614 564	18 445	—	2 301 459	232 834	2 534 293	992 943	648 508	166 293	428 397
44 471	1 234	—	218 888	6 467	225 355	26 559	8 945	6 786	26 214
235 066	4 002	—	372 551	42 758	415 309	207 582	101 125	29 928	130 468
223 990	14 502	—	570 574	13 259	583 833	130 411	46 303	62 874	225 557
102 573	2 853	—	419 093	47 488	465 581	109 782	101 000	2 856	45 690
107 427	5 989	10 995	159 250	—	159 250	100 824	88 012	—	92 604
844 892	11 035	—	1 907 256	151 037	2 058 293	415 328	—	930 311	820 193
461 700	24 067	—	660 436	79 954	740 390	246 370	—	178 267	448 043
562 883	20 866	—	3 185 978	57 500	3 243 478	581 818	621 098	251 227	123 332
434 068	58 387	—	928 528	49 953	978 481	255 397	100 000	80 736	263 674
260 153	21 861	—	581 112	22 340	603 452	24 068	—	109 819	224 415
341 523	18 694	—	732 278	13 583	745 861	112 475	13 333	12 833	162 241
151 420	3 597	832	228 494	129 390	357 884	255 975	280 260	13 489	14 458
368 205	10 194	—	503 694	35 973	539 667	265 480	192 755	44 159	354 337
359 411	27 623	—	1 076 225	58 603	1 134 828	160 000	—	195 000	250 379
273 540	51 758	—	974 559	36 857	1 011 416	224 170	9 640	80 897	316 444
7 165 133	336 791	11 827	20 908 034	1 400 666	22 308 700	5 653 893	4 340 807	2 451 509	4 562 367
31 160	5 639	—	482 115	—	482 115	163 458	20 000	12 870	178 825
575 385	14 269	—	4 758 611	227 682	4 986 293	2 278 158	270 000	312 106	2 203 216
304 752	21 394	2 870	2 917 245	32 000	2 949 245	411 460	489 375	20 309	14 864
232 702	26 968	—	1 544 331	142 117	1 686 448	585 988	654 996	—	34 722

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
		Administrativ og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		I alt
	II. Herreds-kommunale (forts.)	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
5	Romedal	35 909	30 403	99 481	13 813	2 360	15 114	45 295	242 375	235 534
6	Stange	122 761	93 458	146 137	26 507	18 777	61 216	71 944	540 800	479 250
7	Tyldal	6 155	7 370	—	431	1 571	3 075	—	18 602	17 565
8	Våler	77 370	16 520	69 381	—	4 069	20 003	8 088	195 431	146 187
9	Åmot	70 814	47 361	24 023	22 055	10 561	23 261	25 826	223 901	196 023
10	Asnes	42 202	53 419	49 264	2 444	13 101	50 115	—	210 545	161 399
	I alt	765 375	533 515	600 585	100 683	151 491	370 174	381 586	2 903 409	2 636 573
	<i>Oppland</i>									
1	Biri	25 398	37 581	44 157	6 124	9 785	11 120	338	134 503	123 268
2	Etnedal	6 399	2 269	17 039	2 764	263	4 200	13 345	46 279	44 737
3	Fåberg	44 969	101 155	300 762	11 236	91 545	—	—	549 667	439 256
4	Moksa	73 860	22 102	—	17 251	22 525	24 850	54 229	214 817	203 062
5	Skjåk	29 596	25 722	42 764	6 832	3 574	18 400	12 877	139 765	125 620
6	Vang	13 853	17 240	—	16 663	1 382	32 000	38 684	119 822	98 669
7	Vardal	93 510	161 887	351 374	—	11 457	1) 56 192	—	674 420	636 680
8	Vestre Gausdal	22 060	64 375	28 756	7 638	16 616	—	—	139 445	92 606
9	Oystre Slidre	24 963	23 983	331	9 252	9 770	22 200	26 539	117 038	113 222
	I alt	334 608	456 314	785 183	77 760	166 917	168 962	146 012	2 135 756	1 877 120
	<i>Buskerud</i>									
1	Djupedal ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Eggdalen ³⁾	6 910	4 756	13 033	540	346	3 000	7 834	36 419	34 376
3	Gol	13 163	26 840	19 205	—	17 023	10 000	1 228	87 459	79 745
4	Hemsedal	11 105	8 172	10 299	2 246	1 452	6 400	10 055	49 729	41 276
5	Hole	37 757	29 644	69 249	—	1 605	1 502	39 490	179 247	172 208
6	Hurum	94 205	86 159	465 687	14 815	10 523	428	63 678	735 495	713 196
7	Krødsherad	26 534	21 582	—	3 087	3 674	1) 10 280	23 893	89 050	77 075
8	Lier	126 398	157 028	444 773	—	34 981	40 718	97 909	901 807	847 006
9	Modum	100 488	142 091	73 276	12 000	26 025	49 500	194 252	597 632	576 145
10	Nedre Eiker	66 508	105 128	660 095	—	18 194	8 700	27 921	886 546	879 794
11	Nes	13 551	25 752	22 594	4 602	3 788	10 500	18 973	99 760	90 098
12	Norderhov	109 747	140 424	334 914	3 236	123 933	1) 24 000	72 221	808 475	772 943
13	Nore	15 816	29 455	92 246	—	2 531	9 000	—	149 048	133 947
14	Røyken	97 618	75 094	182 889	6 728	14 507	10 000	—	386 836	337 851
15	Sigdal	26 602	23 990	48 615	1 361	3 477	14 057	15 223	133 325	126 047
16	Tyrstrand	15 065	26 997	30 883	—	931	—	8 802	82 678	82 678
17	Øvre Eiker ³⁾	119 080	76 812	422 672	13 625	28 238	50 000	37 891	748 318	726 912
18	Øvre Sandsvær	20 422	42 014	55 961	1 355	3 081	16 093	5 554	144 480	138 985
19	Ådal	23 581	14 322	39 944	2 730	2 283	16 701	2 771	102 332	96 045
20	Ål	60 982	103 009	—	—	17 843	4 000	62 510	248 344	222 870
	I alt	985 532	1 139 269	2 986 335	66 325	314 435	284 879	690 205	6 466 980	6 149 197
	<i>Vestfold</i>									
1	Andebu	25 996	37 876	55 387	—	1 334	7 000	28 552	156 145	144 937
2	Borre	49 997	58 836	140 732	562	3 682	1) 42 807	40 485	337 101	320 558
3	Botne	45 287	24 087	78 069	—	6 985	19 399	10 837	184 664	181 251
4	Brunlanes	59 103	63 829	104 500	—	11 735	1) 7 630	38 713	285 510	265 204
5	Hedrum	80 233	25 909	117 598	10 712	13 034	1) 50 710	—	298 196	265 391
6	Hof	26 299	27 075	38 775	2 039	1 894	8 500	20 207	124 789	116 514

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet.²⁾ Inkl. Oslo Ev.s tall.

Eies av Oslo kommune.

³⁾ Gjelder 1948/49.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvi-delser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Låne-gjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annен еgen-kapital pr. 30/6
energi	Andre inn-tekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
235 534	6 841	—	986 785	117 492	1 104 277	893 756	449 417	395	454 974
437 343	61 550	—	4 568 752	184 738	4 753 490	1 426 738	1 261 500	32 187	404 281
17 565	1 037	—	499 832	47 554	547 386	105 749	57 466	—	66 397
114 758	49 244	—	786 774	—	786 774	189 800	—	—	337 904
165 219	27 878	—	1 097 359	201 647	1 299 006	933 468	497 957	78 250	486 608
161 399	20 634	28 512	1 233 601	285 326	1 518 927	593 496	75 250	44 298	599 144
2 275 817	235 454	31 382	18 875 405	1 238 556	20 113 961	7 582 071	3 775 961	500 415	4 780 935
123 268	11 235	—	980 054	4 800	984 854	177 215	194 162	9 439	60 677
44 737	1 542	—	166 898	1 412	168 310	150 810	89 000	13 885	83 236
439 256	15 294	95 117	926 936	58 984	985 920	130 461	—	116 259	483 994
169 311	11 755	—	2 361 815	59 894	2 421 709	1 101 358	506 447	30 175	701 843
125 620	14 145	—	850 239	22 663	872 902	316 509	249 000	—	123 724
98 669	21 153	—	1 174 012	10 612	1 184 624	876 282	452 948	29 991	465 226
636 680	37 740	—	2 615 615	139 571	2 755 186	614 211	—	22 286	683 191
92 606	10 846	35 993	827 896	14 869	842 765	56 594	111 120	5 701	71 856
112 626	3 816	—	912 496	28 426	940 922	348 531	270 699	116 659	196 932
1 842 773	127 526	131 110	10 815 961	341 231	11 157 192	3 771 971	1 873 376	344 395	2 870 679
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 376	2 043	—	166 427	15 405	181 832	102 332	18 000	—	103 921
79 745	7 714	—	251 196	56 167	307 363	104 212	—	38 329	216 635
41 276	8 453	—	173 825	—	173 825	37 979	93 000	66 877	14 000
172 208	7 039	—	830 416	151 692	982 108	147 356	70 000	500 836	180 786
713 196	22 299	—	1 847 812	57 600	1 905 412	474 883	66 804	107 427	507 150
77 075	11 975	—	989 205	4 835	994 040	141 709	92 932	50 942	62 662
847 006	54 801	—	1 356 840	102 781	1 459 621	807 026	9 946	1 123 007	1 507 658
576 145	21 487	—	3 033 046	—	3 033 046	812 719	600 000	329 611	962 663
782 490	6 752	—	794 280	31 648	825 928	440 739	—	59 118	644 905
90 098	9 662	—	337 191	—	337 191	65 747	126 023	93 426	6 729
772 943	35 532	—	2 941 145	166 183	3 107 328	14 754	38 721	495 653	196 372
133 947	9 929	5 172	999 205	62 791	1 061 996	110 265	—	14 200	225 345
337 851	13 011	35 974	1 686 536	67 502	1 754 038	371 755	380 000	12 901	25 879
126 047	7 278	—	542 269	122 724	664 993	77 568	39 932	—	164 259
82 678	—	—	364 370	6 457	370 827	—	—	24 563	35 642
726 912	21 406	—	2 079 129	84 547	2 163 676	578 825	456 666	65 068	204 932
138 985	5 495	—	551 058	16 178	567 236	223 318	61 209	2 546	218 859
96 045	6 287	—	885 706	353 559	1 239 265	266 259	302 418	11 667	46 505
160 290	25 474	—	2 599 499	992 649	3 592 148	2 316 719	1 923 648	117 785	528 636
5 989 313	276 637	41 146	22 429 155	2 292 718	24 721 873	7 094 165	4 279 299	3 113 956	5 853 538
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
144 385	11 208	—	1 182 791	38 190	1 220 981	60 341	—	83 057	118 745
320 558	16 543	—	1 401 612	78 991	1 480 603	83 204	57 000	—	85 489
181 251	3 413	—	618 790	101 197	719 987	224 432	81 341	2 650	245 761
265 204	20 306	—	794 701	19 871	814 572	54 791	—	139 246	245 636
265 391	19 868	12 937	1 290 070	137 158	1 427 228	588 829	448 640	748	314 128
60 274	8 275	—	523 226	11 461	534 687	179 522	78 190	38 780	155 999

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
		Administrativ og teknisk drifts-personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Kjøp av energi	Renter og låne-omkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott	I alt	
	II. Herreds-kommunale (forts.)	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
7	Konnerud	12 276	35 266	52 343	1 275	4 974	5 500	-	111 634	97 475
8	Lardal	20 334	19 052	33 444	3 721	5 759	11 900	22 319	116 529	115 198
9	Nøtterøy	127 789	70 108	283 408	-	22 182	33 000	58 861	595 348	552 612
10	Ramnes	27 104	23 388	38 494	3 414	4 909	16 985	14 171	128 465	121 817
11	Sandar	197 297	11 501	416 412	1 754	41 193 ¹⁾	81 488	126 953	876 598	838 161
12	Sande	59 305	45 213	119 407	543	3 543	11 000	15 910	254 921	246 765
13	Sem.....	162 311	79 316	379 325	5 881	30 852	758	163 109	821 552	790 654
14	Skoger	37 349	31 613	89 210	3 290	4 814	15 606	-	181 882	174 097
15	Stokke	48 349	118 998	108 376	-	12 666	41 702	-	330 091	312 318
16	Strømm	37 324	47 365	41 594	1 703	4 166	10 100	-	142 252	83 058
17	Strømsgodset	67 668	92 668	255 393	5 615	17 053	10 705	58 995	508 097	481 606
18	Tjølling	53 873	40 140	138 345	-	3 520	5 500	8 097	249 475	240 266
19	Tjøme	68 047	92 714	105 313	1 250	9 061	9 660	-	286 045	205 727
20	Våle	46 078	44 203	81 024	2 608	4 084	25 145	14 887	218 029	200 043
	I alt	1 252 019	989 157	2 677 149	44 367	207 440	415 095	622 096	6 207 323	5 753 652
	<i>Telemark</i>									
1	Bø	32 500	10 932	-	22 173	9 440	33 365	23 248	131 658	125 426
2	Drangedal	86 863	38 979	89 136	3 797	3 686	12 500	-	234 961	192 889
3	Fyresdal	7 053	2 979	-	1 088	1 178	2 181	4 124	18 603	17 638
4	Gjerpen	48 131	31 358	466 047	-	614	97 256	62 620	706 026	683 950
5	Gransherad	15 947	10 366	28 000	7 315	2 709	11 230	16 880	92 447	85 867
6	Heddal	25 960	37 969	33 544	-	8 520	5 000	13 154	124 147	122 744
7	Holla	52 792	43 734	42 513	5 896	12 387	32 500	-	189 822	185 653
8	Lunde	19 013	13 175	40 391	7 239	3 468	7 715	-	91 001	74 190
9	Nissedal	7 325	65 093	52 608	299	1 221	3 500	-	130 046	97 235
10	Sannidal	17 261	35 232	70 518	-	1 940	2 875	8 045	135 871	129 532
11	Sauland	15 333	6 201	9 142	2 003	943	-	3 426	37 048	29 856
12	Siljan	12 927	38 175	28 534	1 341	1 395	6 399	-	88 771	42 900
13	Skåtøy	26 114	43 991	58 721	1 248	7 438	11 000	2 709	151 221	139 882
14	Solum	36 032	32 291	291 339	-	658	79 321	40 118	479 759	457 058
15	Tinn	149 567	113 158	144 398	-	23 986	6 078	139	437 326	363 143
	I alt	552 818	523 633	1 354 891	52 399	79 583	310 920	174 463	3 048 707	2 747 963
	<i>Vest-Agder</i>									
1	Vennesla	27 654	46 143	89 982	1 098	21 838	14 876	41 919	243 510	242 962
	I alt	27 654	46 143	89 982	1 098	21 838	14 876	41 919	243 510	242 962
	<i>Rogaland</i>									
1	Eigersund	26 512	76 621	63 250	2 425	3 208	4 903	43 582	220 501	215 749
2	Forsand ²⁾	1 933	362	3 787	1 066	929	-	9 351	17 428	17 428
3	Gjestal	25 604	33 730	39 564	-	12 300	34 500	17 457	163 155	158 655
4	Hetland	180 674	309 535	636 342	-	41 037	10 000	6 660	1 184 248	1 160 178
5	Høle	6 481	11 786	15 876	3 266	396	7 666	1 327	46 798	45 413
6	Høyland	107 727	218 721	225 946	-	75 352	-	6 093	633 839	629 425
7	Kleppe	27 983	175 245	159 380	-	13 173	1 500	91	377 372	367 506
8	Lund	11 148	3 397	-	-	1 406	-	6 378	22 329	22 329
9	Mosterøy	4 461	4 232	22 089	1 817	547	4 168	6 854	44 168	42 493
10	Nærhø	36 970	66 599	108 965	-	11 406	36	2 709	226 685	218 093
11	Ogna	12 551	22 471	34 473	-	1 481	36 336	-	107 312	69 602

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Gjelder 1947/48.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvi-delser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Låne-gjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annен еgen-kapital pr. 30/6
energi	Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Under-skott						
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
97 475	1 833	12 326	185 203	35 152	220 355	120 615	69 500	24 950	51 168
115 198	1 331	—	1 144 610	—	1 144 610	145 200	75 492	49 384	127 453
552 612	42 736	—	1 798 965	64 324	1 863 289	543 093	—	356 723	901 410
121 817	6 648	—	706 938	—	706 938	168 025	150 221	57 761	68 821
838 161	38 437	—	2 469 320	238 015	2 707 335	786 078	157 645	15 762	810 551
246 765	8 156	—	787 366	113 221	900 587	417 487	120 000	14 963	429 080
790 654	30 898	—	2 277 341	341 858	2 619 199	605 971	500 000	207 576	240 088
168 121	6 316	1 469	491 310	35 740	527 050	200 562	108 800	52 557	81 720
312 318	17 773	—	1 294 914	36 011	1 330 925	80 677	20 000	75 427	161 936
83 058	6 398	52 796	318 316	29 936	348 252	41 872	59 374	11 159	32 798
481 606	26 491	—	832 669	179 845	1 012 514	437 688	275 000	29 481	241 067
240 266	9 209	—	779 480	42 000	821 480	210 280	—	—	278 560
205 727	41 798	38 520	513 029	—	513 029	45 001	45 000	15 312	87 757
200 043	17 986	—	718 470	—	718 470	21 267	90 883	95 580	50 533
5 690 884	335 623	118 048	20 129 121	1 502 970	21 632 091	5 014 935	2 337 086	1 271 116	4 728 700
125 426	6 232	—	855 651	73 433	929 084	896 084	710 080	79 947	203 124
192 889	34 266	7 806	1 805 771	53 857	1 859 628	410 040	142 500	9 398	338 219
17 638	965	—	127 041	—	127 041	25 322	31 085	21 035	8 225
683 950	22 076	—	1 277 340	95 789	1 373 129	1	—	342 925	—
85 867	6 580	—	1 046 650	—	1 046 650	152 265	212 340	84 616	12 272
115 791	1 403	—	958 060	7 759	965 819	182 759	—	21 994	269 460
185 653	560	3 609	2 091 191	124 301	2 215 492	1 576 088	212 225	10 526	1 451 461
74 190	3 836	12 975	421 648	227 295	648 943	641 228	293 785	11 377	351 506
97 235	1 921	30 890	594 294	—	594 294	186 002	3 996	7 726	229 258
129 532	6 339	—	757 905	67 889	825 794	196 458	72 170	9 916	146 850
29 856	7 192	—	300 422	—	300 422	34 193	5 924	16 097	58 867
42 900	871	45 000	220 719	61 223	281 942	98 016	43 750	3 322	60 626
139 882	11 339	—	528 298	6 990	535 288	169 889	49 110	43 176	186 218
457 058	22 701	—	945 532	78 190	1 023 722	1	—	99 652	—
363 143	74 183	—	1 663 366	—	1 663 366	170 557	21 665	115 186	430 541
2 741 010	200 464	100 280	13 593 888	796 726	14 390 614	4 738 903	1 798 630	876 893	3 746 627
242 962	548	—	644 541	75 343	719 884	281 976	100 000	7 509	298 132
242 962	548	—	644 541	75 343	719 884	281 976	100 000	7 509	298 132
215 749	4 752	—	942 465	2 519	944 984	84 260	63 675	116 682	100 899
17 428	—	—	204 188	119 307	323 495	290 772	16 000	9 351	306 228
158 655	4 500	—	615 500	34 500	650 000	213 500	—	4 457	274 914
1 111 130	24 070	—	1 576 313	140 000	1 716 313	277 846	278 919	4 505	140 273
45 413	1 385	—	436 000	46 000	482 000	262 000	192 333	881	101 661
629 425	4 414	—	2 491 865	147 354	2 639 219	258 672	—	141 673	497 490
367 506	9 866	—	1 892 892	27 000	1 919 892	27 720	100 000	—	223 480
22 329	—	—	487 657	597 629	1 085 286	790 905	685 518	20 553	105 386
42 493	1 675	—	198 021	7 188	205 209	48 047	57 827	85 024	28 266
218 093	8 592	—	422 400	—	422 400	38 791	—	53 335	110 808
69 602	12 710	25 000	220 669	49 627	270 296	35 826	15 000	16 275	46 975

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter =	Salg av
		Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlikehold og mindre fornytelser	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- nin- ger	Over- skott	inntekter	I alt
	II. Herreds- kommunale (forts.)	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
12	Randaberg	21 035	53 797	51 787	—	35 390	1 400	456	163 865	108 401
13	Rennesøy	5 911	8 439	20 847	—	3 577	—	24 523	63 297	60 764
14	Riska	27 198	40 230	43 676	689	3 008	6 500	—	121 301	114 419
15	Sand	21 705	46 665	—	1 505	16 130	—	—	86 005	78 923
16	Sauda	86 774	47 181	179 715	7 046	17 005	21 473	23 018	382 212	359 411
17	Strand	29 643	27 690	98 700	3 812	5 369	16 000	32 898	214 112	204 029
18	Time	82 029	13 379	143 025	21 027	42 930 ¹⁾	116 015	11 287	429 692	423 538
19	Varhaug	37 496	43 407	78 106	—	3 234	—	23 619	185 862	156 213
	I alt	753 835	1 203 487	1 925 528	42 653	287 878	260 497	216 303	4 690 181	4 452 569
	<i>Hordaland</i>									
1	Askøy	176 252	88 909	186 525	—	26 215	857	75 483	554 241	542 881
2	Bruvik	38 621	30 238	—	4 747	37 051	25 529	—	136 186	130 818
3	Dale (i Bruvik)	20 147	20 454	107 898	—	17 684	8 000	3 043	177 226	161 578
4	Eidfjord	17 451	9 114	—	13 100	1 972	25 000	—	66 637	63 999
5	Evanger	13 226	3 658	18 750	—	523	3 000	7 458	46 615	44 393
6	Fana	618 541	361 426	765 887	15 228	212 713	33 847	90 446	2 098 088	2 072 297
7	Fjell	43 815	91 557	99 583	9 377	8 015	9 668	17 260	279 275	276 766
8	Granvin	10 765	10 248	—	8 508	2 150	20 000	7 451	59 122	57 938
9	Hamre	59 081	51 767	60 285	—	8 046	—	89	179 268	175 771
10	Haus	110 687	41 292	266 575	1 100	123 247	10 167	102 532	655 600	639 875
11	Hosanger	23 432	37 100	113 396	6 775	7 755	11 000	—	199 458	179 782
12	Kinsarvik	10 001	8 006	12 293	1 317	1 092	20 223	8 989	61 921	59 151
13	Kvam	67 475	115 157	—	17 742	19 751	50 039	955	271 119	268 708
14	Kvinnherad	56 203	48 251	27 308	13 152	17 845	38 280	—	201 039	151 424
15	Loddefjord	45 767	46 187	79 476	3 118	10 597	—	27 818	212 963	210 549
16	A/SMatrefaldene ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Odda	59 049	111 993	251 866	—	25 170	28 000	31 289	507 367	500 899
18	Os	127 054	128 129	127 523	1 837	38 051	7 500	1 537	431 631	416 508
19	Samnanger	12 580	20 227	39 684	1 462	668	16 916	—	91 537	90 256
20	Stamnes	12 060	6 173	22 495	2 130	798	29 220	—	72 876	56 970
21	Stord	75 307	70 557	44 193	18 260	29 151	30 500	17 678	285 646	284 821
22	Strandebarm	24 532	26 179	—	16 794	2 561	17 305	22 553	109 924	107 777
23	Sund	15 326	29 009	56 277	13 381	749	15 344	—	130 086	113 408
24	Ullensvang	11 634	5 484	40 178	—	3 009	33 527	—	93 832	88 708
25	Ulvik	9 779	14 857	—	—	4 155	9 000	21 238	59 029	55 894
26	Valen Sjukehus ³⁾	19 307	3 112	—	9 393	1 500	35 000	61 032	129 344	129 344
27	Voss	82 886	94 998	211 952	23 008	23 420	109 086	9 754	555 104	493 244
28	Vossevangen	118 738	34 288	196 366	—	18 425	17 834	76 705	462 356	438 604
29	Åsane	96 213	47 758	181 160	—	41 947	5 000	64 524	436 602	424 770
	I alt	1 975 929	1 556 128	2 909 670	180 429	684 260	609 842	647 834	8 564 092	8 237 133
	<i>Sogn og Fjordane</i>									
1	Dale	15 278	24 941	11 463	8 146	4 470	21 459	3 309	89 066	86 885
2	Eid	24 838	18 241	—	2 578	4 082	13 681	18 549	81 969	76 868
3	Førde	19 873	32 317	644	19 223	5 793	24 900	—	102 750	100 959
4	Gloppe	69 155	87 189	—	26 512	7 134	2 000	—	191 990	156 289
5	Hornindal	1 074	3 559	—	—	536	20	1 325	6 514	6 396
6	Leikanger	15 486	35 910	31 654	3 650	3 670	9 000	—	99 370	89 639
7	Stryn	24 519	46 549	13 810	8 207	21 087	7 070	—	121 242	109 047

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Inkl. i Bergens Ev.s tall. Eies av Bergens El.verk. ³⁾ Eies av fylket.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Lånegjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annen egenkapital pr. 30/6
energi Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Under-skott							
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
108 401	55 464	—	224 180	—	224 180	60 150	—	51 157	148 739
60 250	2 533	—	382 424	22 263	404 687	14 524	—	—	25 030
114 419	—	6 882	363 232	28 023	391 255	73 950	108 080	—	—
78 923	6 394	688	798 799	159 446	958 245	427 741	549 045	—	—
359 411	22 801	—	1 106 500	41 352	1 147 852	771 424	104 815	15 955	806 384
204 029	10 083	—	678 794	119 807	798 601	342 346	330 842	31 520	266 074
423 538	6 154	—	2 324 859	218 570	2 543 429	488 374	902 603	34 146	118 614
156 213	29 649	—	381 401	—	381 401	45 000	—	20 000	80 628
4 403 007	205 042	32 570	15 748 159	1 760 585	17 508 744	4 551 848	3 404 657	605 514	3 381 849
542 881	11 360	—	1 297 999	9 626	1 307 625	9 633	—	42 928	400 515
130 818	868	4 500	1 827 577	12 770	1 840 347	267 679	203 000	28 785	126 065
139 081	15 648	—	231 467	9 671	241 138	100 382	—	65 617	182 486
63 999	1 207	1 431	980 621	54 448	1 035 069	1 005 069	490 000	5 569	509 500
44 393	2 222	—	121 095	25 679	146 774	19 904	21 355	22 269	103 030
2 072 297	25 791	—	7 253 936	541 262	7 795 198	183 138	898 300	373 220	207 828
276 766	2 509	—	1 539 265	173 295	1 712 560	363 604	425 000	11 312	24 874
57 938	1 184	—	509 376	15 676	525 052	277 035	284 500	9 652	—
175 771	3 497	—	1 088 766	—	1 088 766	1	—	29 031	21 583
639 875	15 725	—	2 870 619	238 528	3 109 147	393 151	—	226 593	663 046
106 382	4 278	15 398	1 291 783	86 602	1 378 385	298 935	290 500	10 230	54 165
59 151	2 770	—	533 930	144 243	678 173	102 853	110 006	—	—
268 708	2 411	—	1 298 508	156 893	1 455 401	764 569	580 000	124 206	323 085
151 424	736	48 879	1 601 708	18 491	1 620 199	426 060	369 177	—	80 874
210 549	2 414	—	572 689	79 594	652 283	145 010	150 000	107	197 644
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
500 899	6 468	—	1 775 333	333 626	2 108 959	1 124 661	93 747	62 222	1 178 512
416 518	15 123	—	1 610 400	82 681	1 693 081	161 992	86 000	58 816	298 432
90 256	808	473	435 595	86 149	521 744	262 313	74 100	16 533	221 455
56 970	600	15 306	572 364	43 547	615 911	185 847	152 996	—	28 087
284 821	825	—	1 376 672	21 632	1 398 304	320 775	516 665	7 935	146 520
86 685	2 147	—	1 111 201	245 448	1 356 649	78 686	661 016	20 992	301 582
113 408	857	15 821	332 458	974 367	1 306 825	514 655	514 655	—	—
88 708	—	5 124	447 175	98 456	545 631	281 504	35 835	109 859	155 071
55 894	3 135	—	788 127	2 318	790 445	62 288	—	87 024	160 812
100 254	—	—	1 369 000	—	1 369 000	325 000	325 000	313 424	—
296 878	61 860	—	4 077 920	1 359 962	5 437 882	3 451 606	3 741 877	209 856	—
438 604	23 752	—	1 092 890	—	1 092 890	50 000	—	551 000	—
424 770	11 832	—	853 289	41 867	895 156	72 273	—	198 460	31 255
7 894 698	220 027	106 932	38 861 763	4 856 831	43 718 594	11 248 623	10 023 729	2 585 640	5 416 421
86 885	2 181	—	459 740	7 101	466 841	180 202	223 235	27 276	28 337
76 868	5 101	—	517 324	21 562	538 886	221 403	141 955	6 805	98 091
100 959	1 791	—	891 586	106 991	998 577	472 902	583 400	7 931	1 325
156 289	5 561	30 140	1 415 005	287 057	1 702 062	772 169	781 219	26 087	204 400
6 396	118	—	81 785	—	81 785	4 500	—	—	13 056
89 639	1 763	7 968	310 072	—	310 072	40 241	115 000	—	—
109 047	3 651	8 544	1 321 382	94 833	1 416 215	413 071	295 719	—	232 074

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
		Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlikehold og mindre fornøyelser	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott	I alt	
	II. Herreds- kommunale (forts.)	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
8	Vadheim	1 000	1 349	6 804	—	379	—	8 032	17 564	17 233
9	Vik	15 024	22 732	—	2 323	2 050	5 200	15 313	62 642	55 944
	I alt	186 247	272 787	64 375	70 639	49 201	83 330	46 528	773 107	699 260
	<i>Møre og Romsdal</i>									
1	Bolsoy	93 615	46 548	202 982	8 733	79 642	15 000	2 473	448 993	426 646
2	Borgund	125 824	212 727	336 877	4 241	65 396	151 761	—	896 826	782 129
3	Giske	15 255	25 793	58 319	—	3 123	4 880	—	107 370	100 881
4	Grytten	58 448	131 117	—	41 250	8 112	57 724	17 185	313 836	306 701
5	Haram	32 800	30 311	80 790	—	5 780	—	11 048	160 729	153 044
6	Hareid	28 459	15 499	—	13 367	7 964	18 937	66 021	150 247	143 447
7	Hen	25 027	41 768	41 672	2 078	2 563	—	—	113 108	84 715
8	Norddal	15 780	15 914	45 898	4 542	2 952	13 000	—	98 086	91 429
9	Sandøy	28 066	13 421	27 669	—	58 360	3 500	—	131 016	79 244
10	Skodje	31 752	32 740	30 145	867	4 136	15 696	—	115 336	71 867
11	Stordal	7 834	4 858	14 249	1 999	730	3 050	—	32 720	28 840
12	Stranda	32 961	15 003	—	39 510	11 194	20 191	—	118 859	115 367
13	Surnadal	9 768	5 131	66 000	230	1 426	7 000	9 502	99 057	97 802
14	Sykylven	23 584	91 046	—	16 587	18 844	31 270	51 203	232 534	228 893
15	Tresfjord	17 294	40 777	24 001	2 359	2 724	2 500	—	89 655	52 857
16	Ulstein	37 341	96 338	—	19 385	7 104	55	13 531	173 754	170 613
17	Valsøyfjord	58 463	9 645	—	34 190	13 056	48 416	186 121	173 607	
18	Vartdal	9 016	7 121	—	1 896	1 008	11 000	10 456	40 497	39 316
19	Vatne	18 642	15 518	36 469	—	4 145	3 100	8 832	86 706	80 925
20	Vestnes	37 892	48 680	64 843	—	10 131	1 650	11 989	175 185	161 913
21	Vigra	16 799	12 103	49 805	213	3 123	7 000	9 578	98 621	92 267
22	Volda	61 798	79 939	11 099	39 027	13 995	54 258	55 612	315 728	300 705
23	Voll	9 345	3 756	—	9 600	1 998	13 736	—	38 435	33 650
24	Øre	4 133	10 282	11 405	2 850	459	—	6 265	35 394	35 394
25	Ørsta	48 088	16 966	1 750	22 822	25 694	68 787	72 343	256 450	222 598
	I alt	847 984	1 023 001	1 103 973	265 746	353 659	526 446	394 454	4 515 263	4 074 850
	<i>Sør-Trøndelag</i>									
1	Hemne	32 554	12 233	—	6 480	18 123	20 589	11 979	101 958	86 371
2	Horg	27 932	2 467	23 538	—	2 440	—	13 627	70 004	63 278
3	Malvik	76 421	50 167	51 054	5 891	29 523	1 167	226 012	209 247	
4	Melhus	75 403	66 178	67 841	3 900	55 503	1 393	45 923	316 141	248 999
5	Selbu	42 455	70 299	—	44 951	17 387	32 094	84	207 270	207 070
6	Stoksund	11 568	86	—	2 800	637	—	1 422	16 513	16 513
7	Tydal	9 643	1 777	—	3 696	234	8 500	647	24 497	17 523
	I alt	275 976	203 207	142 433	67 718	123 847	74 365	74 849	962 395	849 001
	<i>Nord-Trøndelag</i>									
1	Frol	39 785	26 474	57 345	7 949	5 465	38 942	16 785	192 745	177 658
2	Hegra	23 859	27 233	35 866	4 249	3 655	7 000	7 596	109 458	101 218
3	Lånke	14 111	7 018	44 469	1 153	2 558	3 000	1 763	74 072	71 960
4	Meråker	29 251	37 502	64 616	2 189	1 556	23 798	173 912	163 228	
5	Skogn	38 935	38 393	107 967	14 069	12 921	8 000	—	220 285	183 968
6	Stod	26 158	14 908	25 711	—	1 883	2 000	11 062	81 722	73 056
7	Stjørdal	85 717	65 303	82 654	5 634	40 632	20 500	81 103	381 543	349 603
8	Verdal	63 349	26 336	141 479	5 587	19 660	17 173	99 163	372 747	360 008
	I alt	321 165	243 167	560 107	40 830	88 330	111 615	241 270	1 606 484	1 480 699

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Herav låneinnskott 282 018 kr.

utdrag av balansekonton 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvi-delser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Låne-gjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annen egen-kapital pr. 30/6
energi	Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Underskott						
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
17 233	331	—	60 295	—	60 295	14 308	—	2 656	44 964
55 944	6 698	—	458 842	—	458 842	47 312	77 360	26 237	50 557
699 260	27 195	46 652	5 516 031	517 544	6 033 575	2 166 108	2 217 888	96 992	672 804
426 646	22 347	—	1 924 987	42 686	1 967 673	345 605	335 318	28 627	198 386
782 129	—	114 697	2 111 027	105 696	2 216 723	683 684	141 390	88 864	1 254 740
100 881	2 349	4 140	344 458	16 338	360 796	45 831	—	38 727	38 629
228 267	7 135	—	4 169 303	1 195 243	5 364 546	3 415 333	3 357 356	20 056	360 017
146 287	7 685	—	688 417	—	688 417	101 500	31 500	37 810	121 400
143 447	6 800	—	1 429 482	62 066	1 491 548	414 721	420 719	14 698	55 314
84 715	—	28 393	335 457	10 128	345 585	86 691	104 000	36 566	100 614
91 429	5 945	712	381 977	29 350	411 327	196 430	211 674	2 585	44 206
79 244	10 185	41 587	343 592	388 674	732 266	179 924	—	33 481	133 461
71 867	25 167	18 302	476 860	34 683	511 543	114 000	94 156	6 764	56 908
28 840	313	3 567	143 441	91 008	234 449	84 324	88 011	75	13 796
115 367	3 492	—	1 576 252	299 144	1 875 396	1 495 038	1 717 348	—	—
97 802	1 255	—	298 034	107 408	405 442	252 383	204 444	3 173	54 939
228 893	3 641	—	1 634 360	—	1 634 360	684 469	528 600	37 213	213 863
52 298	1 646	35 152	309 816	—	309 816	291 280	509 575	6 996	38 991
170 613	3 141	—	1 014 583	69 328	1 083 911	217 500	586 421	—	—
103 687	12 514	—	2 388 166	101 180	2 489 346	1 235 255	1 220 982	—	125 814
39 316	1 181	—	285 219	45 793	331 012	208 609	69 914	10 037	162 435
80 925	5 781	—	396 785	—	396 785	56 000	10 491	7 394	105 603
161 913	13 272	—	784 968	32 962	817 930	134 595	30 000	19 315	244 643
92 267	6 354	—	272 858	2 516	275 374	107 986	14 759	15 000	83 342
300 705	15 023	—	3 411 902	159 397	3 571 299	1 049 386	1 488 331	100 081	42 345
33 650	295	4 490	477 676	177 471	655 147	465 308	492 658	9 217	24 797
35 394	—	—	468 933	105 831	574 764	574 764	²⁾ 377 018	—	216 156
222 598	33 852	—	1 669 938	123 852	1 793 790	849 478	760 272	119 406	504 721
3 919 180	189 373	251 040	27 338 491	3 200 754	30 539 245	13 290 094	12 794 937	636 085	4 117 138
86 371	15 587	—	1 418 662	13 122	1 431 784	202 194	225 312	1 174	—
50 949	6 726	—	173 903	32 410	206 313	101 934	45 000	8 356	76 605
209 247	16 765	—	831 040	28 063	859 103	357 462	187 967	25 025	219 117
248 999	67 142	—	1 339 514	205 090	1 544 604	499 943	136 000	61 448	449 271
156 015	200	—	3 562 865	1 007 170	4 570 035	3 482 811	3 573 590	—	682 644
16 513	—	—	445 214	276 064	721 278	475 971	484 652	—	1 779
17 523	6 974	—	622 757	214 721	837 478	637 478	500 100	8 500	155 092
785 617	113 394	—	8 393 955	1 776 640	10 170 595	5 757 793	5 152 621	104 503	1 584 508
177 658	15 087	—	1 116 139	36 260	1 152 399	208 839	227 808	21 468	70 603
101 218	8 240	—	462 458	11 427	473 885	167 534	178 435	5 113	84 701
71 960	2 112	—	381 336	44 662	425 998	42 797	30 000	—	126 350
163 228	10 684	—	438 810	—	438 810	182 971	56 110	5 309	143 899
183 968	13 592	22 725	1 391 061	19 292	1 410 353	155 000	175 140	4	25 310
73 056	8 666	—	240 000	—	240 000	38 378	—	12 488	122 522
349 603	31 940	—	2 073 188	40 000	2 113 188	735 860	112 500	147 446	795 152
360 008	12 739	—	1 536 658	25 989	1 562 647	289 762	175 000	130 633	295 507
1 480 699	103 060	22 725	7 639 650	177 630	7 817 280	1 821 141	954 993	322 461	1 664 044

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
		Administrasjon og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
	II. Herreds-kommunale (forts.) Nordland									
1	Ankenes	48 764	29 340	159 945	10 210	9 246 ¹⁾	19 299	—	276 804	255 195
2	Ballangen	11 037	1 713	31 447	6 025	366 ¹⁾	4 823	24 149	79 560	76 606
3	Bodin	136 908	47 931	—	67 360	67 739	283 227	367 906	971 071	933 964
4	Hadsel	75 067	46 696	60 000	33 969	33 219	60 500	1 899	311 350	299 168
5	Vågan	102 526	111 276	—	7 039	13 994	15 471	47 970	298 276	266 626
6	Meløy	52 383	36 413	104 718	14 967	25 577	28 328	—	262 386	248 533
	I alt	426 685	273 369	356 110	139 570	150 141	411 648	441 924	2 199 447	2 080 092
	<i>Trøms</i>									
1	Kvæfjord	13 463	20 122	42 889	752	16 272	—	4 872	98 370	95 651
2	Torsken	31 843	12 051	—	10 461	941	14 919	950	71 165	67 130
	I alt	45 306	32 173	42 889	11 213	17 213	14 919	5 822	169 535	162 781
	<i>Finnmark</i>									
1	Sør-Varanger ...	47 545	9 410	62 876	27	5 636	5 885	11 891	143 270	99 581
	I alt	47 545	9 410	62 876	27	5 636	5 885	11 891	143 270	99 581
	II. Herreds-kommunale i alt	11289351	10950667	22508181	1 405 672	3 566 997	4 779 585	5 416 536	59916989	55910414
	III. Fylkes-kommunale									
1	Akershus Ev.	481 463	910 168	700 673	1 765 090	351 681 ¹⁾	2 541 730	—	6 750 805	5 608 495
2	Buskerud El.fors.	123 445	153 984	2 488 745	75 906	24 811	183 992	120 584	3 171 467	3 162 113
3	Aust-Agder									
	Kraftverk	579 559	1 033 975	480 450	369 947	405 168	779 501	229 953	3 878 553	3 679 339
4	Vest-Agder Ev.	713 342	1 131 635	16 099	774 276	609 470	855 240	902 443	5 002 505	4 899 462
5	Nord-Trøndelag									
	Ev.	852 045	681 866	17 182	733 015	352 002	908 520	1 380 015	4 924 645	4 854 593
6	Troms Fylkes Kraftforsyning:									
	Midtre Troms Kr.v.	239 577	184 270	—	84 723	72 560	121 875	51 445	754 450	729 994
	Sagelv Kr.v.	7 745	2 888	—	—	2 581	—	4 497	17 711	17 076
	III. Fylkes-kommunale i alt	2 997 176	4 098 786	3 703 149	3 802 957	1 818 273	5 390 858	2 688 937	24500136	22951072
	IV. Felles-kommunale									
1	Det Interkomm.									
	Ev. Borge-Glemmen-Kråkerøy-									
	Rolvøy	240 773	450 126	683 622	4 052	53 829	6 100	41 400	1 479 902	1 479 902
2	Høland Ev.	54 155	36 873	82 481	9 941	2 106	37 420	22 467	245 443	239 983
3	Ringsaker og Nes Kr.anlegg	163 229	105 532	496 525	76 662	51 282	242 006	—	1 135 236	1 062 990

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet.

utdrag av balansekonton 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Lånegjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annen egenkapital pr. 30/6
energi	Andre inn-tekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
255 195	13 595	8 014	1 005 237	47 513	1 052 750	724 587	448 401	—	335 968
76 606	2 954	—	602 180	5 344	607 524	188 149	22 950	36 038	9 786
595 912	37 107	—	7 781 933	61 331	7 843 264	1 743 054	1 964 723	734 455	341 082
299 168	12 182	—	1 682 658	693 792	2 376 450	1 591 082	1 652 898	36 221	11 919
266 626	14 035	17 615	1 165 121	73 400	1 238 521	397 725	148 683	162 090	128 171
248 533	9 910	3 943	1 399 553	261 912	1 661 465	856 675	483 750	16 899	479 729
1 742 040	89 783	29 572	13 636 682	1 143 292	14 779 974	5 501 272	4 721 405	985 703	1 306 655
95 651	2 719	—	288 704	111 119	399 823	105 119	94 231	—	57 424
67 130	4 035	—	373 134	172 624	545 758	348 580	989 411	9 904	—
162 781	6 754	—	661 838	283 743	945 581	453 699	1 083 642	9 904	57 424
99 581	43 689	—	712 213	—	712 213	598 130	55 435	3 651	631 179
99 581	43 689	—	712 213	—	712 213	598 130	55 435	3 651	631 179
53 916 901	2 925 266	1 081 309	250 078 172	23 174 637	273 252 809	88 104 922	65 157 977	147 425 59	511 381 33
114 835	102 010	1 040 300	73 897 098	557 723	74 454 821	42 448 634	41 076 940	3 399 452	5 571 332
526 414	9 354	—	6 203 468	296 015	6 499 483	2 249 926	1 715 064	591 708	549 847
3 542 845	199 214	—	37 266 815	4 732 098	41 998 913	18 383 889	20 375 771	2 757 808	146 667
4 181 895	103 043	—	48 199 361	4 611 255	52 810 616	27 491 365	45 497 455	575 390	1 797 816
3 636 853	70 052	—	51 878 728	6 486 997	58 365 725	30 433 446	35 542 287	700 278	677 399
729 994	24 456	—	11 699 029	2 401 768	14 100 797	4 371 421	3 879 043	57 855	786 397
17 076	635	—	560 062	196 548	756 610	242 610	246 073	—	—
12 749 912	508 764	1 040 300	229 704 561	19 282 404	248 986 965	125 621 291	148 332 633	8 082 491	9 529 458
1 479 902	—	—	1 964 837	315 642	2 280 479	400 786	154 000	51 038	521 559
239 983	5 460	—	1 060 000	65 000	1 125 000	320 200	413 838	25 395	—
1 062 990	72 246	—	6 769 346	440 127	7 209 473	2 193 733	2 721 943	66 633	—

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
		Administrasjon og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornøyelser	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
	IV. Felles-kommunale (forts.)									
4	Hamar, Vang og Furnes k. Kr.-selskap	686 509	180 090	698 229	246 696	312 777	590 802	109 463	2 824 566	2 635 280
5	Mesna Kr.selskap	248 852	102 419	378 826	91 114	110 426	349 712	660 641	1 941 990	1 934 997
6	Toten k. Ev.	286 190	329 006	301 125	8 745	88 515	—	10 000	1 023 581	965 159
7	Hadelands Ev.	228 102	294 682	263 305	27 974	152 174	120 440	5 948	1 092 625	1 076 926
8	Vest-Oppland k. Kr.selskap	149 160	142 090	100 375	54 381	38 993	35 000	126 656	646 655	633 225
9	Storbrofoss									
10	Kraftanlegg	25 694	4 274	6 111	15 757	9 191	36 981	18 890	116 898	116 442
11	Hønefoss og Nordherdov Kr.verk	129 391	47 863	51 663	66 979	155 316 ¹⁾	199 156	151 471	801 839	753 562
12	Vestfold Kr.selsk.	547 968	393 578	3 061 642	343 424	328 679 ²⁾	2 505 830	—	7 181 121	7 178 102
13	Langesundsfj.'s k. Kr.selskap ..	179 229	57 510	1 156 942	31 192	40 869	100 724	257 795	1 824 261	1 783 002
14	Kragerødistrikts Kraftlag	14 206	1 504	222 651	33 345	4 286	16 505	575	293 072	293 072
15	Skiensfjordens k. Kraftselskap	730 673	1 264 680	2 260 134	200 427	755 792	1 291 935	73 382	6 577 023	6 344 149
16	Vest-Telemark Kraftlag	90 834	60 306	139 149	38 500	19 567	38 939	—	387 295	335 001
17	Jærens Ev.	51 870	31 134	37 676	—	23 697	76 854	—	221 231	219 772
18	Hålanda k. Ev.	119 975	177 604	208 383	11 405	45 054	27 000	72 464	661 885	643 565
19	Maudal Kraftlag	84 923	102 653	176 942	63 279	213 736	606 500	570 091	1 818 124	1 812 550
20	Karmsund Kr.lag	336 772	332 491	595 562	33 147	98 938	2 791	26 202	1 425 903	1 372 080
21	Bergenshalvøens k. Kr.selskap	278 258	595 136	—	272 279	1 152 992 ¹⁾	741 501	609 354	3 649 520	3 614 400
22	Herlandsfoss k. Kr.verk	110 875	87 502	59 390	13 683	108 600	172 315	354	552 719	485 270
23	Nord-Hordlands k. Kr.lag	132 059	38 118	81 088	8 615	32 626	12 644	77 056	382 206	379 008
24	Ytre Fjordane Kr.lag	161 855	268 232	244 003	78 698	62 609	—	210 755	1 026 152	994 620
25	Aukra Kraftlag	24 805	28 898	34 270	9 066	8 870	30 000	—	135 909	117 914
26	Tafjord Kr.selsk.	246 559	191 997	—	309 691	239 287	257 679	458 605	1 703 818	1 702 822
27	Istad Kraftselsk.	120 607	40 795	50 729	71 448	38 944	102 915	54 022	479 460	475 888
28	Orkdal k. Ev.	75 225	57 481	57 360	14 470	80 578	35 413	146 866	467 393	324 364
29	Fjæremsfossen k. Kr.selskap	329 580	191 988	912 269	63 793	132 769	190 232	224 033	2 044 664	1 982 378
30	Fosen k. Kr.lag	70 617	36 001	—	87 379	16 155	115 200	37 925	363 277	350 821
31	Børsa og Skaun k. Ev.	30 488	17 539	21 191	18 609	4 027	24 542	—	116 396	92 456
32	Bjerka Kraftverk	40 899	74 994	960	4 889	21 784	2 136	14 321	159 983	155 640
33	Ildgrubfossen k. Ev.	91 413	25 683	10 277	4 274	18 639	9 846	5 341	165 473	122 381
34	Sør Helgeland Kraftlag	58 064	21 668	—	29 292	15 636	10 901	30 121	165 682	163 721
35	Vesterålens Kraftlag	122 117	84 633	—	92 521	38 419	88 001	4 847	430 538	402 665
	Vågsfjord Kraftselskap	88 529	194 201	19 602	89 452	43 907	75 200	—	510 891	504 896

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Hertil kommer 17 801 110 kr. som er investert i Åbjøra Kraftanlegg pr. 30. juni 1950. ³⁾ Hertil kommer 16 496 056 kr. som er investert i Åbjøra Kraftanlegg pr. 30. juni 1950. ⁴⁾ Heri medatt den opprinnelig

utdrag av balansekontor 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. ^{30/6}	Lånegjeld pr. ^{30/6}	Fond pr. ^{30/6}	Annen egenkapital pr. ^{30/6}
energi Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Underskott	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
2 154 172	189 286	—	15 814 474	1 832 773	17 647 247	13 771 125	9 222 635	195 406	6 356 939
487 791	6 993	—	13 255 833	671 694	13 927 527	9 625 958	3 028 278	871 851	6 160 648
965 159	58 422	—	2 712 237	176 250	2 888 487	566 858	354 000	96 654	722 916
1 076 926	15 699	—	5 064 437	153 908	5 218 345	1 485 811	700 230	230 160	1 090 828
633 225	13 430	—	5 537 926	92 537	5 630 463	1 979 246	2 065 000	37 877	98 138
116 442	456	—	898 192	27 698	925 890	658 890	464 830	9 327	188 363
24 852	48 277	—	9 941 203	344 062	10 285 265	2 085 692	2 086 574	146 021	139 328
3 291 779	3 019	—	36 198 838	1 609 357	37 808 195 ²⁾	9 755 301	10 750 481	—	850 000
1 783 002	41 259	—	5 256 020	276 729	5 532 749	1 475 564	553 333	224 120	1 118 962
882	—	—	1 979 220	229 130	2 208 350	1 797 445	1 134 993	—	652 144
2 507 784	232 874	—	24 874 208	804 442	25 678 650 ³⁾	3 000 592	24 080 025	550 000	—
335 001	51 336	958	3 508 134	346 052	3 854 186	1 901 464	1 905 547	113 968	21 539
—	1 459	—	1 062 199	76 854	1 139 053	281 592	10 544	409 799	464 171
643 565	18 320	—	1 387 844	95 000	1 482 844	82 367	296 358	217 586	— 4 008
3 000	5 574	—	10 383 984	1 333 190	11 717 174	5 653 198	2 234 000	113 195	3 820 094
1 372 080	53 823	—	4) 3 308 390	1 168 350 ⁴⁾	4 476 740	749 313	1 150 000	180 446	420 538
64 515	35 120	—	36 868 383	5 080 532	41 948 915	25 165 919	10 500 013	1 270 644	16279678
22 760	67 449	—	8 490 069	—	8 490 069	1 631 332	1 641 100	269 385	184 785
379 008	3 198	—	6 221 727	1 016 500	7 238 227	895 889	1 813 657	99 674	250 144
925 136	31 532	—	11 218 271	722 338	11 940 609	2 420 276	2 731 495	324 531	795 317
117 914	6 647	11 348	705 007	81 820	786 827	315 453	312 763	10 000	56 699
56 472	996	—	25 791 945	3 788 829	29 580 774	17 792 795	20 966 211	131 148	76 494
22 960	3 572	—	5 220 869	25 015 ⁵⁾	5 245 884	2 192 666	2 222 718	79 572	55 401
324 364	143 029	—	1 750 874	61 499	1 812 373	783 218	368 451	128 713	517 019
1 982 378	62 286	—	6 031 617	1 025 350	7 056 967	3 195 414	2 208 271	2 205 991	676 527
350 821	12 456	—	4 042 400	408 784	4 451 184	2 582 431	2 653 164	36 000	—
92 456	4 946	18 994	1 290 792	32 663	1 323 455	335 972	622 436	82 073	— 173729
155 640	4 343	—	674 007	73 236	747 243	113 894	229 500	46 424	73 665
94 922	43 092	—	2 255 473	1 076 556	3 332 029	3 073 166	3 047 175	—	180 070
163 721	1 961	—	5 214 300	—	5 214 300	2 549 398	2 284 001	30 000	121
385 447	27 873	—	5 536 739	974 182	6 510 921	3 601 108	4 097 035	4 948	40 000
6 357	5 995	—	6 503 693	223 466	6 727 159	2 857 064	2 881 720	183 617	312 883

nedlagte anleggskapital i det tidligere Haugesundshalvøens og Karmøy Kraftselskap. ⁴⁾ Herav utgjør 565 748 kr. samlet nedlagt kapital i Nordmørsledningen, som ble overtatt i 1943/44.

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
		Administrativ og teknisk drifts-personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Kjøp av energi	Renter og låne-omkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Overskott	I alt	
	IV. Felles-kommunale (forts.)									
36	Trondenes Kraftverk	44 261	21 043	134 951	3 691	7 372	13 902	61 425	286 645	281 391
37	Varangerhalvøyas Kraftselskap	184 822	102 359	2 500	88 421	47 523	149 100	-	574 725	507 300
	IV. Felles-kommunale i alt	6 579 538	6 192 683	12549933	2 617 291	4 575 964	8 316 222	4 082 470	44914101	43537694
	V. Bykommunale									
1	Halden	227 304	308 095	309 715	78 851	107 057	364 115	258 241	1 653 378	1 596 553
2	Sarpsborg	165 903	223 885	641 586	-	64 395	33 061	142 823	1 271 653	1 174 826
3	Fredrikstad	264 805	97 928	509 830	1 885	58 865	292 983	431 067	1 657 363	1 562 992
4	Moss	220 763	175 268	1 278 906	10 466	187 273	58 730	380 290	2 311 696	2 266 847
5	Drøbak	76 361	17 291	104 793	-	20 296	1) 14 500	68 653	301 894	245 475
6	Oslo ²⁾	9 990 058	14447365	9 508 217	2 646 118	10218045	4 413 212	8 688 565	59911580	57329104
7	Kongsvinger	46 889	76 657	89 267	3 400	12 524	17 000	10 134	255 871	238 942
8	Lillehammer	111 326	60 650	394 018	53 989	35 070	1) 90 352	52 230	797 635	686 207
9	Gjøvik	77 419	71 108	398 942	60 137	10 489	25 000	-	643 095	574 565
10	Hønefoss	59 187	37 204	127 131	-	29 731	29	137 932	391 214	374 661
11	Drammen	739 148	990 924	645 818	487 850	880 689	1 776 629	916 463	6 437 521	6 316 466
12	Kongsberg	119 340	137 009	247 833	-	96 543	26 748	12 781	640 254	593 857
13	Svelvik	13 720	7 887	45 394	858	8 924	11 460	14 117	102 360	95 673
14	Holmestrand	43 954	11 362	89 585	-	20 135	1) 1 911	26 294	193 241	171 028
15	Horten	159 799	40 515	526 915	398	45 247	835	127 730	901 439	863 009
16	Åsgårdstrand	7 929	6 823	25 138	345	2 176	2 200	616	45 227	43 666
17	Tønsberg	369 128	402 467	82 452	167 695	242 843	375 496	572 367	2 212 448	2 133 625
18	Sandefjord	108 953	183 318	369 940	-	13 718	2 058	-	677 987	624 844
19	Larvik	136 585	68 136	322 568	-	24 236	-	199 564	751 089	718 183
20	Kragerø	56 579	24 862	187 690	10 623	13 258	17 157	47 688	357 857	346 040
21	Porsgrunn	146 196	40 721	621 962	1 863	29 916	1) 7 460	146 390	994 508	895 986
22	Skien	151 156	624 775	757 630	20 287	79 290	148 765	-	1 781 903	1 731 033
23	Arendal	308 000	218 739	301 146	168 775	112 249	90 350	500 409	1 699 668	1 646 293
24	Lillesand	15 842	5 853	40 721	-	5 482	5 000	21 079	93 977	90 787
25	Kristiansand	656 876	480 010	154 125	900 377	662 329	904 000	617 485	4 375 202	4 115 312
26	Mandal	139 242	252 537	27 914	65 174	67 854	94 067	657	647 445	549 482
27	Farsund	24 348	19 790	93 576	-	5 239	2 650	-	145 603	130 147
28	Flekkefjord	85 805	43 248	18 574	34 903	13 505	66 800	21 049	283 884	276 154
29	Egersund	102 766	148 856	-	41 716	51 089	152 182	37 229	533 788	516 885
30	Sandnes	174 415	83 354	312 559	5 658	40 776	1) 142 000	303 666	1 062 428	1 042 709
31	Stavanger	827 378	651 310	-	76 371	791 232	592 124	3 207 934	6 146 349	5 977 920
32	Haugesund	409 250	144 321	365 001	52 687	123 789	144 829	631 191	1 871 068	1 774 143
33	Bergen	1 998 543	4 688 366	1 725 147	6 618	2 879 594	-	354 545	11652813	11360483
34	Ålesund	241 210	39 168	878 101	27 338	239 919	1) 80 197	513 172	2 019 105	1 976 907
35	Molde	130 741	41 321	229 353	4 177	59 354	17 775	46 568	529 289	515 018
36	Kristiansund	543 223	477 004	-	237 806	116 715	437 027	-	1 811 775	1 706 608
37	Trondheim	1 305 316	1 643 952	-	-	1 087 960	1 341 424	3 490 047	8 868 699	8 562 657
38	Levanger	30 694	29 990	72 271	14 903	14 168	1) 51 552	35 231	248 809	239 316
39	Steinkjer	116 252	27 280	267 994	15 879	30 392	58 769	71 552	588 118	489 575
40	Namsos	63 831	36 653	297 894	27 834	22 181	36 861	159 567	644 821	601 222
41	Mosjøen	129 226	97 580	-	-	21 058	19 967	2 513	270 344	248 470

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Kraftstasjonen i Thv. Meyersgate er bortleid til A/S Knud Graah & Co.

utdrag av balansekonto 1949/50.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Lånegjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annен еgenkapital pr. 30/6
energi Herav til direkte forbrukere	Andre inn-tekter	Underskott							
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
281 391	5 254	—	1 105 849	9 729	1 115 578	89 034	92 414	67 808	145 725
507 300	22 807	44 618	12 955 163	806 972	13 762 135	12 983 558	2 855 375	20 120	10531042
24 112 097	1 300 489	75 918	292 854 500	25 466 266	318 320 766	140 363 722	124 854 108	8 530 124	52624000
1 153 983	56 825	—	13 463 084	249 915	13 712 999	2 726 503	2 887 800	523 128	—
1 174 826	96 827	—	1 651 459	126 900	1 778 359	902 366	—	351 276	1 494 036
1 562 992	94 371	—	3 644 098	718 617	4 362 715	518 202	94 514	108 599	1 385 566
2 266 847	44 849	—	4 335 668	325 750	4 661 418	949 348	—	949 348	1 461 113
245 475	56 419	—	570 453	34 690	605 143	192 062	—	36 045	305 996
56 765 076	2 582 476	—	331 750 158	34 598 664	366 348 822	94334 000	94 146 057	9 880 537	14079530
238 942	16 929	—	300 000	47 000	347 000	117 884	82 862	—	211 430
686 207	111 428	—	2 176 107	292 420	2 468 527	738 209	1 385 000	128 644	2 458 482
574 565	41 547	26 983	1 527 278	85 234	1 612 512	996 865	255 000	5 228	798 491
374 661	16 553	—	1 580 693	—	1 580 693	100 000	—	216 788	141 847
5 549 629	121 055	—	46 375 865	12 562 154	58 938 019	20 003 850	23 265 000	2 282 527	—
593 857	46 397	—	1 302 038	50 000	1 352 038	918 099	—	136 086	1 777 787
95 673	6 687	—	234 397	18 676	253 073	99 382	—	27 487	184 520
171 028	22 213	—	366 148	45 399	411 547	24 001	2 544	69 509	59 256
863 009	38 430	—	1 142 181	121 613	1 263 794	—	—	150 460	176 600
43 666	1 561	—	67 321	—	67 321	54 621	—	20 189	85 457
1 863 819	78 823	—	16 335 966	1 391 831	17 727 797	4 105 254	4 422 264	200 674	302 687
624 844	19 555	33 588	1 254 626	—	1 254 626	775 899	364 426	19 051	601 846
718 183	32 906	—	1 241 916	144 135	1 386 051	—	—	171 718	495 808
346 040	11 817	—	984 038	44 494	1 028 532	575 993	347 800	20 000	300 975
895 986	98 522	—	654 835	—	654 835	10 740	48 569	244 913	53 749
1 731 033	50 870	—	4 211 881	535 788	4 747 669	463 391	427 781	278 676	—
1 545 769	53 375	—	8 956 147	341 886	9 298 033	4 386 713	4 508 341	1 618 220	—
90 787	3 190	—	355 499	—	355 499	60 081	15 000	19 667	50 188
4 115 312	259 890	—	41 977 050	9 003 903	50 980 953	23 917 818	31 691 000	1 003 789	—
549 482	97 963	—	5 377 290	—	5 377 290	2 230 346	2 249 934	177 620	11 500
130 147	15 456	—	173 717	41 717	215 434	46 680	—	39 719	121 847
276 154	7 730	—	2 280 786	111 800	2 392 586	1 366 421	1 166 331	875	326 855
450 726	16 903	—	5 109 529	58 497	5 168 026	1 301 206	1 227 914	52 545	123 372
1 042 709	19 719	—	3 849 534	434 225	4 283 759	2 657 086	516 330	—	2 383 392
5 603 969	168 429	—	31 949 426	1 302 466	33 251 892	2 562 311	2 636 555	4 707 577	409 998
1 699 247	96 925	—	22 750 622	4 169 978	26 920 600	11 767 706	13 117 187	537 843	2 190 550
11 320 799	292 330	—	62 734 083	4 386 614	67 120 697	25 817 337	—	32039606	—
1 976 907	42 198	—	5 961 884	261 222	6 223 106	2 279 884	752 768	370 950	2 242 538
515 018	14 271	—	1 175 371	77 873	1 253 244	518 683	191 000	159 507	820 374
1 643 518	105 167	—	19 101 757	1 839 955	20 941 712	8 147 000	8 528 901	460 658	340 978
7 332 181	306 042	—	54 490 314	2 776 130	57 266 444	24 741 899	—	577 017	28127318
239 316	9 493	—	1 400 002	38 563	1 438 565	579 366	409 288	38 347	174 004
489 575	98 543	—	1 387 632	213 324	1 600 956	534 527	897 175	146 748	237 826
601 222	43 599	—	3 649 184	122 474	3 771 658	690 857	1 161 787	144 338	—
248 470	21 874	—	986 669	303 543	1 290 212	410 823	—	52 425	716 024

Leieinntekten er tatt med på Oslo Ev. ^{a)} Hertil kommer investert i Åbjøra Kraftanlegg 34 297 166 kr. pr. 30 juni 1950. ^{b)} Hertil kommer Oslos andelskapital i Vinstra Kraftselskap på 12 000 000 kr., som er avskrevet til 10 621 000 kr. pr. 30 juni 1950.

Tabell 7 a. Vinnings- og tapskonto og

Nr.	Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Utgifter							Tils. Utgifter =	Salg av
		Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlikehold og mindre fornytelser	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- nin- ger	Over- skott	inntekter	I alt
	V. By- kommunale (forts.)	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
42	Bodø	162 232	206 458	302 785	—	35 777	1 185	122 360	830 797	803 668
43	Narvik	273 028	642 867	—	236 230	190 896	371 000	148 412	1 862 433	1 815 238
44	Harstad	84 714	188 042	320 697	6 534	47 923 ¹⁾	15 369	116 325	779 604	769 538
45	Tromsø	279 527	223 367	—	—	91 035	183 000	492 754	1 269 683	1 195 978
46	Hammerfest	139 584	26 064	—	10 009	30 114 ¹⁾	17 813	95 379	318 963	308 566
	V. Bykommu- nale i alt	21534545	28470380	22693188	5 477 754	18941350	12505592	23223069	132845878	127296658
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (1950)									
1	Østfold ²⁾ , Akers- hus, Hedmark, Oppland, Buske- rud, Vestfold og Telemark	4 380 918	3 743 691	7 770 804	1 992 291	5 467 126	5 121 477	3 152 422	31628729	30301317
2	Vest-Agder og Rogaland ⁴⁾	113 055	49 950	36 779	54 164	53 705	113 903	35 342	456 898	408 020
3	Hordaland	80 719	30 899	62 179	16 771	33 563	54 147	58 475	336 753	308 603
4	Sogn og Fjordane	248 811	258 586	383 630	250 706	107 926	418 199	149 814	1 817 672	1 741 925
5	More og Romsdal	81 650	131 932	107 009	33 327	19 435	39 847	76 632	489 832	442 964
6	Sør-Trøndelag ..	187 394	60 935	29 891	35 259	36 767	106 708	37 950	494 904	438 383
7	Nord-Trøndelag ..	29 674	50 250	59 741	2 592	21 078	13 419	2 971	179 725	172 116
8	Nordland	586 070	410 309	194 171	216 120	226 130	428 358	56 705	2 117 863	1 979 086
9	Troms og Finnmark	124 350	161 690	—	54 038	34 611	71 676	51 304	497 669	441 203
	VI. Private verker bygd for alm. for- syning i alt ..	5 832 641	4 898 242	8 644 204	2 655 268	6 000 341	6 367 734	3 621 615	38020045	36233617

An m. Forat de økonomiske oppgaver fra de enkelte private verker ikke skal komme til synne, har en for denne gruppen bare kunnet offentliggjøre fylkesvisse eller landsdelsvisse sammendrag.

¹⁾ Inkl. kontraktmessig avdrag utover avskrivningsbeløpet. ²⁾ Heri medregnet den del av A/S Glommens Træsliberis Bærumsanlegg som

utdrag av balansekonto 1949/50, resp. 1950.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30/6	Lånegjeld pr. 30/6	Fond pr. 30/6	Annен еgenkapital pr. 30/6
energi	Andre inntekter	Underskott							
Herav til direkte forbrukere									
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
803 668	27 129	—	2 629 292	84 568	2 713 860	197 725	200 000	223 880	49 201
1 655 293	47 195	—	15 049 334	601 850	15 651 184	7 389 814	7 612 000	2 904 473	839 052
769 538	10 066	—	2 022 514	189 543	2 212 057	399 052	271 648	159 827	428 735
1 177 124	73 705	—	7 041 399	233 947	7 275 346	2 014 103	—	514 004	4 074 015
308 566	10 397	—	2 265 714	151 009	2 416 723	1 688 190	1 203 789	135 089	476 155
123 125 838	5 488 649	60 571	737 844 959	78 138 367	815 983 326	254 312 297	206 086 565	61905607	70519098
							pr. 31/12	pr. 31/12	pr. 31/12
									pr. 31/12
14 783 713	1 112 593	214 819	151 501 294	9 974 052	161 475 346	98 855 938	61 470 000	31717403	54273800
408 020	31 673	17 205	3 536 863	31 324	3 568 187	2 158 505	1 477 064	63 298	729 994
254 329	19 752	8 398	3 120 772	702 302	3 823 074	2 184 814	1 321 936	3 000	1 078 046
1 325 815	45 001	30 746	16 221 841	1 039 354	17 261 195	10 336 560	7 837 432	225 517	4 071 949
442 964	13 936	32 932	4 130 783	737 684	4 868 467	2 116 488	1 283 724	148 922	929 444
392 997	54 465	2 056	6 314 980	2 206 222	8 521 202	6 534 178	5 601 178	126 322	1 034 734
172 116	7 442	167	379 634	2 667	382 301	132 128	51 828	44 425	216 219
1 963 486	87 894	50 883	16 798 685	3 105 005	19 903 690	11 939 490	10 600 031	400 779	1 711 311
441 203	32 629	23 837	3 141 065	262 914	3 403 979	2 280 054	1 718 433	122 675	670 627
20 184 643	1 405 385	381 043	205 145 917	18 061 524	223 207 441	136 538 155	91 361 626	32852341	64716124

ble solgt til Bærum kommune i 1947 og de utvidelser som senere er foretatt av anlegget, tilsammen 10 019 526 kr. pr. 31/12 1950, som etter fratrag av avskrivninger utgjør 9 218 027 kr. i bokført verdi. Driften av anlegget overtas av Bærum kommune først i 1955. Inntil da forestår A/S Glommens Træsliberi alle utvidelser av anlegget mot refusjon av Bærum kommune. ³⁾ Her er Hafslund-konsernets samlede aksjekapital ført opp med 49 mill. kr., hvorav 14 mill. kr. gjelder datterselskapene: A/S Glommens Træsliberi og A/S Vamma Fossekompagni. Nettoaksjekapitalen i konsernet er altså bare 35 mill. kr. ⁴⁾ I Aust-Agder ingen el.verk i gruppe VI.

Tabell 7 b. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning 1950.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Inntekter			Utgifter til					Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang
	Verdi av energi levert til moder-selskapet o. l. ¹⁾	Salg av energi til andre og målerleie	Funk-sjonær-lønnin-ger	Ar-beider-lønnin-ger	Vedlike-hold og mindre for-nyelser	Drifts-mate-riell o. l.	Kull, koks, ved og brensel-olje	Bokført verdi ved driftsårets utgang	
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning I alt ²⁾	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
	2 772 188	3 443 546	197 038	1 350 138	2 311 230	40 232	130 517	127 185 989	54 283 174
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning									
Østfold									
Akershus									
Oslo									
Hedmark									
Oppland									
Buskerud									
Vestfold									
Telemark									
Aust-Agder									
Vest-Agder									
Rogaland									
Hordaland									
Sogn og Fjordane									
Møre og Romsdal									
Sør-Tr.lag									
Nord-Tr.lag									
Nordland									
Finnmark ³⁾									
VIII. Private verker for industriell forsyning i alt	19 786 590	17 111 347	1 934 222	6 311 564	7 323 564	946 555	1 067 160	366 856 881	155 206 140

An m. For at de økonomiske oppgaver fra de enkelte private verker ikke skal komme ti. synne, har en for denne gruppe bare kunnet offentlig gjøre disse sammendragstall.

¹⁾ Verdien av energien er oppført med selvkostende medregnet amortisasjon av anlegget og renter av bokført verdi.

²⁾ For Glomfjord Kraftverk og Renfossen Kraftanlegg 1949/50. ³⁾ I Troms ingen el. verk i gruppe VIII.

Register.

Forkortelser. I kol. *Eier*: S = Staten, K = By- eller herredskommunen, FK = Fylkeskommunen, IK = Interkommunal (felleskommunal), P = Privat.

I kol. *Art*: F = Verker som bare fordeler kjøpt energi. I = Industriverk, dvs. verker som er bygd for industriell elektrisitetsforsyning. Kr = Kraftproduserende verker uten detaljfordelingsanlegg (levering til verkets egne folk ses bort fra i denne forbindelse). KrF = Kraftproduserende verker med detaljfordelingsanlegg. Betegnelsene F, Kr og KrF gjelder bare de verker som er bygd for alm. elektrisitetsforsyning.

<i>Eier</i>	<i>Art</i>	<i>Side</i>
Agnes Fabrikker	P I	19, 36, 41, 64, 84
Akershus Ev.	FK Kr	9, 26, 45, 56, 74, 104
Alvdal Ev.	K KrF	4, 23, 42, 51, 69, 94
Amundfoss Ev.	P KrF	13, 31, 46, 59, 78
Andebu komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 96
Andørja Kraftverk A/S	P KrF	16, 33, 47, 61, 81
Angvik Møbelfabrik	P I	21, 39, 66, 87
Ankenes komm. Kraftforsyning	K F	8, 44, 55, 73, 104
Ankers Træsliperi & Papirfabrik A/S	P I	17, 34, 48, 62, 82
Aremark komm. Ev.	K KrF	2, 23, 42, 50, 68, 92
Arendals Fossekompagni A/S	P I	19, 37, 65, 85
Arendals komm. Ev.	K KrF	11, 28, 45, 57, 76, 108
Arna Kraftselskap A/S	P I	20, 38, 65, 86, 96
Asker komm. Elektrisitetsforsyning	K F	3, 42, 51, 69, 94
Askim komm. Ev.	K F	2, 42, 50, 68, 92
Askøy Elektrisitetsforsyning	K F	6, 43, 53, 72, 100
Aukra Kraftlag	IK F	10, 45, 56, 75, 106
Aura prov. Kraftanlegg	S KrF	2, 23, 41, 42, 50, 68, 92
Aurdal Ev. A/S	P F	13, 46, 58, 77
Aurskog komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Aust-Agden Kraftverk	FK KrF	9, 26, 45, 56, 74, 104
O. C. Axelsons Fabrikker A/S	P I	19, 38, 65, 85
Balestrand Kraftlag L/L	P KrF	14, 32, 47, 60, 79
Ballangen komm. Kraftforsyning	K F	8, 44, 55, 73, 104
Balsnes Ev. L/L	P KrF	14, 32, 47, 60, 79
Berg komm. Kraftanlegg	K F	2, 42, 50, 68, 92
Bergens Ev.	K KrF	11, 29, 45, 57, 76, 90, 108
Bergenshalvøens komm. Kraftselskap (B.K.K.)	IK Kr	10, 27, 45, 56, 75, 106
Berger Ev.	P KrF	13, 31, 46, 59, 78
Berger Fabrikker	P I	19, 36, 48, 64, 84
Bergverkselskapet Nord-Norge A/S	P I	21, 40, 66, 88
Biri komm. Kraftanlegg	K F	4, 43, 51, 70, 96
Bjerka kraftverk	IK KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Bjølsen Valsemølle A/S	P I	17, 35, 63, 83
Bjøllefossen A/S	P I	20, 38, 49, 65, 86
Bjørheimsvbygd Kraftverk	P KrF	14, 31, 47, 59, 78
Bjørkaasen Gruber A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Blaker komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Bleik Ev.	P KrF	16, 33, 47, 61, 81
Bodin Kraftverk	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 89, 104
Bodø komm. Ev.	K KrF	11, 29, 46, 57, 76, 110
Boge Mølle A/S	P I	20, 38, 65, 86
Bolsøy komm. Ev.	K F	7, 44, 54, 72, 102
Borgund komm. Ev.	K F	7, 44, 54, 72, 89, 102

Eier	Art	Side
Borre komm. Ev.	K	5, 43, 52, 70, 96
Borregaard A/S	P	17, 34, 41, 48, 62, 82, 90
Botne komm. Ev.	K	5, 43, 52, 70, 96
Brattvåg Kraftverk A/S	P	KrF 15, 32, 47, 60, 80
Brekke Bruk	P	I 17, 35, 63, 83
Brekke Kraftlag L/L	P	F 14, 47, 60, 79
Brekke og Gulen Kraftstasjoner L/L	P	KrF 14, 32, 60, 79
Bremanger Kraftselskap A/S	P	I 20, 39, 49, 66, 87
Brettesnes A/S	P	I 21, 40, 66, 88
Brunlanes komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 70, 96
Bruvik Ev.	K	KrF 6, 24, 43, 53, 72, 100
Bruvoll El.forsyning A/S	P	F 15, 47, 60, 80
Bryne Mølle (Rogaland Felleskjøp)	P	I 20, 38, 65, 86
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S	P	I 17, 35, 41, 63, 83
Brødbølfoss Ev. A/S	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Buskerud Elektrisitetsforsyning	FK	F 9, 45, 56, 74, 89, 104
Byglandsfjord Dampsag & Høvleri A/S	P	I 20, 38, 41, 65, 85
Bærums Verks Ev.	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Bævre Kraft	P	KrF 15, 32, 60, 80
Bø Kraftverk	K	KrF 5, 24, 43, 53, 71, 98
Børsa og Skaun komm. Ev.	IK	KrF 10, 28, 45, 56, 75, 106
Børter Ev.	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Børteit Kraftselskap A/S	P	I 20, 38, 49, 65, 86
S. D. Cappelen-Ulefos Jernverk	P	I 19, 37, 48, 64, 85
Christiania Seildugsfabrik A/S	P	I 17, 35, 63, 83
Christiania Spigerverk	P	I 18, 35, 63, 83
Nekolai Dahl	P	I 21, 39, 49, 66, 87
Dahle Ev.	P	KrF 14, 31, 47, 59, 78
Dale Fabrikker A/S.	P	I 20, 39, 65, 86
Dale sokns Ev. (i Bruvik)	K	F 6, 43, 53, 72, 100
Dale sokns Ev. (i Sunnfjord)	K	KrF 7, 25, 44, 54, 72, 100
Dalsbygda Kraftverk A/S	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
De Forenede Uldvarefabriker A/S		
D. F. U.:		
Avd. Figgjo	P	I 20, 38, 65, 86
Avd. Fredfoss	P	I 18, 36, 64, 84
Avd. Aalgaard	P	I 20, 38, 65, 86
Avd. Aasen	P	I 21, 40, 66, 88
Degernes komm. Ev.	K	F 2, 42, 50, 68, 94
Det Interkomm. Ev. Borge-Glemmen-Kråkerøy-Rolvsey	IK	F 9, 45, 56, 74, 104
O. A. Devolds Sønner A/S	P	I 21, 39, 41, 66, 87
Dirdal El.lag	P	F 14, 47, 59, 79
Djupedal Kraftverk (eies av Oslo)	K	Kr 4, 24, 43, 52, 70, 96
Dragefossen Kraftanlegg A/S	P	KrF 16, 33, 47, 61, 81
Drammens Ev.	K	KrF 11, 28, 41, 45, 57, 76, 90, 108
Drammenselvens Papirfabrikker A/S, se Union A/S (Union Co.)		
Drangedal komm. Ev.	K	F 5, 43, 53, 71, 98
Drevvatn Kr.verk A/S	P	KrF 16, 33, 47, 61, 81
Drøbak komm. Ev.	K	F 11, 45, 57, 75, 108
Dyrkornanleggene A/S	P	I 21, 39, 66, 87
Egelands Verk A/S	P	I 19, 37, 65, 85
Egersund komm. Ev.	K	KrF 11, 28, 45, 57, 76, 108
Eggdal Elektrisitetsforsyning	K	F 4, 43, 52, 70, 96
Eggesbønes Sildoliefabrikk	P	I 21, 39, 41, 66, 87
Eide Kraftlag	P	I 15, 47, 60, 80
Eidefoss Kraftanlegg A/S	P	KrF 13, 30, 46, 58, 77
Eid fjord komm. Ev.	K	KrF 6, 24, 43, 53, 72, 100
Eids komm. Ev.	K	KrF 7, 25, 44, 54, 72, 100
Eidsberg Ev.	K	F 3, 42, 50, 68, 94
Eidsfos Verk A/S	P	I 19, 37, 64, 84
Eidsfossen Kraftverk A/L	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Eidsvaag Fabriker A/S	P	I 20, 39, 65, 86
Eidsverket Sag og Høvleri	P	I 17, 34, 48, 62, 82

Eier	Art	Side
Eidsvoll komm. Ev.	K KrF	3, 42, 51, 69, 94
Eigersund herreds Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
Elektrisitetsforsyningen i Buskerud, se Buskerud Elektrisitetsforsyning		
Elverum Ev.	K KrF	4, 23, 42, 51, 69, 94
Embretsfos Fabrikker A/S, se Union A/S (Union Co.)		
Enebakk komm. Elektrisitetsforsyning .	K F	3, 42, 51, 69, 94
Enebakneses Elektrisitetsforsyning .	K F	3, 42, 51, 69, 94
Engerdal Ev. A/S .	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Etne Elektrisitetslag .	P F	14, 47, 59, 79
Etnedal Kraftforsyning .	K F	4, 43, 51, 70, 96
Evanger Kraftverk .	K F	6, 44, 53, 72, 100
Fana Ev.	K KrF	6, 24, 44, 53, 72, 89, 100
Farsunds komm. Ev.	K F	11, 45, 57, 76, 108
Faslefoss Ev. A/S .	P KrF	13, 30, 46, 58, 77
Fauske Lysverk A/S .	P KrF	16, 47, 61, 81
Fede Ev. A/S .	P KrF	14, 31, 59, 78
Feiring komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Fet komm. Elektrisitetsanlegg .	K F	3, 42, 51, 69, 94
Figgjo, se De Forenede Uldvarefabriker		
Figgjo Fajanse A/S .	P I	20, 38, 65, 86
Fitjar Kraftlag .	P KrF	14, 31, 47, 59, 79
Fjell komm. Ev.	K KrF	6, 24, 44, 54, 72, 100
Fjærlandsfossens komm. Kraftselskap .	IK F	10, 45, 56, 75, 106
Fjærland Ev.	P KrF	14, 32, 47, 60, 79
Fjågesund Ev.	P KrF	13, 31, 46, 59, 78
Flekkefjord komm. Ev.	K KrF	11, 28, 45, 57, 76, 108
Flekkefjords Uldvarefabrik A/S .	P I	20, 38, 65, 85
Flesberg Ev.	P F	13, 59, 78
Flå Kraftforsyning A/S .	P F	13, 46, 59, 78
Folldal Verk A/S .	P I	18, 35, 48, 63, 83
Follum Fabrikker A/S .	P I	18, 36, 41, 48, 63, 84, 90
Forsand Ev.	K KrF	6, 24, 43, 53, 71, 98
Fosen komm. Kraftlag .	IK KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Fosheim Ev.	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Fossum Bruk .	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Fossum Trevarefabrikk .	P I	17, 34, 41, 62, 82
Framfjord Talcmill A/S .	P I	20, 39, 41, 49, 66, 87
Fredfoss, se De Forenede Uldvare- fabriker		
Fredrikstad komm. Ev.	K F	10, 45, 57, 75, 89, 108
Freia A/S .	P I	18, 35, 41, 63, 83
Fritzoe Ev. (Treschow-Fritzøe)	P I	19, 37, 41, 48, 64, 84
Frogner komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 89, 94
Frol komm. Ev.	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 89, 102
Frya Ev.	P KrF	13, 30, 58, 77
Frøystul Kraftstasjon, se Norsk Hydro		
Funnefoss Tresliperi og Ev.	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Fure og Våge Kraftlag .	P F	14, 60, 79
Furset Ev. A/L .	P KrF	15, 32, 60, 80
Fyresdal komm. Ev.	K KrF	5, 24, 43, 53, 71, 98
Førde komm. Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Fåberg Ev.	K F	4, 43, 51, 70, 96
Fåvang Kraftlag .	P F	13, 46, 58, 77
Gaula Kraftanlegg .	P I	21, 39, 49, 66, 87
Gaular Kraftlag .	P F	14, 47, 60, 79
Geiranger Kraftverk .	P KrF	15, 32, 47, 60, 80
Gildeskål Kraftlag A/S .	P KrF	16, 33, 47, 61, 81
Giske komm. Kraftverk .	K F	7, 44, 54, 72, 102
Gjerdsøya Ev.	P KrF	15, 32, 47, 60, 80
Gjermå Ev. A/S .	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Gjerpene komm. Ev.	K F	5, 53, 71, 89, 98
Gjestal komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
Gjøvik Bruk A/S .	P I	18, 35, 41, 63, 83

Eier	Art	Side
Gjøvik Ev.	F	11, 45, 57, 75, 108
Gjølanger og Hellevik Kraftlag	F	14, 47, 60, 79
Glomfjord Kraftverk	I	17, 34, 48, 62, 82
Glommens Træsliberi A/S (Kykkelsrudanlegg)	P KrF	12, 29, 46, 57, 76, 90
Gloppe Ev.	KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Gol komm. Elektrisitetsforsyning	F	4, 43, 52, 70, 96
Gran Mølle	I	17, 34, 48, 62, 82
Granfos Brug Ltd. A/S	I	17, 34, 62, 82
Gransherad komm. Ev.	F	5, 43, 53, 71, 98
Granvin komm. Ev.	KrF	6, 24, 44, 54, 72, 100
Greaker Cellulosefabrik A/S	I	17, 34, 41, 62, 82
Grislefoss Verk A/S	I	20, 38, 65, 85
Grue komm. Ev.	KrF	4, 23, 42, 51, 69, 94
Grytten komm. Ev.	KrF	7, 25, 44, 54, 72, 102
Gulen Kraftlag L/L	F	14, 47, 60, 79
Hadeland Ev.	IK	9, 27, 45, 56, 74, 106
Hadsel komm. Kraftverk	KrF	8, 26, 44, 55, 73, 104
Hafslø Kraftlag	F	14, 47, 60, 79
Hafslund A/S	KrF	12, 29, 46, 57, 76, 90
Hakavik Kraftverk	KrF	2, 23, 42, 50, 68, 92
Hakedals Verk	P KrF	17, 35, 48, 63, 83
Halden Lysverker	KrF	10, 28, 45, 57, 75, 89, 108
Halsa Kraftlag A/L	F	15, 47, 60, 80
Halstad Ev.	KrF	15, 32, 47, 61, 80
Haltdalen Ev.	KrF	15, 32, 47, 61, 80
Hamar, Vang og Furnes komm. Kraftselskap	IK	9, 27, 45, 56, 74, 106
Hammerfest Ev.	KrF	11, 29, 46, 57, 76, 110
Hamre Kraftforsyning	F	6, 44, 54, 72, 100
Haram komm. Kraftverk	F	7, 44, 54, 72, 102
Hareid komm. Ev.	KrF	7, 25, 44, 54, 72, 102
Harstad Kraftverk	F	11, 46, 57, 76, 110
Hasselelven Kraftverk	S Kr	2, 23, 42, 50, 68, 92
Hattfjelldal Kraftverk A/S	KrF	16, 47, 61, 81
Haugesund Ev.	KrF	11, 29, 45, 57, 76, 108
Haus Elektrisitetsforsyning	F	6, 44, 54, 72, 89, 100
Heddal komm. Ev.	KrF	5, 43, 53, 71, 98
Hedrum komm. Ev.	KrF	5, 24, 43, 52, 70, 96
Heggdal Ullvarefabrikker A/S	I	17, 35, 48, 63, 82
Hegra komm. Ev.	KrF	8, 26, 44, 55, 73, 102
Helle Bruk	I	19, 37, 64, 85
Hellesylt Kraftverk	KrF	15, 32, 47, 60, 80
Hemne komm. Ev.	KrF	8, 26, 41, 44, 55, 73, 102
Hemsedal komm. Elforsyning	KrF	4, 43, 52, 70, 96
Hen komm. Kraftverk	KrF	7, 25, 44, 54, 73, 102
Herlandsfoss komm. Kraftverk	IK	10, 27, 45, 56, 75, 106
Herre Fabrikker A/S	KrF	19, 37, 48, 64, 85
Herøen Dampkraftstasjon, se Norsk Hydro	P	
Hetland Ev.	K	F 6, 43, 53, 71, 98
Hjartdal Kraftlag	P	F 13, 46, 59, 78
Hjelmeland Kraftverk A/S	P	KrF 14, 31, 47, 59, 79
Hjula Væveri	P	I 18, 35, 63, 83
Hobøl komm. Ev.	K	F 3, 42, 50, 68, 94
Hof komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 70, 96
Hof Ev.	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Hofsos Træsliperi og Papirfabrik A/S	P	I 18, 36, 64, 84
Hol Ev. A/L	P	F 13, 46, 58, 78
Hole komm. Ev.	K	F 4, 43, 52, 70, 96
Holla komm. Ev.	K	KrF 5, 24, 43, 53, 71, 98
Holmedal Kraftlag L/L	P	F 14, 47, 60, 79
Holmen-Hellefos A/S	P	I 18, 36, 64, 84
Holmestrand komm. Ev.	K	F 11, 45, 57, 76, 108
Holt Bruk A/S	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Honningsvaag Ev. A/S	P	KrF 16, 33, 41, 62, 81

Eier	Art	Side
Horg komm. Elektrisitetsforsyning	K	8, 26, 41, 44, 55, 73, 102
Hornindal Ev.	KrF	7, 25, 54, 72, 100
Hortens komm. Ev.	K	11, 45, 57, 76, 90, 108
Hosanger Elektrisitetsforsyning	K	6, 44, 54, 72, 100
Hunsfos Fabrikker	P	20, 38, 49, 65, 85, 90
Hunton Bruk A/S	P	18, 35, 63, 83
Hurdal komm. Ev.	K	3, 42, 51, 69, 94
Hurum Fabrikker A/S	P	18, 36, 41, 48, 64, 84
Hurum komm. Ev.	K	4, 43, 52, 70, 96
Hvaler komm. Ev.	K	3, 42, 50, 68, 94
Hyllestad Kraftlag L/L	P	14, 47, 60, 79
Høgfoss Ev.	KrF	13, 30, 46, 58, 77
Høie Fabrikker A/S	P	20, 38, 65, 86
Høland Ev.	IK	9, 45, 56, 74, 104
Høle Ev.	K	6, 43, 53, 71, 98
Hølen Ev.	P	12, 46, 58, 77
Hønefoss komm. Ev.	K	11, 45, 57, 75, 89, 108
Hønefoss og Norderhov Kraftverk	IK	10, 27, 45, 56, 74, 106
Høyland Ev.	K	6, 43, 53, 71, 98
Høylandet Ev.	KrF	16, 47, 61, 80
Hålands komm. Ev.	IK	10, 45, 56, 75, 106
Idd komm. Ev.	K	3, 42, 50, 68, 94
Ildgrubfossen komm. Ev.	KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Indre Helonda Kraftanlegg	KrF	15, 32, 47, 61, 80
Innvik Ullvarefabrikk	P	21, 39, 41, 66, 87
M. & H. Ingier-Ljans Bruk A/S	P	17, 35, 48, 63, 83
Istad Kraftselskap	IK	10, 27, 45, 56, 75, 106
Jondal Ev.	KrF	14, 31, 59, 79
Juliefoss Ev. (Brum. Potetm. og Sagof.)	P	18, 35, 63, 83
Jærens Ev.	IK	10, 27, 56, 75, 106
Jøsenesets Kraftverk	P	14, 31, 47, 59, 79
Karmsund Kraftlag	IK	10, 45, 56, 75, 106
Kasfjord Ev. A/S	KrF	16, 33, 47, 61, 81
Kinsarvik Ev.	K	6, 44, 54, 72, 100
Kinservik A/S	KrF	14, 31, 47, 59, 79
Kisa Elektrisitetslag	P	12, 46, 58, 77
Kistefos Træsliberi A/S	P	18, 35, 63, 83
Kjosfoss Kraftverk	S	2, 23, 42, 50, 68, 92
Klepp komm. Ev.	K	6, 43, 53, 71, 98
Klosterfossen A/S, se A/S Union (Union Co.)		
Kongsberg komm. Ev.	K	KrF 11, 28, 45, 57, 76, 108
Kongsberg Sølvverk	S	I 16, 34, 48, 62, 82
Kongsberg Våpenfabrikk	S	I 16, 34, 48, 62, 82
Kongsfoss Fabrikker A/S	P	I 18, 36, 64, 84
Kongsvinger komm. Ev.	K	F 11, 45, 57, 75, 108
Konnerud Elektrisitetsforsyning	K	F 5, 43, 52, 70, 98
Kragerø komm. Ev.	K	F 11, 45, 57, 76, 108
Kragerødistrikts Kraftlag	IK	F 10, 45, 56, 75, 106
Kristiansands Ev.	K	KrF 11, 28, 45, 57, 76, 90, 108
Kristiansunds Ev.	K	KrF 11, 29, 46, 57, 76, 108
Krogstad Cellulosefabrik A/S	P	I 18, 36, 64, 84
Krokfos A/S	P	KrF 12, 30, 58, 77
Krødsherad komm. Kraftanlegg	K	KrF 4, 24, 43, 52, 70, 96
Krækstad komm. Ev.	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Kvalvik Kraftlag	P	F 15, 47, 60, 80
Kvam komm. Ev.	K	KrF 6, 24, 44, 54, 72, 89, 100
Kvarv Lys og Kraft A/S	P	KrF 16, 33, 47, 61, 81
Kvikne Kraftlag A/L	P	F 12, 46, 58, 77
Kvinnherad Kraftverk	K	KrF 6, 25, 44, 54, 72, 100
Kvinnherad Ullvarefabrikk	P	I 20, 39, 65, 86
Kvæfjord Kraftverk	K	F 8, 44, 55, 74, 104
Kykkelsrudanlegget, se A/S Glommens Træsliberi		
Langerak Kraftverk	S	Kr 2, 23, 42, 50, 68, 92
Langesundsfjordens komm. Kraftselsk.	IK	F 10, 45, 56, 75, 89, 106

Eier	Art	Side
Lardal komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 98
Larvik Kraftverk	K F	11, 45, 57, 76, 108
Lavik Kraftlag L/L	P F	15, 47, 60, 79
Leikanger Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Leinafalli A/S	P KrF	15, 32, 47, 60, 79
Levanger komm. Ev.	K KrF	11, 29, 46, 57, 76, 108
Lienfos Kraftstasjon, se Norsk Hydro		
Lier Ev.	K F	4, 43, 52, 70, 96
Lier Gårds Ev.	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Lillehammer Brænderi og Bryggeri	P I	18, 35, 63, 83, 90
Lillehammer komm. Ev.	K F	11, 45, 57, 75, 108
Lillesands komm. Ev.	K KrF	11, 28, 45, 57, 76, 108
Lillestrom komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Lisleby Bruks Fabrik A/S	P I	17, 34, 41, 48, 62, 82
Loddefjord Elektrisitetsforsyning	K F	6, 44, 54, 72, 100
Lund komm. Ev.	K KrF	6, 24, 53, 71, 98
Lunde Kraftwerk	P KrF	13, 31, 59, 78
Lunde komm. Kraftforsyning	K F	5, 43, 53, 71, 98
Lundemo Bruk A/S	P Kr	15, 32, 47, 61, 80
Lundfossen Kraftverk I/S	P Kr	12, 30, 58, 77
Lyngseidet Ev. A/S	P KrF	16, 33, 61, 81
Luster Kraftlag L/L	P KrF	15, 32, 47, 60, 79
Lærdal Kraftverk L/L	P KrF	15, 32, 47, 60, 79
Lødingen Ev. A/S	P KrF	16, 33, 41, 47, 61, 81
Lørenskog Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Loiten Ev.	K F	4, 42, 51, 69, 94
Løvenskiold-Fossum	P I	19, 37, 48, 64, 85
Laakeverket	P KrF	12, 30, 46, 58, 77
Låneke komm. Ev.	K F	8, 44, 55, 73, 102
Laardal Fabriker	P I	19, 37, 64, 85
Malmö Ev.	P KrF	16, 33, 47, 61, 80
Malvik komm. Kraftanlegg	K F	8, 44, 55, 73, 102
Mandals Ev.	K KrF	11, 28, 45, 57, 76, 108
Mathiesen - Eidsvold Værk	P I	17, 35, 41, 48, 63, 83
Mattifoss Kraftverk	S KrF	2, 23, 42, 50, 68, 92
Matrefaldene A/S (Bergens Ev.)	K KrF	6, 25, 44, 54, 72, 100
Maudal Kraftlag	IK Kr	10, 27, 45, 56, 75, 106
Melhus komm. Ev.	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 102
Meløy komm. Ev.	K F	8, 44, 55, 73, 104
Meraker Smelteverk A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Meråker komm. Ev.	K F	8, 44, 55, 73, 102
Mesna Kraftselskap	IK Kr	9, 27, 56, 74, 89, 106
Mesna Træsliperi & Kartonfabrik A/S	P I	18, 36, 63, 83
Midtre Troms Kraftverk, se Troms		
Fylkes Kraftforsyning		
Mo Ev. A/S	P KrF	16, 33, 47, 61, 81
Moelven Brug	P I	18, 35, 83
Modum komm. Ev.	K KrF	4, 43, 52, 70, 96
Wm. A. Mohn & Søn A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Moksa Kraftanlegg	K KrF	4, 24, 43, 52, 70, 96
Molde komm. Ev.	K KrF	11, 29, 45, 57, 76, 108
Moltustranda Ev.	P KrF	15, 32, 47, 60, 80
Mosjøen komm. Ev.	K KrF	11, 29, 41, 46, 57, 76, 108
Moss Lysverker	K F	11, 45, 57, 75, 89, 108
Mosterøy komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
O. Mustad & Søn (Brusveen fabr.)	P I	18, 36, 63, 83
Myrens Verksted A/S	P I	18, 35, 63, 83
Mysen komm. Ev.	K KrF	3, 23, 42, 50, 68, 94
Mørkfoss-Solbergfoss, se Oslo Ev. og Statens Østlandskraftverk		
Mår Kraftverk	S Kr	2, 23, 50, 68, 92
Namdalens Træsliperi A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Namsos komm. Ev.	K KrF	11, 46, 57, 76, 108
Narvik komm. Ev.	K KrF	11, 29, 46, 57, 76, 110
Narud Ev. (Brummunddal Ullvarefabr.)	P I	18, 35, 48, 63, 83, 90
Naustdal Ev. L/L	P KrF	15, 32, 47, 60, 79

Eier	Art	Side
Nedre Eiker komm. Ev.	K F	4, 43, 52, 70, 96
Nedre Jondalen Ev.	P F	13, 46, 59, 78
Nedre Støren Elektrisitetsforsyn. A/L	P F	15, 47, 61, 80
Nerdrum Bruk	P I	17, 35, 41, 63, 83
Nes komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Nes komm. Elektrisitetsforsyning	K F	4, 43, 52, 70, 96
Nes Kraftlag L/L	P KrF	14, 31, 46, 59, 78
Nesodden komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Nesset Kraftverk	P KrF	15, 32, 47, 60, 80
Nestun Uldvarefabrik A/S	P I	20, 39, 65, 86
Nissedal komm. Ev.	K F	5, 43, 53, 71, 98
Trygve Nissen	P KrF	16, 33, 41, 62, 81
Nittedal Lysverk	K F	3, 42, 51, 69, 94
Njord Handels- og Industri A/S	P I	22, 40, 41, 67, 88
Nordby Bruk A/S	P I	17, 35, 63, 83
Norddal komm. Kraftverk	K F	7, 44, 54, 73, 102
Norderhov komm. Ev.	K F	4, 43, 52, 70, 96
Nord-Fron Ev.	P F	13, 46, 58, 77
Nord-Hordlands komm. Kraftlag (N. K. K.)	IK F	10, 45, 56, 75, 106
Nordland Portland Cementfabrik A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Nord-Odal Ev.	P F	12, 46, 58, 77
Nord-Trøndelag Ev.	F KrF	9, 26, 45, 56, 74, 104
Nore komm. Ev.	K F	4, 43, 52, 70, 96
Nore Kraftverk	S Kr	2, 23, 42, 50, 68, 89, 92
Norges Landbrukshøgskoles Ev.	S F	2, 42, 50, 68, 92
Norsk Aluminium Company A/S	P I	21, 39, 49, 66, 87
Norsk Elektrokemisk A/S	P Kr	14, 31, 59, 78
Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktie- selskap med datterselskaper.		
Kraftstasjoner:		
Frøystul	P I	19, 37, 48, 64, 85, 90
Vemork	P I	19, 37, 48, 64, 85, 90
Såheim	P I	19, 37, 48, 64, 85, 90
Lienfos	P I	19, 37, 48, 64, 85, 90
Svælgfos I og II	P I	19, 37, 48, 64, 85, 90
Herøen Dampkraftstasjon	P I	19, 37, 41, 48, 64, 85
Numedalslågen regulerings	S 2	2, 92
Nydalens Compagnie	P I	18, 35, 63, 83
Nærø komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
Nøre Vannlyven Kraftlag L/L	P F	15, 47, 60, 80
Nøtterøy komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 98
Odda komm. Ev.	K F	6, 44, 54, 72, 89, 100
Oftoten Jernmalmgruber A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Ogna komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
Onsøy Ev.	K F	3, 42, 50, 68, 94
Oppdal Ev. A/S	P KrF	15, 32, 41, 47, 61, 80
Oppegård komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Orkdal komm. Ev.	IK KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Orkla Metal-A/S	P I	21, 40, 41, 49, 66, 87
Os komm. Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Os Lysanlegg	P F	12, 46, 58, 77
Osen Kraftselskap A/S	P F	12, 46, 58, 77
Oslo Ev.	K KrF	11, 28, 41, 45, 57, 75, 89, 108
Otterdals Interessentskab	P I	20, 38, 41, 65, 86
Palmafoss Kraftverk L/L	P Kr	14, 31, 59, 79
Petersen & Dekke A/S	P I	20, 39, 65, 86
I. C. Piene & Søn A/S	P I	21, 40, 41, 66, 87
Porsgrunns komm. Ev.	K F	11, 57, 76, 108
Raffineringsverket A/S	P I	19, 38, 48, 65, 85
Rakkestad komm. Ev.	K KrF	3, 23, 42, 50, 68, 94
Rakkestad Sag og Høvleri A/S	P I	17, 34, 41, 62, 82
Ramnes komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 98
Randaberg komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 100
Randsfjord Træmasse & Papirfabrik A/S	P I	18, 36, 63, 84
Ranheims Papirfabrik A/S	P I	21, 40, 66, 87, 91

Eier	Art	Side
Raufoss Ammunisjonsfabrikker	S	16, 34, 48, 62, 81
Rauland Kraftforsyningslag	P	14, 46, 59, 78
Rena Kraftselskap A/S	P	18, 35, 48, 63, 83, 90
Renfossen Kraftanlegg	S	17, 34, 48, 62, 82
Renesøy komm. Ev.	K	6, 24, 43, 53, 71, 100
Rensvik Kraftlag	P	15, 47, 60, 80
Ringnes Bryggeri	P	18, 35, 41, 63, 83
Ringsaker og Nes Kraftanlæg	IK	9, 45, 56, 74, 104
Riska Ev.	K	6, 43, 53, 71, 100
Rollag Ev. L/L	P	13, 46, 59, 78
Rolleys Ev. A/S	P	KrF 16, 33, 47, 61, 81
Romedal komm. Elektrisitetsforsyning . .	K	F 4, 42, 51, 69, 96
Romsdal Ev. A/S	P	KrF 15, 32, 47, 60, 80
Romsdals Uldvarefabrik A/S	P	I 21, 39, 66, 87
Rosendals Ev.	P	KrF 14, 31, 59, 79
Rosendahls Spinnerier A/S	P	I 20, 39, 65, 86
Rossfjord Ev. A/S	P	KrF 16, 33, 61, 81
Rovdestranda Kraftlag	P	F 15, 47, 60, 79
Ryfylke Kraftanlæg A/S	P	I 20, 38, 65, 86
Rygene Træmassefabrikker A/S	P	I 19, 38, 65, 85
Rygge Ev.	K	F 3, 42, 50, 68, 94
Rælingen komm. Ev.	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Rødenes komm. Ev.	K	F 3, 42, 50, 69, 94
Rødsand Gruber A/S	P	I 21, 39, 66, 87
Røros Ev.	P	KrF 15, 32, 47, 61, 80
Røssåga prov. Dieselstasjon	S	KrF 2, 23, 41, 42, 50, 68
Røyken komm. Ev.	K	F 4, 43, 52, 70, 96
Røyrvatn Kraftverk	S	KrF 2, 23, 42, 50, 68, 92
Råde komm. Ev.	K	F 3, 42, 50, 69, 94
Sagelv Kraftverk, se Troms Fylkes Kraftforsyning	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Sagnfossen Kraftanlegg A/S	P	I 21, 40, 49, 66, 88
Salsbrukets Tresliperi	P	I 20, 39, 65, 86, 90
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løk- ken Kraft A/S	K	F 7, 44, 54, 72, 90, 100
Samnanger Fabrikker	K	KrF 6, 24, 43, 53, 71, 100
Samnanger komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 70, 98
Sand komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 70, 98
Sandar Ev.	K	F 11, 45, 57, 76, 90, 108
Sande komm. Ev.	P	F 14, 47, 59, 79
Sandefjords komm. Ev.	K	KrF 11, 29, 45, 57, 76, 108
Sandeid Elektrisitetslag	P	KrF 16, 33, 41, 47, 61, 81
Sandnes Ev.	K	F 7, 44, 54, 73, 102
Sandnessjøens Ev. A/S	K	F 5, 43, 53, 71, 98
Sandøy komm. Kraftverk	K	F 10, 45, 57, 75, 108
Sannidal komm. Ev.	K	F 6, 43, 53, 71, 89, 100
Sarpsborg komm. Ev.	P	I 20, 38, 49, 65, 86
Sauda komm. Ev.	P	I 17, 34, 41, 48, 62, 82, 90
Saudefaldene A/S	K	KrF 5, 43, 53, 71, 98
Saugbrugsforeningen	P	KrF 16, 33, 47, 61, 81
Sauland komm. Ev.	K	KrF 8, 26, 44, 55, 73, 102
Saustadfossen Ev. A/S	K	F 5, 43, 52, 70, 98
Selbu komm. Ev.	P	F 12, 46, 58, 77
Sem komm. Ev.	P	KrF 12, 30, 46, 58, 77
Setskog Ev.	K	F 4, 43, 52, 70, 96
Sevilla Ev.	K	F 5, 43, 53, 71, 98
Sigdal komm. Ev.	P	I 20, 38, 65, 86
Siljan komm. Ev.	P	I 18, 36, 64, 84, 90
Sjølingstad Uldvarefabrik	P	KrF 15, 32, 47, 61, 80
Sjåstad Kraftanlegg (A/S Børresen) . .	P	I 17, 35, 41, 63, 83
Skauma Kraftverk A/S	P	F 12, 46, 58, 77
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Skedsmo og Sørums Elektrisitetsfor- syning A/S		
Ski komm. Ev.		

Eier	Art	Side
Skiens komm. Ev.	K F	11, 28, 45, 57, 76, 108
Skiensfjordens komm. Kraftselskap .	IK Kr	10, 27, 45, 56, 75, 89, 106
Skiptvet komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Skjeberg Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Skjærdalens Brug A/S	P I	18, 36, 64, 84
Skjæk Kraftselskap .	K KrF	4, 24, 43, 52, 70, 96
Skodje komm. Kraftverk	K F	7, 44, 54, 73, 102
Skoger komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 98
Skogn komm. Ev.	K F	8, 26, 44, 55, 73, 102
Skotfos Bruk, se A/S Union (Union Co.)	P KrF	16, 33, 41, 61, 81
J. P. Skotnes Lysverk A/S.....		
Skotselv Cellulosefabrik A/S, se A/S Union (Union Co.)		
Skrankefoss Træsliperi A/S	P I	18, 36, 63, 84
Skratvål Elektrisitetsforsyning A/L	P F	13, 46, 58, 78
Skånevik Elektrisitetslag	P F	14, 47, 60, 79
Skåtøy komm. Ev.	K F	5, 43, 53, 71, 98
Sogndal Ev.	P KrF	14, 31, 47, 59, 79
Sogndal Kraftlag L/L	P KrF	15, 32, 47, 60, 79
Solbergelvens Lysanlegg	P F	13, 46, 59, 78
Solum komm. Ev.	K F	5, 53, 71, 98
Spilkevigs Snøre- Not- og Garnfabrik A/S	P I	21, 39, 49, 66, 87, 90
Spydeberg Ev.	K KrF	3, 23, 42, 51, 69, 94
Stamnes sogns Elektrisitetsforsyning.	K F	7, 44, 54, 72, 100
Stange komm. Ev.	K KrF	4, 23, 42, 51, 69, 96
Statlandbruket A/S	P I	21, 40, 49, 66, 88
Statens Filetfabrikk og Fryserianlegg ..	S I	17, 34, 41, 62, 82
Statens Østlandskraftverk	S Kr	2, 23, 42, 50, 68, 92
Stavanger Ev.	K KrF	11, 29, 45, 57, 76, 90, 108
Steinkjer komm. Ev.	K F	11, 46, 57, 76, 108
A. S. Stephansen A/S.....	P I	20, 39, 49, 65, 86, 90
Stjørdal komm. Ev.	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 102
Stod komm. Ev.	K F	8, 44, 55, 73, 102
Stokke komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 70, 98
Stoksund komm. Ev.	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 102
Stongfjordanleggene A/S	P I	21, 39, 66, 87
Storbrofoss Kraftanlegg	IK KrF	9, 27, 56, 74, 106
Stord komm. Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Stordal komm. Kraftverk	K F	7, 44, 54, 73, 102
Stordø Kisgruber A/S	P I	20, 39, 41, 49, 65, 86
Storelvdalens Kraftaktieselskap	P F	12, 46, 58, 77
Storfallet Ev.	P KrF	12, 30, 58, 77
Storfossen Ev. A/S	P KrF	16, 33, 48, 61, 81
Strand komm. Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 89, 100
Stranda Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 73, 102
Strandebarm komm. Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Straumen Ev. A/S.....	P KrF	16, 33, 61, 81
Stryn komm. Ev.	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 100
Strømm komm. Ev.	K F	5, 43, 52, 71, 89, 98
Strømsgodset Ev.	K F	5, 43, 52, 71, 98
Stårheim Kraftlag	P F	15, 47, 60, 79
Sulitjelma Gruber A/S	P I	21, 40, 41, 49, 66, 88
Sund Kraftlag (Sund El.fors.)	K F	7, 44, 54, 72, 100
Sunndal Kraftlag A/L	P F	15, 47, 60, 80
Surnadal komm. Kraftverk	K F	7, 44, 54, 73, 102
Svanedal Ullvarefabrik A/S	P I	20, 38, 65, 86
Svatsum Ev. A/S	P KrF	13, 31, 46, 58, 78
Svelvik komm. Ev.	K F	11, 45, 57, 76, 108
Sveme Ev.	P F	13, 46, 59, 78
Svolvær Ev. A/S	KrF	16, 33, 47, 61, 81
Svultingen L/L	P Kr	15, 32, 60, 79
Svælgfos Kraftstasjon, se Norsk Hydro	P I	22, 40, 41, 49, 67, 88
Sydvaranger Kraftaktieselskap	K KrF	7, 25, 44, 54, 73, 102
Sykylven komm. Kraftverk	P F	15, 47, 60, 80
Syvde Kraftlag L/L		

Eier	Art	Side
Sævareid Karton- & Papfabrik A/S .	P	20, 39, 65, 87
Sør-Aurdal Kraftandelslag	P	13, 46, 58, 78
Sør-Helgelands Kraftlag	IK	10, 28, 45, 56, 75, 106
Sørsida Kraftlag	P	15, 60, 79
Sørumsand Ev.....	P	12, 46, 58, 77
Sør-Varanger komm. Kraftforsyning..	K	9, 44, 55, 74, 104
Såheim Kraftstasjon, se Norsk Hydro		
Tafjord Kraftselskap	IK	10, 27, 45, 56, 75, 106
Tennesanlegget A/S	P	16, 33, 47, 61, 81
The Jøssingfjord Manufacturing Co.		
A/S	P	20, 38, 49, 65, 86
Time komm. Ev.	K	KrF 6, 24, 43, 53, 71, 100
Tinfos Papirfabrik	P	I 19, 37, 48, 64, 85
Tingvoll Ullvarefabrikk A/S	P	I 21, 39, 41, 49, 66, 87
Tinn komm. Ev.	K	F 5, 43, 53, 71, 98
Tjølling komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 71, 98
Tjøme komm. Ev.	K	F 5, 43, 52, 71, 98
Tofte Cellulosefabrik A/S	P	I 18, 36, 41, 48, 64, 84
Torsken komm. Kraftverk.....	K	KrF 8, 26, 44, 55, 74, 104
Torsnes Ev.....	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Toten Cellulosefabrik A/S	P	I 18, 36, 48, 63, 84
Toten komm. Ev.	IK	KrF 9, 27, 45, 56, 74, 106
Tou A/S	P	I 20, 38, 41, 65, 86
Trengereid Fabrik A/S.....	P	I 20, 39, 65, 87
Tresfjord komm. Kraftverk.....	K	F 7, 44, 55, 73, 102
Troms Fylkes Kraftforsyning:		
Midtre Troms Kraftverk	FK	KrF 9, 27, 45, 56, 74, 104
Sagelv Kraftverk	FK	KrF 9, 27, 45, 56, 74, 104
Tromsø Ev.	K	KrF 11, 29, 46, 57, 76, 110
Trondenes Kraftverk A/S	IK	F 10, 45, 56, 75, 108
Trondheim Ev.	K	KrF 11, 29, 41, 46, 57, 76, 108
Tronstad Brug Ltd. A/S	P	I 18, 36, 48, 64, 84
Trælandsfos A/S	P	I 20, 38, 65, 86
Trøgstad komm. Ev.	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Tuddal Kraftforsyningslag	P	F 14, 46, 59, 78
Tune Ev.	K	F 3, 42, 51, 69, 94
Tydal komm. Ev.	K	KrF 8, 26, 44, 55, 73, 102
Tyldal komm. Ev.	K	KrF 4, 23, 42, 51, 69, 96
Tynset Ev.	P	KrF 13, 30, 41, 46, 58, 77
Tyrstrand komm. Ev.	K	F 4, 43, 52, 70, 96
Tyssefaldene A/S	P	I 20, 39, 49, 65, 87
Tønsberg komm. Ev.	K	KrF 11, 28, 45, 57, 76, 90, 108
Tøsse Kraftverk	P	KrF 14, 31, 47, 60, 79, 90
Ualand Kraftverk A/S	P	KrF 14, 31, 47, 59, 79
Ullenvang komm. Ev.	K	F 7, 44, 54, 72, 100
Ulnes-Svennes Ev.	P	F 13, 46, 58, 78
Ulstein Ev.	K	KrF 8, 25, 44, 55, 73, 102
Ulvik komm. Ev.	K	KrF 7, 25, 44, 54, 72, 100
Undredal Ev. L/L	P	KrF 15, 32, 60, 79
Union A/S (Union Co.) med dattersels-		
skaper:		
Drammenselvens Papirfabrikker A/S	P	I 18, 36, 63, 84
Embretsfos Fabrikker A/S	P	I 18, 36, 48, 63, 84, 90
Klosterfossen A/S	P	I 19, 37, 64, 85
Skotfos Bruk	P	I 19, 37, 41, 64, 85
Skotselv Cellulosefabrik A/S	P	I 18, 36, 64, 84
Union Bruk.....	P	I 19, 37, 64, 85
Union Bruk, se A/S Union (Union Co.)		
Ustaoset Ev.	P	KrF 13, 31, 46, 59, 78
Utvik Ev.	P	KrF 15, 32, 47, 60, 79
Uvdal Kraftforsyning A/L.....	P	F 13, 46, 59, 78
Vadheim elektrochemiske Fabriker A/S	P	I 21, 39, 49, 66, 87
Vadheim komm. Lysverk	K	F 7, 44, 54, 72, 102
Vafos Brug A/S	P	I 19, 37, 64, 85
Vaksdal Mølle	S	I 17, 34, 41, 62, 82
Vaksvikbygda Kraftlag	P	KrF 15, 32, 60, 80

Eier	Art	Side
Valdres Skiferbrud.....	P I	18, 36, 48, 63, 84
Valen Sjukehus' Ev. (eies av Hordaland fylke).....	FK K	7, 25, 44, 54, 72, 89, 100 8, 25, 44, 55, 73, 102
Valsøyfjord Ev.	P Kr	12, 29, 46, 57, 76
Vamma Fossekompagni A/S	K KrF	4, 24, 43, 52, 70, 96
Vang komm. Ev.	P KrF	16, 33, 47, 61, 80
Vannebo Ev.	P I	21, 40, 41, 66, 88
Van Severen & Co. Limit. A/S	P I	20, 39, 65, 87
Vanvik Kvartskrudd.....	IK KrF	10, 28, 45, 56, 75, 108
Varangerhalvøyas Kr.selskap	K F	4, 43, 52, 70, 96
Vardal komm. Kraftforsyning	K F	6, 43, 53, 71, 100
Varhaug komm. Ev.	K KrF	8, 25, 44, 55, 73, 102
Vartdal komm. Kraftverk	K F	3, 42, 51, 69, 94
Varteig Ev.	K F	8, 44, 55, 73, 102
Vatne komm. Kraftverk	P KrF	13, 31, 46, 59, 78
Veme Ev.	K F	6, 43, 53, 71, 98
Vemork Kraftstasjon, se Norsk Hydro	K KrF	8, 26, 44, 55, 73, 102
Vennesla komm. Ev.	FK KrF	9, 26, 45, 56, 74, 89, 104
Verdal komm. Ev.	IK KrF	10, 27, 45, 56, 75, 106
Vest-Agder Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Vest-Telemark Kraftlag	IK KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Vestby Ev.	IK KrF	10, 27, 45, 56, 74, 89, 106
Vesterålens Kraftlag	P I	18, 36, 48, 64, 84, 90
Vestfold Kraftselskap	K F	8, 44, 55, 73, 102
Vestfos Cellulosefabrik	IK KrF	9, 27, 45, 56, 74, 106
Vestlandske Vassdrag- og Kraftselskap A/S, se Sogndal Ev.	K F	4, 43, 52, 70, 96
Vestnes komm. Kraftverk	P F	14, 47, 59, 79
Vest-Oppland komm. Kraftselskap	P F	13, 46, 58, 78
Vestre Gausdal komm. Ev.	P I	20, 38, 65, 86
Vestre Hjelmeland Elag	K F	8, 44, 55, 73, 102
Vestre Slidre Kraftlag	K KrF	7, 25, 44, 54, 72, 102
Vigeland Brug A/S	P F	15, 47, 60, 80
Vigra komm. Kraftverk	P I	18, 36, 48, 63, 84
Vik komm. Ev.	P I	18, 36, 64, 84
Vik og Sylte Kraftlag L/L	P I	19, 36, 48, 64, 84
Vinstra Bruk	K KrF	8, 25, 44, 55, 73, 102
Vittingfoss Bruk	P I	21, 39, 41, 66, 87
Viul Træsliberi A/S	K KrF	8, 25, 44, 55, 73, 102
Volda komm. Ev.	K F	7, 25, 44, 54, 72, 100
Gerh. Voldnes A/S	K F	7, 25, 44, 54, 72, 89, 100
Voll komm. Kraftverk	K KrF	8, 26, 41, 44, 55, 73, 104
Voss komm. Ev.	K KrF	10, 28, 45, 56, 75, 106
Vossevangen Ev.	P KrF	13, 31, 46, 58, 78
Vågan komm. Kraftverk	K F	5, 43, 52, 71, 98
Vågsfjord Kraftselskap	K F	3, 42, 51, 69, 94
Våla Bruk A/S	K F	4, 42, 51, 69, 96
Våle komm. Ev.	P I	18, 35, 41, 63, 83
Våler komm. Ev.	IK KrF	10, 27, 45, 56, 75, 106
Våler Lysanlegg	P KrF	13, 31, 46, 59, 78
Våler Skurlag	P KrF	14, 31, 47, 59, 78
Ytre Fjordane Kraftlag	P F	14, 47, 60, 79
Ytre Sandsvær Ev.	K KrF	8, 25, 44, 55, 73, 102
Øksendal og Haughom Ev.	P I	17, 34, 62, 82, 90
Ølen, Bjoa og Vikebygd Kraftlag	S I	17, 34, 48, 62, 82
Øre komm. Kraftverk	P F	15, 47, 61, 80
Ørje Brug A/S	P KrF	15, 32, 61, 80
Ørsdalen Gruver.....	K KrF	8, 25, 44, 55, 73, 102
Ørskog Kraftlag	P KrF	13, 31, 46, 58, 78
Ørskogfossen Kraftlag	K KrF	4, 24, 43, 52, 70, 89, 96
Ørsta komm. Ev.	P KrF	13, 30, 46, 58, 77
Østre Gausdal Ev. A/S	K F	5, 43, 52, 70, 96
Øvre Eiker komm. Ev.	P KrF	16, 33, 47, 61, 81
Øvre Rendal Ev. A/S		
Øvre Sandsvær komm. Ev.		
Øvre Vefsn Kraftselskap		

Eier	Art	Side
Øymark komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Øysletta Kraftlag	P F	16, 47, 61, 80
Øystre Slidre Kraftverk	K KrF	4, 24, 43, 52, 70, 96
Ådal komm. Elektrisitetsverk	K F	5, 43, 52, 70, 96
Aadalens Træsliberi A/S	P I	19, 36, 48, 64, 84, 90
Åheim Kraftlag	P F	15, 47, 61, 80
Ål komm. Ev.	K KrF	5, 24, 43, 52, 70, 96
Ålen koop. Kraftverk	P F	15, 47, 61, 80
Ålesunds komm. Ev.	K F	11, 45, 57, 76, 90, 108
Aalgaard, se De Forenede Uldvarefabrikker		
Aall-Ulefos Brug	P I	19, 37, 48, 64, 85
Aamdals Verk A/S	P I	19, 37, 64, 85
Åmot komm. Ev.	K KrF	4, 23, 42, 51, 69, 96
Årdal Kraftlag L/L	P F	15, 47, 60, 79
Årdal Verk A/S	S I	17, 34, 48, 62, 82
Aarenes Interessentskab A/S	P I	20, 38, 65, 86
Årøy Kraftverk A/S	P Kr	15, 32, 60, 79
Ås komm. Ev.	K F	3, 42, 51, 69, 94
Åsane komm. Elektrisitetsforsyning	K F	7, 44, 54, 72, 100
Åse Kraftlag	P F	15, 47, 61, 80
Aasen, se De Forenede Uldvarefabrikker		
Åsen Andelsev.	P KrF	16, 33, 61, 80
Åsgårdstrands komm. Ev.	K F	11, 45, 57, 76, 108
Åsnes komm. Ev.	K KrF	4, 23, 42, 51, 69, 96
Åsta Kraftanlegg A/S	P KrF	13, 30, 46, 58, 77

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI.

Official Statistics of Norway, series XI.

Rekke XI.

Trykt 1953 (forts.)

- Nr. 134. Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1952. *Population in Rural Districts and Towns.*
- 135. Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1952. *Municipal Debt and Cash Balance etc.*
- 136. Telegrafverket 1951—52. *Télégraphes et téléphones de l'Etat.*
- 137. Alkoholstatistikk 1951—1952. *Alcohol Statistics.*
- 138. Syketrygden 1950. *Assurance-maladie nationale.*
- 139. Norges Brannkasse 1950—1952. *National Fire Insurance Office.*
- 140. Veterinærvesenet 1950. *Service vétérinaire.*
- 141. Sinnssykehusenes virksomhet 1951. *Hospitals for Mental Disease.*
- 142. Norges handel 1951. *Foreign Trade of Norway.*
- 143. Nasjonalregnskap 1900—1929. *National Accounts.*
- 144. Statistisk årbok 1953. *Statistical Yearbook of Norway.*
- 145. Folketellingen 1. desember 1950. I. Folkemengde og areal i de ymse administrative inndelingene av landet. Hussamlinger i herredene. *Population census December 1, 1950. I. Population and area of the various administrative sections of the country. Agglomerations in rural municipalities.*
- 146. Folketellingen 1. desember 1950. II. Folkemengden fordelt etter kjønn, alder og ekteskapelig stilling. *Population census December 1, 1950. II. Population by sex, age and marital status.*
- 147. Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1950. *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 148. Folkemengdens bevegelse 1951. *Vital Statistics.*
- 149. Norges fiskerier 1951. *Fisheries Statistics of Norway.*
- 150. Norges elektrisitetsverker 1950. *Electricity Plants.*

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende månedshefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following monthly bulletins:*

Statistiske Meldinger. *Monthly Bulletin of Statistics.*

Månedsoppgaver over vareomsetningen med utlandet. *Monthly Bulletin of External Trade.*

Abonnement på begge disse månedshefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. Pris pr. år kr. 10.00, pr. nr. kr. 1.00. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Av følgende publikasjoner er Byråets beholdning meget knapp, og en er takknemlig for å få overlatt enkelte eksemplarer:

Statistisk Arbok, alle årganger til og med 1943—45, dessuten 1950.

Norges Handel, alle årganger til og med 1918, dessuten 1920—23, 1927—30 og 1934—39.

Norges Industri, 1895—1929, 1932—39, 1948 og 1949.

**Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.
Pris kr. 3.50 + oms.avgift.**