

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 273



# NORGES ELEKTRISITETSVERKER

1955

Electricity Plants 1955

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
OSLO 1957

# Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

## Rekke XI

## Trykt 1956

- Nr. 237 Norges fiskerier 1953 *Fishery statistics of Norway*  
— 238 Norges jernbaner 1952—53 *Chemins de fer norvégiens*  
— 239 Meieribruk i Noreg 1954 *Norway's dairy industry*  
— 240 Norges elektrisitetsverker 1954 *Electricity plants*  
— 241 Bankstatistikk 1954 *Banking statistics*  
— 242 Alkoholstatistikk 1955 *Alcohol statistics*  
— 243 Lønnsstatistikk 1954 *Wage statistics*  
— 244 Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1955 *Municipal debt and cash holdings etc.*  
— 245 Norges industri 1954 *Industrial production statistics*  
— 246 Statistisk årbok 1956 *Statistical yearbook of Norway*  
— 247 Norges handel 1955 Del I *Foreign trade of Norway Part I*

## Rekke XI

## Trykt 1957

- Nr. 248 Økonomisk utsyn over året 1956 *Economic survey*  
— 249 Sinnssykehusenes virksomhet 1954 *Hospitals for mental disease*  
— 250 Husholdningsregnskaper for fiskerfamilier 1954 *Family budgets for fishermen's families*  
— 251 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 I Bergverk og industri *Census of establishments April 24, 1953 I Mining and quarrying and manufacturing*  
— 252 Kommunevalgene og ordførervalgene 1955 *Elections in the rural and town municipalities*  
— 253 Folketellingen 1. desember 1950 X Boligstatistikk *Population census December 1, 1950 X Housing statistics*  
— 254 Folkemengdens bevegelse 1954 *Vital statistics and migration statistics*  
— 255 Syketrygden 1953 *Assurance-maladie nationale*  
— 256 Norges fiskerier 1954 *Fishery statistics of Norway*  
— 257 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1954 *Medical statistical report*  
— 258 Folketellingen 1. desember 1950 VI Personer 15 år og mer etter utdanning *Population census December 1, 1950 VI Persons 15 years of age or more by education*  
— 259 Skattestatistikk 1955—56 *Tax statistics*  
— 260 Norges handel 1955 Del II *Foreign trade of Norway Part II*  
— 261 Telegrafverket 1955—56 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*  
— 262 Norges bergverksdrift 1955 *Norway's mining industry*  
— 263 Norges postverk 1956 *Statistique postale*  
— 264 Undervisningsstatistikk 1953—54 *Statistics on education*  
— 265 Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1951—1952 *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 273



NORGES ELEKTRISITETSVERKER  
1955

Electricity Plants 1955

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY  
OSLO 1957

Tidlige utkommet:

Norges elektrisitetsverker 1937 og 1938 X nr. 83, 1939–1941 X nr. 200, 1946–1948 XI nr. 83, 1949 XI nr. 117, 1950 XI nr. 150, 1951 XI nr. 187, 1952 XI nr. 209, 1953 XI nr. 223, 1954 XI nr. 240.

## **Forord**

I «Norges elektrisitetsverker 1955» gir Byrået på samme måte som for tidligere år, detaljerte tekniske og økonomiske oppgaver for de enkelte verker. På grunn av forskjell i regnskapsår gjelder oppgavene dels budsjettåret 1954–55 og dels kalenderåret 1955.

Statistikken er utarbeidd under ledelse av sekretær Petter Vaaler.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 10. april 1957.

**Signy Arctander.**

---

Øyvind Sundsbø.

## Innhold

	Side
Oversikt .	18
Innledning .....	7
Utviklingen fra 1954 til 1955 .....	9
Sammendrag på engelsk .....	17
 Oversiktstabeller .	
1. Oversikt over hovedresultatene .....	18
2. Samlet energiforbruk i industri, jernbaner og sporveier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v. ....	20
3. Kraftstasjonenes antall og størrelse .....	20
4. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt, energiproduksjon og -forbruk .....	22
5. Energi til elektrisk dampframstilling .....	22
6. Vinnings- og tapskonto .....	23
7. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger .....	23
8. Reguleringsmagasinenes energibeholdning ved 75—80 pct. effekt .....	24
9. Bruttoinvestering for verker i drift og verker under bygging .....	24
 Tabeller med oppgaver for de enkelte verker .	
11. Alminnelige opplysninger .....	26
12. Utbygd vannkraft og maskininstallasjon etc. inkl. reservemaskiner .....	53
13. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene .....	75
14. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer .....	77
15. Produksjon og kjøp av elektrisk energi .....	87
16. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) .....	108
17. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling .....	133
18. Vinnings- og tapskonto og utdrag av balansekonto .....	136
19. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning .....	158
Engelsk oversettelse av forspalter og hoder i tabellene 11–19 .....	159

Følgende standardbetegnelser er brukt i tabellene :

... = oppgave mangler eller kan ikke gis.

△ = tallet er rettet.

## Contents

	Page
<b>G e n e r a l s u r v e y .</b>	
Introduction .....	7
Survey of 1954 and 1955 .....	9
English summary.....	17
 <b>S u r v e y t a b l e s .</b>	
1. Survey of principal results .....	18
2. Total consumption of electrical energy by manufacturing industries, railways and tramways, households, agriculture, offices, shops, etc.....	20
3. Number and capacity of power stations .....	20
4. Survey of developed water power, capacity of generators, production and consumption of electrical energy, by counties .....	22
5. Electrical energy consumed in the generation of steam .....	22
6. Profit and loss account .....	23
7. Number of inhabitants supplied with electrical energy and the consumption of energy per capita .....	23
8. Estimates of the amount of energy stored in the seasonal storage reservoirs at 75—80 per cent efficiency .....	24
9. Gross investment in existing electricity plants and in plants under construction	24
 <b>T a b l e s c o n t a i n i n g d a t a o n e a c h e l e c t r i c i t y p l a n t .</b>	
11. General information .....	26
12. Developed water power and installed machinery, etc. (incl. machinery held in reserve)	53
13. Fuel consumption of thermal plants .....	75
14. Sub-stations and transformers for distribution .....	77
15. Production and purchase of electric energy .....	87
16. Delivery of electric energy for the fiscal year, measured at the consumers' level	108
17. Delivery of electric energy for generating steam, measured at the consumers' level	133
18. Profit and loss account and balance sheet statement .....	136
19. Economic data on industrial producers .....	158
English translation of text columns and headings for tables 11 to 19 .....	159

The following symbols have been used in the tables:

.. = not available.

△ = revised figure.

# Oversikt

## Innledning.

For elektrisitetsverker som eies av private og de av statens verker som er bygd for industriell forsyning, gir denne publikasjon tekniske og økonomiske oppgaver over kalenderåret 1955, mens den for de offentlige elektrisitetsverker som bruker budsjettåret som regnskapsår, gir oppgaver over driftsåret 1954–55. Statistikken omfatter alle verker som eies av stat eller kommuner uansett størrelse. Av private verker har en derimot bare tatt med dem som har en kapasitet på 100 kW eller mer.

For å gi en statistisk oversikt over de viktigste resultater har Byrået utarbeidd oversiktstabellene 1–9. Disse tabellene viser bl. a. hvordan utbygd vannkraft, maskininstallasjon, produksjon, forbruk etc. fordeler seg på de enkelte fylker.

Tabellene 11–19 gir detaljerte opplysninger om hvert enkelt verk. De økonomiske regnskapstall i tabellene 18 og 19 er av hensyn til konfidensiell behandling av enkeltoppgavene bare gitt for større geografiske områder for private verker og for hele landet under ett for statens verker bygd for industriell forsyning.

I alle hovedtabellene er verkene ordnet etter det behov de først og fremst tar sikte på å dekke, nemlig alminnelig forsyning og industriell forsyning. Innen hver av disse to gruppene er verkene ordnet etter eierform og innen hver eierform etter geografisk beliggenhet (fylke).

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 Samkjøringen. I driftsårene 1945–46 til 1955–56 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	»	»
1951–52 .....	128,4	»	»
1952–53 .....	61,8	»	»
1953–54 .....	102,3	»	»
1954–55 .....	68,1	»	»
1955–56 .....	24,0	»	»

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

Tabell I viser veksten i elektrisitetsverkenes produksjonskapasitet og energiproduksjon, mens tabell II gir oppgaver over forbrukets fordeling på de viktigste konsumentgrupper fra slutten av 1930-årene fram til 1955.

**Tabell I. Produksjonskapasitet og energiproduksjon 1937–1955.**

År	Utbygd vannkraft <sup>1</sup>	Maskininstallasjon (Kraftmaskiner)			Energi- produksjon
		Vannkraft	Varmekraft	I alt	
	1 000 kW	1 000 kW	1 000 kW	1 000 kW	Mill. kWh
1937 .....	1 911	1 832	116	1 948	9 194
1938 .....	1 973	1 937	118	2 055	9 777
1939 .....	2 056	1 996	122	2 118	10 468
1940 .....	2 098	2 055	125	2 180	9 221
1941 .....	2 120	2 063	110	2 173	9 417
1946 .....	2 433	2 444	103	2 547	11 310
1947 .....	2 508	2 522	105	2 627	11 992
1948 .....	2 546	2 583	106	2 689	12 065
1949 .....	2 907	2 874	115	2 989	15 000
1950 .....	3 004	2 996	113	3 109	16 924
1951 .....	3 145	3 129	127	3 256	17 649
1952 .....	3 297	3 247	146	3 393	18 477
1953 .....	3 549	3 461	146	3 607	18 798
1954 .....	4 022	3 652	142	3 794	21 266
1955 .....	4 368	4 095	143	4 238	22 600

<sup>1</sup> Med utbygd vannkraft menes overalt i denne publikasjon den effekt de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utfort for.

I dette tidsrommet er den utbygde vannkraft (tunnel, rørledning, inntak etc.) økt med 129 pct., mens kapasiteten av de installerte primærkraftmaskiner steg med 118 pct. Maskinkapasiteten ved varmekraftverkene økte med bare 23 pct. og utgjorde en enda mindre del av den samlede kraftmaskinkapasitet i 1955 (3,4 pct.) enn i 1937 (6,0 pct.). Energiproduksjonen økte noe sterkere enn både utbygd vannkraft og kapasiteten av primærkraftmaskinene og var i 1955 om lag 2,5 ganger så stor som i 1937 (146,0 pct.).

**Tabell II. Forbruk av elektrisk energi 1937–1955.**  
Mill. kWh.

År	Elektro- kjemisk og -metallur- gisk industri	Trefor- edlings- industri	Bergverks- drift	Annen industri og håndverk	Jernbaner og sporveier	Annet forbruk	I alt
1937 .....	4 340	1 074	145	649	113	2 005	8 326
1938 .....	4 800	1 064	171	693	106	2 161	8 995
1939 .....	5 172	1 108	168	678	109	2 311	9 546
1940 .....	4 214	830	124	668	112	2 432	8 380
1941 .....	3 565	735	121	767	135	2 952	8 275
1946 .....	3 816	962	94	1 010	149	3 877	9 908
1947 .....	4 117	986	97	1 171	166	4 095	10 632
1948 .....	4 388	1 199	106	1 079	159	3 709	10 640
1949 .....	5 454	1 435	121	1 359	189	4 511	13 069
1950 .....	6 614	1 574	123	1 446	200	4 860	14 817
1951 .....	7 063	1 533	122	1 557	206	5 087	15 568
1952 .....	7 152	1 530	162	1 655	218	5 526	16 243
1953 .....	7 089	1 466	179	1 749	226	5 899	16 608
1954 .....	7 618	1 825	187	1 986	249	6 548	18 413
1955 .....	8 115	1 936	191	2 103	269	7 101	19 715

Oppgavene over elektrisitetsforbruket viser at elektrokjemisk og elektrometallurgisk industri er de største forbrukere. Disse industrigruppene andel av totalforbruket var imidlertid atskillig mindre i 1955 (41,2 pct.) enn i 1937 (52,1 pct.). Treforedlingsindustrien er også en stor forbruker av elektrisk energi med en andel av totalforbruket på 12,9 pct. i 1937 og 9,8 pct. i 1955.

I årene etter krigen har det vært en sterk stigning i elektrisitetsforbruket for alle større forbruksgrupper, men industrien forbruk av elektrisk kraft har vist noe sterkere stigning enn det samlede forbruk til andre formål. Elektrokjemisk og elektrometallurgisk industri hadde således økt sitt forbruk med 113,0 pct. fra 1946 til 1955. For treforedlingsindustrien var det en øking på 101,0 pct. og for industrien ellers 108,0 pct. Gruppen annet forbruk som foruten det vanlige husholdningsforbruket også omfatter gate- og veibelysning og forbruk i forretninger, kontorer, hoteller og restauranter, sykehus, skoler etc., viste en samlet stigning i samme tidsrom på 83,0 pct.

Både i tabellene I og II og i de andre teksttabellene i oversiktsavsnittet gjelder tallene for det enkelte år dels kalenderåret (private verker) og dels det budsjettår som slutter i vedkommende kalenderår (de fleste offentlige verker). Dette er en svakhet ved statistikken som en bør være oppmerksom på. Stort sett regner en imidlertid med at tallene gir et riktig bilde av utviklingen.

### Utviklingen fra 1954 til 1955.

Tallet på elektrisitetsverker økte fra 793 i 1954 til 804 i 1955. Av netto-tilveksten på i alt 11 verker var 7 kraftproduserende, og det samlede antall kraftproduserende verker i denne statistikk kom dermed i løpet av 1955 opp i 503.

Som i de tidligere etterkrigsår var det også i 1955 en betydelig tilvekst i elektrisitetsverkenes kapasitet. Den utbygd vannkraft økte således i løpet av året med 346 000 kW til 4,37 mill. kW, de installerte primærkraftmaskiners effekt med 444 000 kW til 4,24 mill. kW og generatoreffekten med 473 000 kVA til 4,99 mill. kVA.

Tabell III. Utbygd vannkraft, generatoreffekt og energiproduksjon delt etter verkets eierform.

Verket eies av	Utbygd vannkraft 1 000 kW		Generatoreffekt 1 000 kVA		Energiproduksjon mill. kWh	
	1954	1955	1954	1955	1954	1955
A. For alminnelig fors. i alt	2 751	2 931	2 720	3 012	13 304	14 109
Staten .....	760	757	554	664	2 780	3 075
Herredskommune .....	138	144	139	146	545	562
Fylkeskommune .....	252	250	281	292	1 350	1 440
Felleskommune .....	659	781	644	789	3 201	3 638
Bykommune .....	595	640	717	719	3 394	3 407
Private .....	347	359	385	402	2 034	1 987
B. For industriell fors. i alt	1 271	1 437	1 793	1 974	7 962	8 491
Staten .....	275	371	333	442	1 659	1 590
Private .....	996	1 066	1 460	1 532	6 303	6 901
I alt .....	4 022	4 368	4 513	4 986	21 266	22 600

Om lag halvparten av den samlede kapasitetsøking fra 1954 til 1955 falt på de tre storanleggene Røssåga, Vinstra og Aura. Røssåga Kraftverk kom i drift tidlig på våren 1955 med en utbygd vannkraft og turbineffekt på 92 000 kW

og en generatoreffekt på 103 000 kVA. Før selve storanlegget kom i drift, var det imidlertid foretatt en mindre utbygging i Røssåga, ved Stabbfossen, på 3200 kW i vannkraft og maskineffekt. Sammen med en dieselstasjon på 500 kW gikk dette anlegget under navnet Røssåga provisoriske Kraftanlegg. Det er forutsetningen at det nye kraftverkets energiproduksjon for den overveiende del skal gå til storindustri, foreløpig til Norsk Jernverk A/S, senere antakelig også til det nye aluminiumsverket i Mosjøen. Vinstra Kraftselskap økte sin kapasitet med 100 000 kW i utbygd vannkraft og 50 000 kW i maskineffekt, og ved Aura Kraftverk økte maskineffekten med 60 000 kW.

Av andre store utvidelser må nevnes Mår Kraftverk og Lyse Kraftverk hvor maskinkapasiteten økte med henholdsvis 37 000 kW og 30 000 kW. Videre kom Norsk Hydros nye kraftstasjon Moflåt i drift med 25 000 kW i utbygd vannkraft og 25 600 kW i maskineffekt og Bergenshalvøens komm. Kraftselskap (Fosse kraftstasjon) med 14 600 kW i utbygd vannkraft og 22 000 kW i maskineffekt. Tinfos Papirfabrik økte både utbygd vannkraft og installert maskineffekt med om lag 12 700 kW, mens det for Saugbrugsforeningen var en kapasitetsøking på 10 400 kW. Aust-Agder Kraftverk, Firdakraft, Hafslund og Norsk Aluminium Company hadde alle en utvidelse i installert maskineffekt fra 10 000 til 13 000 kW, men ingen øking i utbygd vannkraft. På den annen side økte Oslo Elektrisitetsverk sin utbygde vannkraft i Hol med 45 000 kW, mens den tilsvarende øking i maskinkapasiteten først vil komme i et senere år.

Foruten Røssåga Kraftverk var det bare relativt små kraftverker som kom i drift i 1955. De viktigste var Hofs Brug med 2400 kW både i utbygd vannkraft og maskineffekt og Glomfjord Salpeterfabrikers nye kraftverk i Næverdalsåga med 2 000 kW i utbygd vannkraft og 2 100 kW i maskineffekt.

Det var også en del kraftverker som opphørte i løpet av året, men ingen var av særlig betydning. En del av de kraftverker som opphørte, gikk inn i andre større verker, som f. eks. Mosjøen komm. Elektrisitetsverk, Bjerka Kraftverk og Sandnessjøen Elektrisitetsverk, som alle ble overtatt av det interkommunale Midt-Helgeland Kraftlag.

For enkelte eldre verker ble det på grunn av ombygging en nedgang i maskinkapasiteten fra 1954 til 1955. Bortsett fra Norsk Hydros to kraftstasjoner Såheim og Vemork, hvor generatoreffekten gikk ned med henholdsvis 19 000 og 13 600 kVA, var nedgangen imidlertid av uvesentlig betydning.

Det var først og fremst statens og de felleskommunale verker som økte sin produksjonskapasitet fra 1954 til 1955. Statens verker hadde således 27 pct. av tilveksten i utbygd vannkraft og 46 pct. i generatoreffekt. De felleskommunale verker hadde henholdsvis 35 pct. og 31. pct. av tilveksten. De private verker økte også sin produksjonskapasitet relativt sterkt, og kom opp i 24 pct. av tilveksten i utbygd vannkraft og 19 pct. i generatoreffekt. Tilveksten i produksjonskapasitet for de private verker falt hovedsakelig på industriverkene.

Energiproduksjonen økte med 6,3 pct. i 1955 mot 13,1 pct. året før. Endringene i energiproduksjonen fra det ene år til det andre vil foruten tilveksten i produksjonskapasitet være sterkt avhengig av vannforholdene. Da vannforholdene var langt bedre i 1953–54 enn i 1952–53, ble det derfor en ekstraordinært stor tilvekst i energiproduksjonen fra 1953 til 1954. Vannforholdene vinteren 1954–55 var heller ikke helt gode. Således var gjennomsnittet av reguleringsmagasinenes energibeholdning ved utgangen av hver måned 4 986 mill. kWh i november 1954–april 1955, mot 5 312 mill. kWh i samme tidsrom året før.

Fra 1954 til 1955 økte energiproduksjonen for verker for alminnelig forsyning med 805 mill. kWh og for verker for industriell forsyning med 529 mill. kWh, altså sammen med 1 334 mill. kWh. Den relative øking var derimot omtrent ens for begge grupper, med henholdsvis 6,1 og 6,6 pct. Av de enkelte undergrup-

Tabell IV. Utbygd vannkraft, generatoreffekt og energiproduksjon delt på landsdeler.

Område	Utbygd vannkraft 1 000 kW		Generatoreffekt 1 000 kVA		Energiproduksjon mill. kWh	
	1954	1955	1954	1955	1954	1955
Østlandet .....	1 962	2 178	2 384	2 559	12 249	12 838
Agderfylkene .....	237	249	242	248	1 292	1 436
Vestlandsfylkene .....	1 324	1 347	1 238	1 422	4 945	5 577
Trøndelag .....	197	199	260	259	1 142	1 146
Nord-Norge .....	302	395	389	498	1 638	1 603
Hele landet .....	4 022	4 368	4 513	4 986	21 266	22 600

per økte de private industriverkene sin produksjon med 598 mill. kWh (9,5 pct.). De felleskommunale verkene hadde en øking på 437 mill. kWh (13,7 pct.), Statens verker for alminnelig forsyning 295 mill. kWh (10,6 pct.) og de fylkeskommunale verkene 90 mill. kWh (6,7 pct.). For Statens industriverker var det en nedgang på 69 mill. kWh (4,2 pct.). For de andre gruppene var produksjoner stort sett uforandret fra året før.

Den landsdelsvise fordeling av produksjonskapasiteten viser at om lag 62 pct. av tilveksten i utbygd vannkraft falt på Østlandet og 27 pct. på Nord-Norge. Av tilveksten i generatoreffekten falt 37 pct. på Østlandet, 39 pct. på Vestlandet og 23 pct. på Nord-Norge.

Energiproduksjonens fordeling på landsdeler viser at 632 mill. kWh eller 47,4 pct. av økingen fra 1954 til 1955 falt på Vestlandet, 589 mill. kWh eller 44,2 pct. på Østlandet og 144 mill. kWh eller 10,8 pct. på Agderfylkene. Økingen fra forrige år var også større for Vestlandet, med 12,8 pct., enn for noen annen landsdel. For Østlandet var det en øking på 4,8 pct. og for Agderfylkene på 11,1 pct. For Trøndelag var produksjonen uforandret, mens den for Nord-Norge viste en nedgang på 2,1 pct.

Elektrisitetsforbruket økte med 6,3 pct. for industri og håndverk i alt, mens det for gruppen Annet forbruk (husholdninger, landbruk, forretninger m. v.) var en oppgang på 8,4 pct. Av den samlede økingen i industrien forbruk på 729 mill. kWh, falt 497 mill. eller 68,2 pct. på elektrokjemisk og elektrometallurgisk industri. Relativt sett var imidlertid økingen i forbruket for disse industrigruppene (6,5 pct.) omrent som for hele industrien under ett (6,3 pct.). For treforedlingsindustrien økte forbruket med 6,1 pct., mens det for resten av industrien var en oppgang på 5,6 pct.

Tabell V. Energiforbruket delt på landsdeler.  
Mill. kWh.

Område	Totalt forbruk			Av dette: Annet forbruk (husholdn., landbruk, forretn. m. v.)		
	1953	1954	1955	1953	1954	1955
Østlandet .....	9 440	10 455	11 030	3 385	3 712	3 952
Agderfylkene .....	1 094	1 234	1 377	352	382	429
Vestlandsfylkene .....	4 061	4 260	4 833	1 348	1 473	1 668
Trøndelag .....	875	1 022	1 053	502	604	612
Nord-Norge .....	1 138	1 442	1 422	312	377	440
Hele landet .....	16 608	18 413	19 715	5 899	6 548	7 101

Det totale forbruk av elektrisk energi i de forskjellige landsdeler viste som ventet om lag de samme forskyvningene fra 1954 til 1955 som foran omtalt for energiproduksjonen. Når forbruksøkingen i de enkelte landsdeler ikke alltid helt ut svarer til produksjonsøkingen, skyldes dette først og fremst kraftoverføring fra en landsdel til en annen. Således får f. eks. Aust-Agder Kraftverk, som forsyner Aust-Agder fylke, sin kraft fra Telemark, mens Aura Kraftverk leverer betydelige strømmengder til Trøndelagsfylkene. Overføringstapet kan også være noe forskjellig fra det ene år til det annet, bl. a. på grunn av forskyvninger i forbrukets sammensetning.

Energiforbruket i gruppen Annet forbruk viste størst absolutt stigning for Østlandet og Vestlandet. For Nord-Norge, som hadde en nedgang på 20 mill. kWh i det samlede forbruk, viste gruppen Annet forbruk en øking på 63 mill. kWh. Dette skyldes først og fremst at Glomfjord Kraftverk, som bare leverer noen få prosent av sin produksjon til alminnelig forsyning, hadde en nedgang i produksjonen på 113 mill. kWh, mens elektrisitetsverkene for alminnelig forsyning hadde en betydelig produksjonsøking fra 1954 til 1955.

Tallene for Annet forbruk pr. *forsynt innbygger* gir en indikasjon av nivået for elektrisitet anvendt til konsumformål. Østlandet og Agderfylkene hadde om lag samme forbruk pr. forsynt innbygger med ca. 2 400 kWh. På Vestlandet og i Trøndelag lå forbruket på ca. 2 000 kWh pr. forsynt innbygger, mens det for Nord-Norge bare var 1 300 kWh.

Tabell VI. Annet forbruk pr. forsynt innbygger i kWh.

Område	1953	1954	1955
Østlandet.....	2 120	2 295	2 405
Agderfylkene .....	2 084	2 223	2 444
Vestlandsfylkene .....	1 757	1 817	2 015
Trøndelag .....	1 937	2 109	2 068
Nord-Norge .....	1 106	1 198	1 295
Hele landet .....	1 919	2 046	2 163

Tabell VII. Innbyggere forsynt med elektrisk kraft.

Område	Forsynte innbyggere i 1 000			I pct. av innbyggertallet		
	1953	1954	1955	1953	1954	1955
Østlandet .....	1 597	1 617	1 643	98	99	99
Agderfylkene .....	169	172	176	96	97	98
Vestlandsfylkene .....	767	811	828	92	96	97
Trøndelag .....	259	286	296	83	91	93
Nord-Norge .....	282	315	339	68	75	80
Hele landet .....	3 074	3 201	3 282	92	94	96

Tallet på innbyggere som hadde elektrisk strøm, økte med 81 000 personer i 1955 mot i 1954 med 127 000. Men ennå i 1955 var det 145 000 personer eller 4 pct. av den samlede folkemengde i landet som var uten elektrisitet. Disse personer var i det vesentligste bosatt i helt strømløse distrikter.

Forsyningsprosenten, dvs. tallet på innbyggere forsynt med elektrisitet i prosent av det samlede innbyggertall økte for hele landet til 96 i 1955 fra 94 året før. For det sørnafjelske Norge er elektrisitetsutbyggingen til de strømløse

strøk praktisk talt fullført. Selv på Vestlandet, hvor forsyningsprosenten var lavest, var det i 1955 ikke mer enn 3 pct. av innbyggerne som ikke hadde elektrisk strøm. Også i Trøndelag og Nord-Norge var det mange nye distrikter som fikk strøm i 1955, men for disse områder og særlig for Nord-Norge er det ennå en relativt stor prosent av befolkningen som ikke har adgang til å bruke elektrisitet.

På grunnlag av oppgavene over levert energi og inntekt ved salg av elektrisk strøm kan det beregnes gjennomsnittlige kraftpriser pr. kWh for leveranser direkte til forbruker fra verker for alminnelig forsyning. For hele landet gikk den gjennomsnittlige kraftprisen for slike leveranser opp med 0,27 øre til 3,70 øre pr. kWh i 1955. For industriverkene har en ikke det samme grunnlag for å beregne noen gjennomsnittlig kraftpris. En vesentlig del av industriverkenes produksjon blir nemlig brukt av de industribedriftene som eier kraftverkene. Verdien av disse leveranser til eget bruk skal beregnes etter selvcost, og prisen pr. mengdeenhet er derfor ikke sammenliknbar med den pris som gjelder for salg til andre abonnenter. Hvis en trass i det ulike grunnlag for priskalkulering vil beregne en gjennomsnittlig kraftpris for industriverkenes samlede levering til direkte forbruk, kommer en til 0,90 øre pr. kWh i 1954 og 0,98 øre pr. kWh i 1955.

**Tabell VIII. Pris pr. kWh ved salg til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning.**

Verket eies av	1953	1954	1955
	Øre	Øre	Øre
For alminnelig forsyning i alt .....	△ 3,42	3,43	3,70
Staten .....	△ 1,48	△ 1,41	1,50
Herredskommune .....	3,79	3,93	4,13
Fylkeskommune .....	3,32	2,99	3,10
Felleskommune .....	3,40	3,58	3,94
Bykommune .....	3,68	3,69	4,05
Private.....	2,74	2,87	3,14

De gjennomsnittlige kraftpriser ved leveranser til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning varierer med eierformen. Statens verker har en langt lavere kWh-pris enn de øvrige verkene, men dette betyr forholdsvis lite da det aller vesentligste av produksjonen leveres til andre verker (en gros). Tallene viser ellers at de private verker har atskillig lavere gjennomsnittspris pr. kWh enn kommunale verker, unntatt fylkeskommunale.

**Tabell IX. Pris pr. kWh ved salg til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning.**

Område	1953	1954	1955
	Øre	Øre	Øre
Østlandet.....	3,13	3,11	3,39
Agderfylkene .....	2,83	2,71	2,74
Vestlandsfylkene .....	△ 4,26	4,42	4,39
Trøndelag .....	3,59	3,50	3,98
Nord-Norge .....	△ 5,25	△ 5,39	6,04
Hele landet.....	△ 34.2	3,43	3,70

Gjennomsnittsprisene pr. kWh er betydelig lavere på Østlandet og Sørlandet enn i det vestlige og nordlige Norge. De uregelmessige endringer i de gjennomsnittlige strømpriser fra det ene år til det annet skyldes for en vesentlig del svingninger i elektrisitetsproduksjonen på grunn av vannforholdene.

. På samme måte som for andre næringer vil det også i elektrisitetsstatistikken være av interesse å måle bearbeidelsesverdien av verkenes energiproduksjon. Bearbeidelsesverdien er her definert som differansen mellom inntekter ved salg av elektrisk energi og utgifter til driftsmateriell, brensel og elektrisk energi kjøpt fra andre verker.

De elektrisitetsverker som for en vesentlig del er basert på å dekke den alminnelige forsyning, hadde i årene 1954 og 1955 om lag 60 pct. av den samlede energiproduksjon. Som det framgår av tabell X har imidlertid disse verkene om lag 85 pct. av bearbeidelsesverdien. Industriverkene har en forholdsvis langt mindre del av bearbeidelsesverdien enn av energiproduksjonen, noe som i første rekke skyldes den lave pris på den kraft som blir levert til egne industribedrifter.

**Tabell X. Bearbeidelsesverdien i elektrisitetsverkene delt etter verkenes eierform.**

Verket eies av	1953	1954	1955
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
A. For alminnelig forsyning i alt .....	310 743	363 347	423 224
Staten .....	26 987	29 052	40 445
Herredskommune .....	46 851	54 037	60 003
Fylkeskommune .....	25 876	30 484	34 517
Felleskommune .....	52 914	71 953	87 833
Bykommune .....	121 720	136 347	155 006
Private .....	36 395	41 474	45 420
B. For industriell forsyning i alt .....	61 364	65 474	73 884
Staten .....	11 170	10 394	10 735
Private .....	50 194	55 080	63 149
I alt .....	372 107	428 821	497 108

Tallene fra de forskjellige landsdeler viser at bearbeidelsesverdien i 1955 har om lag samme geografiske fordeling som de tilsvarende tall for energiproduksjonen. Mellom 55 og 57 pct. faller på Østlandet, 24–25 pct. på Vestlandet og 5–8 pct. på hver av de tre andre landsdelene.

**Tabell XI. Bearbeidelsesverdien i elektrisitetsverkene delt etter geografiske områder.**

Område	1953	1954	1955
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Østlandet .....	206 560	236 480	275 429
Agderfylkene .....	24 232	26 964	30 101
Vestlandsfylkene .....	86 180	101 236	119 187
Trøndelag .....	25 241	29 095	32 058
Nord-Norge .....	29 894	35 046	40 333
Hele landet .....	372 107	428 821	497 108

Den samlede bruttoinvestering både for verker under bygging og for verker i drift gikk opp fra 533 mill. kr. i 1954 til 589 mill. kr. i 1955. Av den samlede øking på 56 mill. kr. falt 49 mill. kr. på nyanlegg og utvidelser og 7 mill. kr. på vedlikehold og reparasjoner. For alle kategorier av verker var det øking i utgiftene til vedlikehold og reparasjoner, mest for statens industriverk med 29,4 pct. og minst for de bykommunale verker med bare 4,1 pct. For de felleskommunale verker økte vedlikeholdsutgiftene med 20 pct. Ellers varierte økingen mellom 8 og 14 pct. Endringene i utgifter til nyanlegg og utvidelser fra 1954 til 1955 var høyst ulike for de forskjellige kategorier av verker. Således økte utgiftene til nyinvestering med 41 pct. for de bykommunale verkene, 22 pct. for statens alminnelige verker og 20 pct. for de felleskommunale verkene. Blant de andre grupper var det en nedgang i utgiftene til nyinvestering på 11 pct. for fylkeskommunale verker, 7 pct. for statens industriverker, 6 pct. for herredskommunale verker og 1 pct. både for private verker for alminnelig forsyning og for industri-forsyning.

Tabell XII. Bruttoinvestering for verker i drift og for verker under bygging. 1000 kr.

Verket eies av	1954			1955		
	Vedlikehold og reparasjoner	Nyanlegg og utvidelser	I alt	Vedlikehold og reparasjoner	Nyanlegg og utvidelser	I alt
A. For alminnelig fors. i alt	51 767	336 288	388 055	57 312	390 595	447 907
Staten .....	3 293	22 183	25 476	3 585	27 014	30 599
Herredskommune .....	12 647	40 017	52 664	14 176	37 596	51 772
Fylkeskommune .....	4 335	35 956	40 291	4 934	31 936	36 870
Felleskommune .....	8 720	117 571	126 291	10 495	141 343	151 838
Bykommune .....	16 797	80 195	96 992	17 493	112 726	130 219
Private .....	5 975	40 366	46 341	6 629	39 980	46 609
B. For industriell fors. i alt	13 914	130 751	144 665	15 592	125 314	140 906
Staten .....	2 447	70 929	73 376	3 167	66 064	69 231
Private .....	11 467	59 822	71 289	12 425	59 250	71 675
I alt .....	65 681	467 039	532 720	72 904	515 909	588 813

Verdien av den kapital som fra starten av er investert i de elektrisitetsverker som er med i denne statistikken, regnet i løpende kroner på de tidspunkter da investeringene fant sted, var ved utgangen av 1955 kommet opp i 5,2 milliarder kr. Dette er en oppgang fra året før på 0,7 milliarder kr. Disse tallene omfatter bare verdien av den kapital som er nedlagt i de elektrisitetsverker som er i drift i vedkommende år. Det er derfor naturlig at det kan oppstå betydelig forskjell mellom økingen i verdien av den nedlagte kapital fra ett år til et annet og den samlede nyinvestering i samme periode. Den relativt sterke øking i verdien av den nedlagte kapital fra 1954 til 1955 skyldes således for en stor del nyinvesteringer som er gjort i tidligere år. I 1952 hadde f. eks. elektrisitetsverkene en samlet utgift til nyanlegg og utvidelser på 473 mill. kr., mens økingen i den nedlagte kapital bare var 333 mill. kr. I de tre etterfølgende år var imidlertid økingen i verdien av den nedlagte kapital betydelig større enn investeringsutgiftene til nyanlegg og utvidelser. Dette var særlig tilfelle i 1954, da forskjellen var hele 209 mill. kr.

Tabell XIII. Samlet nedlagt anleggskapital ved utgangen av året.

Verket eies av	1953	1954	1955
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
A. For alminnelig forsyning i alt .....	3 178 805	3 805 602	4 182 448
Staten .....	333 102	584 963	636 251
Herredskommune .....	378 322	418 813	456 473
Fylkeskommune .....	327 636	363 899	395 902
Felleskommune .....	728 940	896 269	996 074
Bykommune .....	1 038 027	1 110 697	1 217 052
Private .....	372 778	430 961	480 696
B. For industriell forsyning i alt .....	644 600	693 649	980 349
Staten .....	140 595	145 874	348 920
Private .....	504 005	547 775	631 429
I alt .....	3 823 405	4 499 251	5 162 797

Verdien av anleggskapitalen regnet i løpende kroner var størst for de bykommunale verkene med 1 217 mill. kr. Hvis en tar de felles- og fylkeskommunale verkene under ett, kom imidlertid verdien av anleggskapitalen for disse opp i 1 392 mill. kr., altså et noe større beløp enn for de bykommunale verkene. De private verkene hadde tilsammen en anleggskapital på 1 112 mill. kr. Den geografiske fordeling av anleggskapitalen er vist i tabell XIV.

Tabell XIV. Samlet nedlagt anleggskapital ved utgangen av året.

Område	1953	1954	1955
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Østlandet .....	2 026 880	2 172 665	2 390 655
Agderfylkene .....	250 409	273 281	296 315
Vestlandsfylkene .....	953 316	1 324 226	1 468 869
Trondelag .....	259 058	296 037	326 480
Nord-Norge .....	333 742	433 042	680 478
Hele landet .....	3 823 405	4 499 251	5 162 797

## **English summary**

This publication gives technical and economic data referring to the calendar year 1955 for industrial producers and for those public supply undertakings which are owned by private firms. The data given for other public supply undertakings refer to the financial year July 1954–June 1955. The statistics comprise all electricity plants owned by government (central or local). Private electricity plants with a capacity of less than 100 kW are excluded.

The tables 11 to 19 contain detailed information on the plants generating or distributing electric energy. For the private undertakings, however, the economic data are for confidential reasons only published in totals for the various geographic areas.

In these tables the undertakings are classified according to the main purpose of their activity in (a) public supply undertaking and (b) industrial producers. Within these two main categories the undertakings are classified according to ownership and geographic area.

In addition to the tables 11 to 19, which give details on each plant, the publication also contains the survey tables 1 to 9.

English translation of text columns and headings in tables 11 to 19 are given on page 159 and 160.

Tabell 1. Oversikt over hoved-

	Statens verker bygd for alm. forsyning <sup>1</sup>	Herreds- kommunale verker
Antall elektrisitetsverker .....	11	237
Herav: Kraftproduserende .....	10	74
Ikke kraftproduserende .....	1	163
Antall funksjonærer .....	99	744
Utbetalt lønn til funksjonærene i 1 000 kr. ....	1 278	7 279
Gjennomsnittlig antall arbeidere .....	284	1 455
Utførte timeverk av arbeidere i 1 000 .....	647	3 160
Utbetalt lønn til arbeidere i 1 000 kr. ....	3 191	13 143
Utbygd vannkraft i kW <sup>2</sup> .....	756 560	144 155
Antall vannkraftstasjoner .....	13	92
Antall andre kraftstasjoner .....	2	3
Antall kraftmaskiner .....	42	166
Kraftmaskinenes totale effekt i kW .....	610 110	124 098
Herav: Vannkraftmaskinenes effekt i kW .....	608 675	123 657
Andre kraftmaskiners effekt i kW .....	1 435	441
Forbruk av kull, tonn .....	—	—
Forbruk av brenselolje, tonn .....	1 073	248
Antall generatorer .....	44	166
Generatorenes totale effekt i kVA .....	664 440	145 708
Transformatorer i hovedstasjonene:		
a) Antall aggregater .....	37	88
b) Disses totale effekt i kVA .....	688 020	116 560
Antall omformere i hovedstasjonene .....	—	—
Disses utgående effekt i kW .....	—	—
Antall transformatorer i sekundærstasjonene .....	24	156
Disses totale sekundære effekt i kVA .....	558 200	333 475
Antall fordelingstransformatorer .....	93	14 336
Disses totale sekundære effekt i kVA .....	18 870	920 647
Energiproduksjon i 1 000 kWh .....	3 075 147	562 021
Energilevering målt hos abonnentene (avtakerne) i 1 000 kWh .....	857 759	2 553 572
Heraf:		
Industri og håndverk i 1 000 kWh .....	769 304	535 622
Jernbaner og sporveier i 1 000 kWh .....	66 646	844
Annet forbruk (husholdninger, landbruk, forretn. m. v.) i 1 000 kWh .....	21 809	2 017 106
Forsynte innbyggere .....	2 985	1 030 661
Samlede inntekter i 1 000 kr. ....	43 183	115 651
Herav salg av energi i 1 000 kr. ....	40 703	108 279
Samlede utgifter i 1 000 kr. ....	36 230	109 279
Herav kjøp av energi i 1 000 kr. ....	120	47 056
Samlet nedlagt kapital pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	636 251	456 473
Bokført verdi pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	575 049	168 378
Lånegjeld pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	574 837	137 240
Fond pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	51 341	14 985

<sup>1</sup> Mørkfoss-Solbergfossanlegget eies av staten med 1/3 og Oslo kommune med 2/3 og er derfor fordelt med 1/3 på statens verker for alminnelig forsyning og med 2/3 på bykommunale verker.

<sup>2</sup> Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for.

## resultatene 1954—55 resp. 1955.

Fylkes-kommunale verker	Felles-kommunale verker	By-kommunale verker <sup>1</sup>	Private verker bygd for alm. forsyning	Statens verker bygd for industri-forsyning	Private verker bygd for industri-forsyning	I alt
7	62	46	210	14	217	804
5	38	24	122	14	216	503
2	24	22	88	—	1	301
163	525	1 405	578	25	226	3 765
1 785	5 761	16 002	5 870	397	3 145	41 517
660	1 021	1 933	968	146	915	7 382
1 126	2 127	4 238	1 853	308	1 913	15 372
4 880	9 578	20 226	8 310	1 488	9 640	70 456
250 305	780 987	639 675	358 578	371 537	1 065 990	4 367 787
18	70	50	132	14	208	597
—	2	4	11	7	84	113
49	134	132	220	51	544	1 338
236 782	684 386	611 838	326 127	399 883	1 244 900	4 238 124
236 782	683 736	571 758	323 868	395 333	1 151 289	4 095 098
—	650	40 080	2 259	4 550	93 611	143 026
—	—	—	—	—	19 628	19 628
—	135	19 677	507	538	16 113	38 291
49	134	132	221	51	556	1 353
291 930	788 785	719 316	402 148	442 095	1 531 602	4 986 024
38	121	98	136	32	182	732
286 450	832 195	725 357	343 187	205 987	597 564	3 795 320
4	2	2	3	20	92	123
198	29	41	311	71 536	90 938	163 053
119	168	236	121	14	142	980
447 350	977 940	1 955 800	354 080	72 890	590 173	5 289 908
3 752	6 500	5 218	6 401	207	898	37 405
178 385	438 573	1 602 390	398 790	177 004	330 062	4 064 721
1 440 295	3 638 164	3 406 776	1 987 007	1 589 551	6 900 902	22 599 863
837 799	1 487 352	4 748 116	1 382 256	1 454 286	6 300 353	<sup>3</sup> 19 621 493
477 046	691 078	1 567 952	633 086	1 444 759	6 132 899	<sup>3</sup> 12 251 746
24 573	11 715	76 658	61 917	45	26 621	269 019
336 180	784 559	3 103 506	687 253	9 482	140 833	7 100 728
211 020	489 469	1 085 998	425 034	3 340	33 676	3 282 183
42 909	125 788	210 966	69 175	<sup>4</sup> 11 165	<sup>4</sup> 72 713	691 550
41 319	121 101	201 498	66 125	<sup>4</sup> 11 165	<sup>4</sup> 72 713	662 903
38 362	114 542	175 445	67 632	—	—	—
6 594	32 311	42 003	19 357	20	3 259	150 720
395 902	996 074	1 217 052	480 696	348 920	631 429	5 162 797
186 219	663 005	416 062	291 352	259 727	350 622	2 910 414
211 107	641 320	326 094	214 948	—	—	<sup>5</sup> 2 105 546
8 472	24 299	109 223	36 390	—	—	<sup>5</sup> 246 368

<sup>3</sup> Hertil kommer direkte levert og avregnet fra Samkjøringen 93 852 000 kWh.<sup>4</sup> Verdien av energi levert til moderselskap eller likn. er slått sammen med salg av energi til el. verker og salg av energi ellers. Den leverte energi til moderselskap eller likn. er ført opp med selvkostende.<sup>5</sup> Lånegjeld og fond for industriverkene er ikke oppgitt.

Tabell 2. Samlet energiforbruk i 1 000 kWh i industri, jernbaner og

Fylker	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri			Tremasse-, cellulose- og papirindustri			Bergverksindustri		
	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.-forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.-forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.-forsyn. <sup>1</sup>	I alt
Østfold . . . . .	216 988	72 930	289 918	229 136	223 569	452 705	—	—	—
Akershus . . . . .	9 491	—	9 491	55 690	14 567	70 257	—	—	—
Oslo . . . . .	88 090	—	88 090	—	—	—	—	—	—
Hedmark . . . . .	—	—	—	11 799	25 826	37 625	—	4 569	4 569
Oppland . . . . .	—	—	—	101 495	5 953	107 448	3 380	—	3 380
Buskerud . . . . .	—	3 215	3 215	359 085	312 075	671 160	2 426	413	2 839
Vestfold . . . . .	30 533	—	30 533	86 494	4 181	90 675	33	—	33
Telemark . . . . .	668 803	2 778 342	3 447 145	53 721	142 333	196 054	2 459	7 498	9 957
Aust-Agder . . . . .	—	285 064	285 064	81 125	8 318	89 443	—	—	—
Vest-Agder . . . . .	314 395	59 306	373 701	56 681	47 905	104 586	8 392	—	8 392
Rogaland . . . . .	1 571	493 506	495 077	—	—	—	10 150	7 875	18 025
Hordaland . . . . .	—	922 580	922 580	1 801	2 995	4 796	3 059	4 547	7 606
Bergen . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fj. . . . .	—	958 311	958 311	—	—	—	—	625	625
Møre og Romsd. . . . .	249 912	—	249 912	—	—	—	2 364	987	3 351
Sør-Tr.lag . . . . .	40 547	13 306	53 853	11 300	5 316	16 616	5 912	10 163	16 075
Nord-Tr.lag . . . . .	—	143 832	143 832	67 284	27 753	95 037	25 345	390	25 735
Nordland . . . . .	3 000	761 961	764 961	—	—	—	15 193	22 590	37 783
Troms . . . . .	—	—	—	—	—	—	790	—	790
Finnmark . . . . .	—	—	—	—	—	—	3 219	48 469	51 688
Hele landet . . . . .	1 623 330	6 492 353	8 115 683	1 115 611	820 791	1 936 402	82 722	108 126	190 848

A n m . I tabellen er tatt med 93 852 000 kWh som er direkte levert og avregnet fra Samkjøringen til industri.

Tabell 3. Kraftstasjonenes antall

Fylker	100 kVA og mindre		101–200 kVA		201–500 kVA		501–1000 kVA		1001–2000 kVA		2001–5000 kVA	
	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA
Østfold . . . . .	—	—	5	693	4	990	3	2 077	4	5 400	1	3 200
Akershus . . . . .	1	100	8	1 318	15	4 896	4	2 944	—	—	1	3 877
Oslo . . . . .	1	92	1	200	9	2 725	4	2 185	—	—	—	—
Hedmark . . . . .	1	100	10	1 515	9	3 220	5	3 710	6	8 540	2	7 550
Oppland . . . . .	2	135	6	940	10	3 395	4	2 929	11	17 670	5	17 400
Buskerud . . . . .	2	81	7	1 090	11	3 885	8	6 504	6	12 038	7	21 650
Vestfold . . . . .	1	60	3	420	3	1 005	1	600	1	1 200	1	2 100
Telemark . . . . .	2	135	—	—	7	2 654	6	4 230	4	6 100	5	17 375
Aust-Agder . . . . .	—	—	2	306	3	1 150	2	1 400	3	4 560	—	—
Vest-Agder . . . . .	2	155	5	653	7	2 360	5	3 790	2	2 575	2	7 050
Rogaland . . . . .	1	60	8	1 400	5	1 740	3	2 480	4	6 140	6	15 950
Hordaland . . . . .	7	476	13	2 287	16	5 389	7	5 342	11	16 895	8	21 275
Bergen . . . . .	—	—	—	—	1	500	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fj. . . . .	6	459	9	1 585	9	2 675	3	1 935	4	7 300	9	29 793
Møre og Romsdal . . . . .	2	160	13	1 988	8	2 508	12	8 995	7	10 320	10	36 070
Sør-Tr.lag . . . . .	1	100	6	978	9	3 405	6	4 230	4	5 750	4	13 930
Nord-Tr.lag . . . . .	—	—	4	545	6	2 300	8	6 355	2	2 256	4	13 960
Nordland . . . . .	3	290	18	2 737	14	4 764	13	9 840	6	9 310	13	46 215
Troms . . . . .	1	95	5	720	5	1 990	2	1 200	6	8 710	3	8 200
Finnmark . . . . .	1	100	1	105	5	1 740	5	4 120	4	7 240	3	11 300
Hele landet . . . . .	34	2 598	124	19 480	156	53 291	101	74 866	85	132 004	84	276 895

**sporveier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v. 1954—55 resp. 1955.**

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. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn.	I alt	
185 582	29 630	215 212	13 000	—	13 000	478 178	9 357	487 535	1 458 370
73 308	3 879	77 187	66 936	—	66 936	452 932	1 016	453 948	677 819
405 067	1 521	406 588	64 003	—	64 003	1 305 934	105	1 306 039	1 864 720
62 700	785	63 485	9 000	—	9 000	278 423	568	278 991	393 670
115 742	3 767	119 509	—	—	—	324 739	1 186	325 925	556 262
164 781	10 496	175 277	25 491	62	25 553	361 598	3 456	365 054	1 243 098
144 535	7 432	151 967	1 000	—	1 000	328 710	1 150	329 860	604 068
126 089	23 803	149 892	—	24 076	24 076	362 193	42 697	404 890	4 232 014
14 059	734	14 793	6 392	908	7 300	173 867	365	174 232	570 832
48 637	4 234	52 871	12 195	—	12 195	254 181	337	254 518	806 263
135 643	5 451	141 094	3 950	—	3 950	501 166	5 647	506 813	1 164 959
104 929	21 558	126 487	9 900	45	9 945	416 734	23 969	440 703	1 512 117
102 852	5	102 857	5 514	—	5 514	226 817	—	226 817	335 188
19 013	594	19 607	795	—	795	157 931	20 432	178 363	1 157 701
88 412	6 416	94 828	—	—	—	314 028	1 456	315 484	663 575
54 806	2 161	56 967	4 263	1 575	5 838	419 232	6 645	425 877	575 226
24 728	1 956	26 684	110	—	110	181 252	5 089	186 341	477 739
37 770	31 053	68 823	19 804	—	19 804	267 951	26 775	294 726	1 186 097
27 739	45	27 784	—	—	—	97 240	—	97 240	125 814
9 885	868	10 753	—	—	—	47 307	65	47 372	109 813
<b>1 946 277</b>	<b>156 388</b>	<b>2 102 665</b>	<b>242 353</b>	<b>26 666</b>	<b>269 019</b>	<b>6 950 413</b>	<b>150 315</b>	<b>7 100 728</b>	<b>19 715 345</b>

<sup>1</sup> Disse verker eies med noen få unntak av vedk. industribedrift (Norsk Hydro, A/S Borregaard, A/S Sulitjelma Gruber osv.).

**og størrelse 1954—55 resp. 1955.**

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	
Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA	Antall	I alt kVA
2	17 000	—	—	2	47 500	3	118 200	3	276 500	27	471 560
—	—	—	—	—	—	—	—	1	72 180	30	85 315
1	5 600	—	—	—	—	1	35 000	—	—	17	45 802
2	12 535	—	—	—	—	—	—	—	—	35	37 170
2	16 500	—	—	1	23 200	—	—	2	220 850	43	303 019
4	28 945	6	86 550	2	45 500	2	74 400	3	349 000	58	629 643
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	5 385
2	14 000	4	58 900	8	196 050	4	148 000	3	533 450	45	980 894
2	12 200	1	10 500	—	—	1	39 460	—	—	14	69 576
1	7 300	2	21 880	1	21 000	1	40 000	1	72 100	29	178 863
3	19 400	—	—	2	51 000	2	76 400	2	156 350	36	330 920
1	7 000	4	64 200	4	107 000	—	—	3	269 350	74	499 214
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	500
1	5 500	1	13 200	3	80 950	—	—	1	175 000	46	318 397
3	23 400	1	16 000	1	23 350	—	—	1	150 000	58	272 791
3	18 750	3	44 525	—	—	1	39 000	—	—	37	130 668
2	17 000	1	10 575	—	—	2	75 800	—	—	29	128 791
3	20 200	3	39 400	—	—	1	32 000	2	240 140	76	404 896
1	5 100	1	18 000	—	—	—	—	—	—	24	44 015
1	5 200	1	18 800	—	—	—	—	—	—	21	48 605
34	235 630	28	402 530	24	595 550	18	678 260	22	2 514 920	710	4 986 024

**Tabell 4. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt (vannkraft- og andre kraftstasjoner), energiproduksjon og -forbruk 1954—55 resp. 1955.**

Fylker	Utbygd vannkraft <sup>1</sup>	Pct. av total	Generatorenes totale effekt	Pct. av total	Energi-produksjon	Pct. av total	Energi-forbruk	Pct. av total
	kW		kVA		1 000 kWh		1 000 kWh	
Østfold .....	372 903	8,5	471 560	9,5	2 430 985	10,8	1 458 370	7,4
Akershus.....	67 487	1,5	85 315	1,7	436 376	1,9	677 819	3,4
Oslo .....	7 820	0,2	45 802	0,9	26 027	0,1	1 864 720	9,5
Hedmark .....	33 950	0,8	37 170	0,7	167 391	0,7	393 670	2,0
Oppland .....	349 697	8,0	303 019	6,1	1 692 134	7,5	556 262	2,8
Buskerud .....	604 985	13,8	629 643	12,6	3 269 857	14,5	1 243 098	6,3
Vestfold .....	3 875	0,1	5 385	0,1	14 153	0,1	604 068	3,1
Telemark .....	737 690	16,9	980 894	19,7	4 800 679	21,3	4 232 014	21,5
Aust-Agder....	64 778	1,5	69 576	1,4	408 237	1,8	570 832	2,9
Vest-Agder....	183 387	4,2	178 863	3,6	1 027 259	4,5	806 263	4,1
Rogaland .....	243 043	5,6	330 920	6,6	1 228 417	5,4	1 164 959	5,9
Hordaland .....	422 266	9,7	499 214	10,0	2 229 635	9,9	1 512 117	7,7
Bergen .....	—	—	500	—	5	—	335 188	1,7
Sogn og Fjord.	276 029	6,3	318 397	6,4	1 276 371	5,6	1 157 701	5,9
Møre og Romsd.	405 884	9,3	272 791	5,5	842 880	3,7	663 575	3,4
Sør-Tr.lag .....	94 599	2,2	130 668	2,6	609 617	2,7	575 226	2,9
Nord-Tr.lag .....	104 835	2,4	128 791	2,6	536 572	2,4	477 739	2,4
Nordland .....	335 439	7,7	404 896	8,1	1 314 793	5,8	1 186 097	6,0
Troms .....	36 140	0,8	44 015	0,9	159 196	0,7	125 814	0,6
Finnmark .....	22 980	0,5	48 605	1,0	129 279	0,6	109 813	0,5
Hele landet ..	4 367 787	100,00	4 986 024	100,0	22 599 863	100,0	19 715 345	100,0

A n m . Heri medregnet direkte levert fra Samkjøringen til industri 93 852 000 kWh.

<sup>1</sup> Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utfort for.**Tabell 5. Energi til elektrisk dampframstilling 1954—55 resp. 1955.**

Fylker	Brukt energi til dampframstilling i:				
	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Annен industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh
Østfold .....	765	117 944	9 040	—	127 749
Akershus .....	—	33 497	—	—	33 497
Oslo .....	—	—	47 706	23 853	71 559
Hedmark .....	—	1 688	825	—	2 513
Oppland .....	—	58 677	264	—	58 941
Buskerud .....	—	227 931	6 393	—	234 324
Vestfold .....	—	2 290	4 205	—	6 495
Telemark .....	16 900	9 738	6 769	—	33 407
Vest-Agder .....	15 150	39 808	3 344	—	58 302
Rogaland .....	—	—	2 231	—	2 231
Hordaland .....	—	—	12 429	—	12 429
Bergen .....	—	—	19 628	—	19 628
Sogn og Fjordane .....	1 397	—	—	—	1 397
Møre og Romsdal .....	6 268	—	1 325	—	7 593
Sør-Trøndelag .....	—	—	2 598	—	2 598
Nord-Trøndelag .....	—	—	2 776	—	2 776
Hele landet .....	40 480	491 573	119 533	23 853	675 439

**Tabell 6. Vinnings- og tapskonto 1954—55 resp. 1955.**

	Statens verker for alm. forsyn.	Herreds- kommunale verker	Fylkes- kommunale verker	Felles- kommunale verker	By- kommunale verker	Private verker for alm. forsyn.
I n n t e k t e r :	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Salg av energi i alt .....	40 703	108 279	41 319	121 101	201 498	66 125
Herav til direkte forbrukere .....	12 868	105 562	25 974	58 236	192 336	43 318
Andre inntekter .....	2 480	7 372	1 590	4 687	9 468	3 050
Underskott .....	3 610	1 348	953	741	269	1 405
I alt .....	46 793	116 999	43 862	126 529	211 235	70 580
U t g i f t e r :						
Administrasjon og teknisk drifts- personale .....	3 416	20 120	5 357	15 390	31 812	11 403
Driftsmateriell, vedlikehold og min- dre fornyelser .....	3 748	20 553	5 627	12 819	51 452	8 369
Kjøp av energi .....	120	47 056	6 594	32 311	42 003	19 357
Renter og låneomkostninger .....	14 087	3 465	5 774	15 471	9 102	6 574
Andre løpende utgifter .....	4 323	6 472	3 041	9 915	20 199	8 621
Avskrivninger .....	<sup>1</sup> 10 536	11 613	11 969	28 636	20 877	13 308
Overskott .....	10 563	7 720	5 500	11 987	35 790	2 948
I alt .....	46 793	116 999	43 862	126 529	211 235	70 580

<sup>1</sup> Inkl. avsetninger til fornyelsesfond, som er brukt i stedet for ordinære avskrivninger.

**Tabell 7. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger.**

Fylker	Forsynte innbyggere				Samlet forbruk pr. innbygger			Forbruk til husholdn., landbruk, forretninger m. v. pr. innbygger		
	I alt 1954–55 resp. 1955	I pet. av innbyggertall			1952–53 resp. 1953	1953–54 resp. 1954	1954–55 resp. 1955	1952–53 resp. 1953	1953–54 resp. 1954	1954–55 resp. 1955
		1952–53 resp. 1953	1953–54 resp. 1954	1954–55 resp. 1955						
Østfold .....	191 914	99	99	99	6 923	7 318	7 531	2 244	2 383	2 518
Akershus.....	202 790	100	100	100	3 088	3 312	3 333	2 132	2 253	2 232
Oslo .....	449 050	100	100	100	3 608	4 015	4 152	2 495	2 792	2 908
Hedmark .....	169 454	93	93	96	1 851	2 025	2 236	1 256	1 388	1 585
Oppland .....	163 323	98	98	99	2 462	2 974	3 384	1 690	1 801	1 983
Buskerud .....	161 189	99	99	99	5 813	7 103	7 672	1 994	2 177	2 253
Vestfold .....	164 045	98	100	100	2 951	3 408	3 676	1 696	1 804	2 007
Telemark .....	141 642	99	99	99	27 247	28 895	29 687	2 580	2 729	2 840
Aust-Agder .....	74 556	95	96	98	5 955	6 476	7 473	2 021	2 169	2 281
Vest-Agder .....	100 905	97	97	98	6 395	7 292	7 849	1 978	2 131	2 478
Rogaland .....	215 568	93	94	96	4 383	4 300	5 191	1 780	1 931	2 258
Hordaland .....	208 265	94	97	98	6 650	6 699	7 150	1 740	1 825	2 084
Bergen .....	113 500	100	100	100	2 488	2 680	2 950	1 770	1 765	1 996
Sogn og Fjord.	93 150	85	94	95	11 266	11 625	11 777	1 552	1 707	1 814
Møre og Romsd.	197 433	87	97	97	1 746	2 301	3 261	1 249	1 475	1 550
Sør-Tr.lag .....	191 194	83	92	94	2 415	2 726	2 822	1 773	2 081	2 089
Nord-Tr.lag .....	104 919	82	89	92	3 470	4 151	4 178	1 294	1 620	1 630
Nordland .....	190 951	70	76	82	4 356	5 446	5 120	999	1 123	1 272
Troms .....	99 300	67	77	81	566	820	1 026	466	665	793
Finnmark .....	49 035	67	69	72	1 238	1 411	1 604	444	579	692
Hele landet...	3 282 183	92	94	96	4 944	5 428	5 753	1 756	1 930	2 072

**Tabell 8. Regularingsmagasinenes energibeholdning ved utgangen av hver måned  
i mill. kWh ved ca. 75—80 pct. effekt.**

	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1 9 4 8												
Østlandsområdet .....	843	540	249	500	1 438	2 200	2 529	2 429	2 669	2 878	3 228	2 896
Landet for øvrig .....	994	713	739	947	1 740	2 118	2 434	2 281	2 420	2 645	2 605	2 615
Riket .....	1 837	1 253	988	1 447	3 178	4 318	4 963	4 710	5 089	5 523	5 833	5 511
1 9 4 9												
Østlandsområdet .....	2 654	2 193	1 521	1 454	3 220	4 205	4 240	4 148	4 050	4 030	3 855	3 411
Landet for øvrig .....	2 500	2 411	2 112	2 420	2 798	3 166	3 210	3 120	3 170	3 228	3 043	2 735
Riket .....	5 154	4 604	3 633	3 874	6 018	7 371	7 450	7 268	7 220	7 258	6 898	6 146
1 9 5 0												
Østlandsområdet .....	2 787	2 196	1 627	1 375	2 559	4 121	4 366	4 395	4 402	4 377	3 942	3 370
Landet for øvrig .....	2 314	1 964	1 675	1 597	2 100	2 795	3 160	3 316	3 274	3 218	2 791	2 292
Riket .....	5 101	4 160	3 302	2 972	4 659	6 916	7 526	7 711	7 676	7 595	6 733	5 662
1 9 5 1												
Østlandsområdet .....	2 700	2 100	1 413	982	1 786	3 275	3 789	4 456	4 572	4 295	3 939	3 563
Landet for øvrig .....	1 750	1 341	916	609	1 032	1 653	2 083	2 501	2 641	2 565	2 420	2 388
Riket .....	4 450	3 441	2 329	1 591	2 818	4 928	5 872	6 957	7 213	6 860	6 359	5 951
1 9 5 2												
Østlandsområdet .....	2 955	2 224	1 482	1 509	3 040	3 627	4 003	4 211	4 080	3 944	3 436	2 819
Landet for øvrig .....	2 055	1 626	1 136	1 182	1 660	2 206	2 757	3 005	2 985	2 706	2 300	1 903
Riket .....	5 010	3 850	2 618	2 691	4 700	5 833	6 760	7 216	7 065	6 650	5 736	4 722
1 9 5 3												
Østlandsområdet .....	2 337	1 646	1 018	777	2 482	4 015	4 335	4 479	4 486	4 429	4 446	4 222
Landet for øvrig .....	1 536	1 166	1 126	957	1 672	2 679	3 032	3 386	3 501	3 622	3 515	3 264
Riket .....	3 873	2 812	2 144	1 734	4 154	6 694	7 367	7 865	7 987	8 051	7 961	7 486
1 9 5 4												
Østlandsområdet .....	3 445	2 247	1 820	1 208	3 185	4 290	4 803	4 900	4 923	4 916	4 654	4 197
Landet for øvrig .....	2 779	2 134	1 595	1 196	2 198	2 876	3 183	3 321	3 487	3 320	3 097	2 871
Riket .....	6 224	4 381	3 415	2 404	5 383	7 166	7 986	8 221	8 410	8 236	7 751	7 068
1 9 5 5												
Østlandsområdet .....	3 420	2 533	1 627	934	1 112	3 347	4 829	4 577	4 305	4 181	3 800	3 088
Landet for øvrig .....	2 407	1 900	1 307	966	1 175	2 314	3 576	4 511	4 954	4 673	4 567	4 088
Riket .....	5 827	4 433	2 934	1 900	2 287	5 661	8 405	9 088	9 259	8 854	8 367	7 176

A n m . Disse oppgaver ble første gang innhentet for oktober 1946. Pr. 31. oktober 1946 utgjorde magasinenes energibeholdning for hele landet i alt 4 350 mill. kWh, pr. 30. november 1946: 4 227 mill. kWh og pr. 31. desember 1946: 3 460 mill. kWh. Heraf faller på Østlandsområdet henholdsvis 2 235 mill. kWh, 2 157 mill. kWh og 1 870 mill. kWh.

**Tabell 9. Bruttoinvestering for verker i drift og verker under bygging. 1000 kr.**

År	A. Nyanlegg og utvidelser					B. Vedlikehold og reparasjoner	I alt brutto-investering (A + B)		
	1. Kraftanlegg, ledningsnett m. v.				A. I alt				
	Statens el.v.	Komm. el.v. <sup>1</sup>	Private el.v.	Sum					
1945–46 resp. 1946 .....	27 945	44 841	10 554	83 340	700	84 040	20 420	104 460	
1946–47 resp. 1947 .....	49 107	100 512	21 687	171 306	1 800	173 106	27 650	200 756	
1947–48 resp. 1948 .....	47 636	138 640	30 852	217 128	2 700	219 828	29 552	249 380	
1948–49 resp. 1949 .....	53 106	187 187	41 451	281 744	3 900	285 644	32 346	317 990	
1949–50 resp. 1950 .....	70 772	224 605	48 398	343 775	5 404	349 179	41 031	390 210	
1950–51 resp. 1951 .....	71 577	257 825	61 057	390 459	6 583	397 042	47 525	444 567	
1951–52 resp. 1952 .....	101 338	281 650	81 721	464 709	8 532	473 241	54 016	527 257	
1952–53 resp. 1953 .....	122 122	280 524	90 849	493 495	9 516	503 011	62 528	565 539	
1953–54 resp. 1954 .....	91 637	267 146	98 449	457 232	9 807	467 039	65 681	532 720	
1954–55 resp. 1955 .....	90 665	316 859	96 965	504 489	11 420	515 909	72 904	588 813	
I alt alle 10 år .....	725 905	2 099 789	581 983	3 407 677	60 362	3 468 039	453 653	3 921 692	

A n m . For de private verker gjelder oppgavene kalenderåret, for statens og kommunenes verker dels kalenderåret og dels driftsåret 1. juli–30. juni.

<sup>1</sup> 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 11. Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning.</b>					
<i>Østlandskraftverkene</i>					
Nore Kraftverk .....	Oslo Ev., Buskerud El.forsyning		Arb.- og funksjonærboliger ved Nore og Mår Kr.verker	200	60
Mår Kraftverk .....	Drammens Ev., Vestfold Kr.s.			160	50
Statens del av Mørkfoss-Solbergfossanlegget <sup>1</sup> .....	og verker i Østfold, Hedmark			—	—
Numedalslågens regulering .....	Oppland, Telemark samt Samkjøringen			—	—
<i>Akershus</i>					
Norges Landbrukskoleks Ev. .....	A/S Glommens Træsliberi	Høgskolen <sup>2</sup>	1 050	270	
<i>Oslo</i>					
Rikshospitalet .....		Reservestrom	—	—	
<i>Buskerud</i>					
Hakavik Kraftverk .....	Øvre Eiker Ev.	Jernbanedrift	45	16	
<i>Aust-Agder</i>					
Langerak Kraftverk .....	Aust-Agder Kr.v.	Langerak <sup>3</sup>	100	30	
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Kjosfoss Kraftverk .....	A/S Leinafalli	Flåmsbanen <sup>4</sup>	100	25	
<i>Møre og Romsdal</i>					
Aura Kraftverk .....	Sør-Tr.lag Ev. <sup>5</sup>	Nord-Tr.lag Ev. <sup>6</sup>	Alum.verket <sup>7</sup>	500	110
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Hasselelven Kraftverk .....			Hasselvika <sup>8</sup>	650	151
<i>Nordland</i>					
Røyrvatn Kraftverk .....	A/S Dragefossen Kr.anl. <sup>9</sup>		Jernbanens anleggsdrift	180	40
<i>Finnmark</i>					
Pors Kraftverk .....			Lakslev	—	—
<b>I. Statens verker for alm. forsyning i alt ..</b>				2 985	752
<b>II. Herredskommunale Østfold</b>					
Aremark .....	Nøssemark <sup>10</sup>	Halden Lysv.	Aremark	1 800	575
Askim .....	Trøgstad k. Ev.	A/S Gl. Træsl.	Askim	8 900	3 650
Berg .....		Halden Lysv.	Berg	7 988	3 014

<sup>1</sup> Mørkfoss—Solbergfossanlegget eies av staten med 1/3 og Oslo kommune med 2/3.<sup>2</sup> Høgskolens institutter og bygninger.<sup>3</sup> Dessuten Landeskogen Sanatorium.<sup>4</sup> Dessuten Myrdal og Vatnahalsen.<sup>5</sup> Dessuten Nord-Trøndelag Ev., Istad Kr.s., Nordmøre Interk. Kr.l., Nordre Nordmøre Kr.samskipnad, Sunndal Kr.fors. og Øksendal Kr.l.<sup>6</sup> Dessuten Agdenes Festning.<sup>7</sup> Dessuten Eikesdal og kraftverkets per-

sonale på Sunndalsøra.

<sup>8</sup> Dessuten Askim.<sup>9</sup> Dessuten Fauske Lysv.<sup>10</sup> I Sverige.<sup>11</sup> Metal A/S.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.)					
Degernes .....	Varteig k. Ev.	A/S Hafslund	Degernes	1 798	530
Eidsberg .....	Mysen k. Ev.	A/S Hafslund	Eidsberg	5 900	1 828
Hobøl .....		A/S Gl. Træsl.	Hobøl	2 800	860
Hvaler .....		A/S Hafslund	Hvaler	3 150	1 420
Idd .....		Halden Lysv.	Idd	6 200	2 297
Mysen .....		Eidsberg Ev.	Mysen <sup>1</sup>	2 560	1 139
Onsøy .....		A/S Hafslund	Onsøy	9 569	3 450
Rakkestad .....		A/S Hafslund	Rakkestad	5 600	1 813
Rygge .....		A/S Gl. Træsl.	Rygge	5 200	2 113
Rødenes .....		A/S Ørje Brug	Rødenes	1 410	434
Rømskog .....		A/S Ørje Brug	Rømskog	600	171
Råde .....		A/S Gl. Træsl.	Råde	3 538	1 170
Skiptvet .....		A/S Hafslund	Skiptvet <sup>2</sup>	3 000	843
Skjeberg .....		A/S Hafslund	Skjeberg	9 700	3 462
Spydeberg .....		A/S Gl. Træsl.	Spydeberg	2 900	750
Torsnes .....		A/S Hafslund	Torsnes <sup>3</sup>	1 500	440
Trøgstad .....		Askim Ev.	Trøgstad	4 099	1 296
Tune .....		A/S Hafslund	Tune	11 300	4 468
Varteig .....		Degernes k. Ev.	Varteig	1 100	350
Våler .....		A/S Gl. Træsl.	Våler	2 200	549
Øymark .....		A/S Ørje Brug	Øymark	2 100	764
I alt .....				104 912	37 386
<i>Akershus</i>					
Asker .....		A/S Gl. Træsl.	Asker	<sup>4</sup> 14 500	6 484
Aurskog .....		Akershus Ev.	Aurskog	3 100	900
Blaker .....		Akershus Ev.	Blaker	2 300	635
Bærum .....		A/S Gl. Træsl.	V. Bærum	7 000	1 945
Enebakk .....		Akershus Ev.	Enebakk <sup>5</sup>	3 100	1 003
Enebakkneset .....		Akershus Ev.	Enebakkneset	450	115
Eidsvoll .....		Akershus Ev.	Eidsvoll <sup>6</sup>	10 500	3 650
Feiring .....		Akershus Ev.	Feiring	1 000	335
Fet .....		Akershus Ev.	Fet	4 200	1 302
Frogner .....		Akershus Ev.	Frogner	2 815	1 620
Hurdal .....		Akershus Ev.	Hurdal <sup>7</sup>	2 393	730
Kråkstad .....		A/S Gl. Træsl.	Kråkstad	1 643	500
Lillestrøm .....		A/S Gl. Træsl.	Lillestrøm <sup>8</sup>	9 500	3 641
Lørenskog .....		A/S Gl. Træsl.	Lørenskog <sup>9</sup>	8 800	3 132
Nes .....		Akershus Ev. <sup>10</sup>	Nes	11 500	3 443
Nesodden .....		Akershus Ev.	Nesodden	<sup>11</sup> 5 000	3 057
Nittedal .....		Akershus Ev.	Nittedal <sup>12</sup>	6 600	2 500
Oppegård .....		Akershus Ev.	Oppegård	6 273	2 400
Rælingen .....		Akershus Ev.	Rælingen	3 553	1 240
Ski .....		A/S Gl. Træsl.	Ski	6 686	2 500
Vestby .....		A/S Gl. Træsl.	Vestby og Son <sup>13</sup>	4 450	2 239
Ås .....		Akershus Ev.	Ås	4 250	1 401
I alt .....				119 613	44 772

<sup>1</sup> Dessuten noen abonnenter i Eidsberg.<sup>2</sup> Dessuten noen abonnenter i Svinndal og Spydeberg.<sup>3</sup> Dessuten endel i Borge.<sup>4</sup> Hertil kommer pasientene på Vardåsen, Dikemark og Blakstad sykehus.<sup>5</sup> Unntatt Enebakkneset og Ekebergdalen.<sup>6</sup> Dessuten endel av Langset og noen i Nes og Ullensaker.<sup>7</sup> Dessuten Sandnessæter i Nannestad, og Doknesvangen i Eidsvoll.<sup>8</sup> Dessuten Kjeller Flyfabrikk.<sup>9</sup> Dessuten endel av Skedsmo.<sup>10</sup> Dessuten Funnefoss Tresliperi og Ev.<sup>11</sup> Hertil kommer 15 000 ferierende.<sup>12</sup> Dessuten Hakadal.<sup>13</sup> Unntatt Holen.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonner som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.) <i>Hedmark</i>					
Alvdal <sup>1</sup> .....	Løiten Ev. <sup>3</sup>	N. V. E <sup>4</sup>	Alvdal	2	2
Elverum .....		Solør Kr.l.	Elverum	12 500	4 200
Grue .....		Solør Kr.l. <sup>5</sup>	Grue	6 900	2 692
Hof .....		<sup>6</sup>	Hof	3 350	890
Løiten .....		<sup>6</sup>	Løten	6 500	1 766
Romedal .....		<sup>6</sup>	Romedal	6 546	1 820
Stange .....		<sup>6</sup>	Stange	8 950	2 670
Våler .....		Solør Kr.l.	Våler	5 000	1 400
Åmot .....		Rena Kr.s. <sup>8</sup>	Åmot <sup>9</sup>	4 650	1 320
Åsnes .....		Solør Kr.l.	Åsnes	6 700	2 095
I alt .....				61 096	18 853
<i>Oppland</i>					
Biri .....	Gausd. og Øyer Kr.l.	N.V.E. <sup>3</sup>	Biri	3 240	900
Fåberg .....		Mesna Kr.s. <sup>10</sup>	Fåberg	11 500	3 168
Moksa .....		Gausd. og Øyer Kr.l.	Øyer <sup>11</sup>	4 250	1 085
Nord-Fron .....		Vinstra Kr.s.	Nord-Fron	6 000	1 629
Skjæk .....		Eidefoss Kr.anl.	Skjæk	3 010	850
Vang .....		V. Slidre Kr.l.	Vang	1 900	550
Vardal .....		N.V.E.	Vardal	9 685	2 917
Vestre Gausdal .....		Gausd. og Øyer Kr.l.	V. Gausdal	2 700	614
Øystre Slidre.....		Åbjøra Kr.anl..	Ø. Slidre	3 000	850
I alt .....				45 285	12 563
<i>Buskerud</i>					
Djupedal <sup>12</sup> .....	Hol Ev.	Anleggsdrift <sup>13</sup>			
Gol .....		Ål Kr.v.	Gol	2 800	800
Hemsedal .....		Ål Kr.v.	Hemsedal <sup>14</sup>	1 350	382
Hol .....		Oslo Ev.	Hol	3 700	1 400
Hole .....		<sup>15</sup>	Hole	2 641	1 149
Hurum .....		Buskerud El.f.	Hurum	7 000	3 160
Krødsherad .....		Buskerud El.f.	Krødsherad <sup>16</sup>	2 200	695
Lier .....		Buskerud El.f.	Lier	12 500	3 935
Modum .....		Buskerud El.f. <sup>17</sup>	Modum	11 793	3 823
Nedre Eiker .....		Buskerud El.f. <sup>18</sup>	N. Eiker	10 216	3 500
Nes .....		Ål Kr.v.	Nes	2 730	843
Norderhov .....		<sup>15</sup>	Norderhov	13 650	4 619
Nore .....		Nore Kr.v.	Nore	1 550	478
Røyken .....		Buskerud El.f.	Røyken	7 352	2 956
Sigdal <sup>19</sup> .....		Buskerud El.f.	Sigdal <sup>20</sup>	4 087	1 157
Tyristrand .....		Buskerud El.f.	Tyristrand	1 604	601
Øvre Eiker .....		Buskerud El.f. <sup>21</sup>	Ø. Eiker	12 050	3 870

<sup>1</sup> Overtatt av Nord-Østerdal Kr.l. april 1955.<sup>2</sup> Oppført på Nord-Østerdal Kr.l.<sup>3</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>4</sup> Dessuten Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. og Sør-Østerdal Kr.l.<sup>5</sup> Dessuten Hof Ev. og Hoel Kr.v.<sup>6</sup> Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.<sup>7</sup> Osen Kr.s. og Sagnfossen og Åsta Kr.anl.<sup>8</sup> Dessuten Sør-Østerdal Kr.l.<sup>9</sup> Dessuten sørdele del av Stor-Elvdal.<sup>10</sup> Dessuten Vinstra Kr.s.<sup>11</sup> Dessuten Losna og noe i Fåberg.<sup>12</sup> Eies av Oslo kommune.<sup>13</sup> Ved Hol Kr.v.<sup>14</sup> Unntatt Lykkja.<sup>15</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.<sup>16</sup> Dessuten en del av Nordre Snarum Modum.<sup>17</sup> Dessuten Kongsfoss Fabrikker og Embretsfos Fabrikker.<sup>18</sup> Dessuten Drammens Ev.<sup>19</sup> Overtatt Eggedal Elektrisitetsforsyning 1. juli 1954.<sup>20</sup> Dessuten Eggedal.<sup>21</sup> Dessuten Holmen—Hellefos.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.)					
Øvre Sandsvær .....		Drammens Ev.	Ø. Sandsvær <sup>1</sup>	2 100	625
Ådal .....		H.N.K. <sup>2</sup>	Ådal	3 325	1 116
Ål .....	3		Ål	4 000	1 500
I alt .....				106 648	36 609
<i>Vestfold</i>					
Andebu .....	Ramnes k. Ev.	Vestfold Kr.s.	Andebu	3 140	980
Borre .....		Vestfold Kr.s.	Borre	5 089	1 745
Botne .....		Vestfold Kr.s.	Botne	4 400	1 400
Brunlanes .....		Vestfold Kr.s.	Brunlanes	5 780	2 110
Hedrum .....		Vestfold Kr.s.	Hedrum	6 950	2 340
Hof .....		Vestfold Kr.s.	Hof	2 460	727
Lardal .....		Vestfold Kr.s.	Lardal <sup>4</sup>	2 800	850
Nøtterøy .....		Vestfold Kr.s.	Nøtterøy	11 860	5 014
Ramnes .....		Vestfold Kr.s.	Ramnes	2 800	800
Sandar .....		Vestfold Kr.s.	Sandar	19 250	7 634
Sande .....		Vestfold Kr.s.	Sande	5 200	1 817
Sem .....		Vestfold Kr.s.	Sem	13 900	5 238
Skoger .....		Drammens Ev.	Skoger <sup>5</sup>	13 000	5 491
Stokke .....		Vestfold Kr.s.	Stokke	5 650	2 003
Strømm .....		Vestfold Kr.s.	Strømm <sup>6</sup>	1 453	835
Tjølling .....		Vestfold Kr.s.	Tjølling	5 100	1 867
Tjøme .....		Vestfold Kr.s.	Tjøme	7 3 000	1 804
Våle .....		Vestfold Kr.s.	Våle	3 000	900
I alt .....				114 832	43 555
<i>Telemark</i>					
Bø .....		Midt-Telem. Kr.l.	Bø	3 662	1 059
Drangedal .....		Kragerødistr.			
Gjerpen .....		Kr.l.	Drangedal	4 798	1 340
Gransherad .....		S.K.K. <sup>8</sup>	Gjerpen	12 700	4 779
Heddal .....		S.K.K. <sup>8</sup>	Gransherad	1 280	390
Holla .....		Sauland k. Ev.	Heddal <sup>10</sup>	3 800	1 050
Lunde .....		Norsk Hydro <sup>9</sup>	Holla	4 250	1 600
Nissedal .....		Midt-Telem. Kr.l.	Lunde <sup>11</sup>	3 100	990
Sannidal .....		Midt-Telem. Kr.l.	Nissedal	1 690	520
Sauland .....		Aust-Agder Kr.v.			
Siljan .....		Kragerødistr.	Sannidal	2 611	812
Skåtøy .....		Kr.l.	Heddal k. Ev.	620	200
Solum .....		Heddal k. Ev.	Vestfold Kr.s.	1 150	430
Tinn .....		Vestfold Kr.s.	Kragerødistr.		
Hovin Kr.l.		Kr.l.	Skåtøy	3 150	1 029
		S.K.K. <sup>8</sup>	Solum	10 500	3 829
I alt .....		Samkjøringen <sup>12</sup>	<sup>13</sup>	5 000	2 018
				58 311	20 046

<sup>1</sup> Unntatt Sandsvær-Jondalen.<sup>2</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.<sup>3</sup> Gol, Nes og Hemsedal El.forsyninger, Flå Kr.f. og Oslo Lysverker.<sup>4</sup> Dessutin noe i Ytre Sandsvær og i Hedrum.<sup>5</sup> Dessutin Strømsgodset og Konnerud.<sup>6</sup> Unntatt Berger.<sup>7</sup> Hertil kommer 2 100 ferierende.<sup>8</sup> Skjensfjordens k. Kraftselskap.<sup>9</sup> Dessutin Skjensfjordens k. Kr.s. og Tinfos Papirfabrik.<sup>10</sup> Unntatt Øvre Skogen og Hoibo-Kåsa.<sup>11</sup> Dessutin Ytre Landsmarka i Holla.<sup>12</sup> Dessutin Norsk Hydro.<sup>13</sup> Bøen, Granli, Tveito og Bjorkhang i Rjukan, samt Mæl, Atra og Austbygd i Tinn.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.) <i>Vest-Agder</i>					
Vennesla .....		Vest-Agder Ev.	Vennesla <sup>1</sup>	6 200	1 600
I alt .....				6 200	1 600
<i>Rogaland</i>					
Bjerkreim .....		Lyse Kr.v. <sup>2</sup>	Bjerkreim <sup>3</sup>	850	224
Eigersund .....		Lyse Kr.v. <sup>2</sup>	Eigersund	3 050	970
Forsand .....		Stavanger Ev. <sup>4</sup>	Forsand	1 400	420
Gjestal .....		Stavanger Ev. <sup>5</sup>	Gjestal <sup>6</sup>	2 400	801
Helleland .....		Lyse Kr.v. <sup>2</sup>	Helleland <sup>7</sup>	1 500	350
Hetland .....		Maudal Kr.l.	Hetland	17 500	6 200
Høle .....		Stavanger Ev.	Høle	1 200	440
Høyland .....		Maudal Kr.l.	Høyland	11 000	4 131
Klepp .....		Maudal Kr.l.	Klepp	5 300	1 360
Kvitsøy .....		V. Ryfylke El.l.	Kvitsøy	680	199
Lund .....			Lund	1 580	510
Mosterøy .....		Lyse Kr.v.	Mosterøy	880	285
Nærø .....		Jærens Ev.	Nærø	3 500	821
Ogna .....		Jærens Ev.	Ogna	1 450	365
Randaberg .....		Maudal Kr.l.	Randaberg <sup>8</sup>	2 400	786
Rennesøy .....		Lyse Kr.v.	Rennesøy	1 500	446
Sand .....		A/S Saudef.	Sandsbygda <sup>9</sup>	1 080	370
Sauda .....		Sand k. Ev.	Sauda <sup>10</sup>	5 000	1 666
Suldal .....		Maudal Kr.l.	Nedre Suldal	800	204
Time .....		Jærens Ev.	Time <sup>11</sup>	5 450	1 535
Varhaug .....			Varhaug	3 350	791
I alt .....				71 850	22 874
<i>Hordaland</i>					
Askøy .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Askøy <sup>13</sup>	10 600	3 500
Brurvik .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Brurvik	7 100	2 876
Eidhfjord .....			Eidhfjord	1 090	318
Evanger .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Evanger <sup>14</sup>	1 482	384
Fana .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Fana	27 000	10 981
Fjell .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Fjell <sup>15</sup>	5 750	1 550
Granvin .....			Granvin	1 200	300
Hamre .....		Herlandsfoss k. Kr.l. <sup>16</sup>	Hamre	2 700	1 141
Haus .....		Herlandsfoss k. Kr.l. <sup>16</sup>	Haus	9 600	3 300
Hosanger .....		Haus og Hamre El.f.	Herlandsfoss k. Kr.l.		
Jondal .....			Hosanger <sup>17</sup>	2 500	836
Kinsarvik .....			Jondal <sup>18</sup>	1 310	406
Kvam .....		A/S Kinsarvik Strandebarm k. Ev. <sup>20</sup>	Kinsarvik <sup>19</sup>	1 630	426
			Kvam <sup>21</sup>	4 700	1 432

<sup>1</sup> Dessuten en skolekrets i Birkenes.<sup>2</sup> Dessuten Egersund k. Ev.<sup>3</sup> Sentrale deler.<sup>4</sup> Dessuten Maudal Kr.l.<sup>5</sup> Dessuten Time k. Ev.<sup>6</sup> Unntatt Oitedal.<sup>7</sup> Dessuten en del av Egersund og Heskstad.<sup>8</sup> Dessuten litt av Madla.<sup>9</sup> Dessuten Sand og Eide.<sup>10</sup> Dessuten noen abonnenter i Sand.<sup>11</sup> Dessuten litt i Nærø og Gjestal.<sup>12</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>13</sup> Dessuten en del av Meland og Herdla.<sup>14</sup> Dessuten Lavik i Modalen.<sup>15</sup> Dessuten Misje i Herdla.<sup>16</sup> Dessuten Hosanger El.fors.<sup>17</sup> Unntatt Tysse.<sup>18</sup> Unntatt Tørvikbygd.<sup>19</sup> Dessuten Åsgrenda i Kvam.<sup>20</sup> Dessuten Bergens Ev.<sup>21</sup> Unntatt Åsgrenda og Ålvik.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.)					
Kvinnherad.....		Bjørke Båtbyggeri <sup>1</sup>	Kvinnherad <sup>2</sup>	4 257	1 240
Loddefjord .....		B.K.K. <sup>3</sup>	Ytre Laksevåg	3 000	1 508
Masfjorden .....		B.K.K. <sup>3</sup> og A/S Matrefaldene	Masfjorden	1 400	352
A/S Matrefaldene <sup>4</sup> .....	Masfjorden k. Kr.l.		Matredal	120	25
Odda .....		A/S Tyssefaldene	Odda <sup>5</sup>	7 800	2 830
Os .....		B.K.K. <sup>6</sup>	Os	6 500	2 680
Osa <sup>7</sup> .....			Osa i Ulvik	68	20
Samnanger .....		Bergens Ev.	Samnanger	2 500	950
Stord .....		Sunnhordl. Kr. l.	Stord	5 300	1 680
Strandebarm .....	Kvam Kr.v.		Strandebarm <sup>8</sup>	—	—
Sund.....		B.K.K. <sup>6</sup>	Sund	3 000	900
Ullensvang .....		A/S Tyssefaldene	Ullensvang	2 400	450
Ulvik .....			Brakanes <sup>9</sup>	1 100	340
Valen Sjukehus <sup>10</sup> .....	Fjelberg Kr.l.		Valen Sjukehus <sup>11</sup>	400	30
Voss .....	Vossev k. Ev. <sup>13</sup>	Palmafoss Kr.v.	Voss <sup>14</sup>	5 800	2 030
Vossevangen .....		Voss k. Ev.	Vossevangen	4 000	1 795
Åsane .....		B.K.K. <sup>6</sup>	Åsane	7 000	3 565
I alt .....				131 307	47 845
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Eid .....		L/L Firdakraft	Eid sokn	3 300	620
Fjalerkraft .....		L/L Svtlingen	Dale i Fjaler	2 150	500
Førde .....		L/L Svtlingen	Førde sokn	2 805	715
Gloppen .....			Gloppen	3 600	960
Leikanger .....		A/S Årøy Kr.v.	Leikanger	1 700	470
Stryn .....		L/L Firdakraft	Stryn <sup>15</sup>	2 897	720
Vadheim .....		<sup>16</sup>	Vadheim	500	92
Årdal .....		<sup>17</sup>	Årdal	4 751	1 295
I alt .....				21 703	5 372
<i>Møre og Romsdal</i>					
Bolsøy .....	Sekken Kr.l.	Istad Kr.s.	Bolsøy <sup>18</sup>	7 000	2 150
Borgund .....		Tafjord Kr.s.	Borgund <sup>19</sup>	14 000	4 634
Eresfjord og Vistdal .....		Istad Kr.s.	Eresfjord og Vistdal <sup>20</sup>	1 300	321
Giske .....			Giske	2 700	800
Gjemnes.....		Tafjord Kr.s.	Gjemnes	850	208
Grip .....		Istad Kr.s.	Grip	180	40
Grytten .....	Hen k. Kr.v. <sup>21</sup>		Grytten <sup>22</sup>	3 735	1 245
Haram .....	Brattvåg Kr.v.	Tafjord Kr.s.	Haram <sup>23</sup>	3 850	1 090
Hareid .....		S. Sunnm. Kr.l.	Hareid <sup>24</sup>	3 280	1 006
Hen .....		Grytten Kr.v.	Hen	1 750	406

<sup>1</sup> Dessuten Sunnhordland Kr.l.<sup>2</sup> Dessuten Husnes.<sup>3</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>4</sup> Eies av Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>5</sup> Unntatt Tyssedal.<sup>6</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>7</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>8</sup> Dessuten Torvikbygd i Jondal.<sup>9</sup> Dessuten Lekve i Ulvik.<sup>10</sup> Eies av Hordaland fylke.<sup>11</sup> Dessuten de nærmeste gårder.<sup>12</sup> Hertil kommer ca. 420 pasienter.<sup>13</sup> Dessuten Bergenshalvøens k. Kr.s. og Kleivafossen Kr.v.<sup>14</sup> Unntatt Vossevangen.<sup>15</sup> Unntatt Lodalen.<sup>16</sup> Vadheim elektrochemiske Fabrikker.<sup>17</sup> Årdal og Sunndal Verk.<sup>18</sup> Dessuten en del av Molde og Veoy.<sup>19</sup> Dessuten litt av Hareid.<sup>20</sup> Unntatt Eikesdal.<sup>21</sup> Dessuten Eid og Holm Kr.l. og Eidefoss Kraftanlegg.<sup>22</sup> Unntatt en del av Skogen.<sup>23</sup> Unntatt Brattvåg.<sup>24</sup> Unntatt Sula.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5	
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte	
	Til	Fra				
II. Herredskommunale (forts.)						
Norddal .....		Tafjord Kr.s.	Norddal	2 000	557	
Rindal .....		N. Nordm. Kr.s.	Rindal	2 050	520	
Sandøy .....		Tafjord Kr.s.	Sandøy <sup>1</sup>	1 661	489	
Skodje .....		Tafjord Kr.s.	Skodje	1 873	673	
Stordal .....		Tafjord Kr.s.	Stordal <sup>2</sup>	910	344	
Stranda .....		Tafjord Kr.s.	Stranda <sup>3</sup>	2 430	900	
Sunndal .....		Aura Kr.v.	Sunndal	3 600	1 390	
Surnadal .....	<sup>4</sup>	Aura Kr.v.s. <sup>5</sup>	Surnadal	3 150	820	
Sykkylven .....		Tafjord Kr.s.	Sykkylven <sup>6</sup>	4 600	1 735	
Tingvoll .....		Kr.sund Ev. <sup>7</sup>	Tingvoll <sup>8</sup>	3 000	910	
Tresfjord .....		Ørskog k. Kr.l.	Tafjord Kr.s.	1 345	510	
Ulstein .....		Ørskog k. Kr.l.	S. Sunnm. Kr.l.	3 000	850	
Valsøyfjord .....	<sup>9</sup>		Valsøyfjord <sup>10</sup>	1 450	437	
Vartdal .....		Vågstranda Kr.l. A/L	L/L Firdakraft	1 200	335	
Vatne .....		Istad Kr.s.	Vatne	2 291	716	
Vestnes .....		Tafjord Kr.s.	Vestnes	3 795	1 532	
Vigra .....		Tafjord Kr.s.	Vigra	1 425	355	
Volda .....		Volda k. Ev.	L/L Firdakraft <sup>11</sup>	5 400	1 900	
Voll .....		Volda k. Ev.	Voll	1 100	338	
Øre .....			Øre	1 700	450	
Ørskog .....			Tafjord Kr.s.	1 710	611	
Ørsta .....			L/L Firdakraft	5 407	1 904	
I alt .....				93 742	30 176	
<i>Sør-Trøndelag</i>						
Buvik .....		Hemne Kr.l. A/L	Melhus k. Ev.	Buvik	1 240	342
Flå .....		Hemne Kr.l. A/L	Melhus k. Ev.	Flå	800	232
Hemne .....			S. Trøndel. Ev. <sup>13</sup>	Horg	2 570	706
Horg .....			S. Trøndel. Ev.	Selbu k. Ev.	5 027	1 870
Malvik .....			S. Trøndel. Ev.	S. Trøndel. Ev.	4 000	1 075
Meldal .....		Buvik k. Ev. <sup>15</sup>	S. Trøndel. Ev.	Meldal <sup>14</sup>	3 810	1 066
Melhus .....		Malvik k. Ev.	S. Trøndel. Ev.	Melhus <sup>16</sup>	4 550	1 350
Selbu .....			S. Trøndel. Ev.	Selbu	1 250	275
Stoksund .....			S. Trøndel. Ev.	Del av Stoks.	820	235
Tydal .....			S. Trøndel. Ev.	Tydal	2 000	450
Åfjord .....			Røros Ev. <sup>18</sup>	Åfjord <sup>17</sup>	2 300	573
Ålen .....				Ålen		
I alt .....					28 367	8 174
<i>Nord-Trøndelag</i>						
Frol .....			N. Trøndel. Ev.	Frol	3 500	1 000
Hegra .....			N. Trøndel. Ev.	Hegra	2 270	600
Lånke .....			N. Trøndel. Ev.	Lånke	1 894	525
Meråker .....			Meråker Smeltev.	Meråker <sup>19</sup>	2 600	778

<sup>1</sup> Unntatt Orta og Lyngvær.<sup>2</sup> Dessuten delvis Dyrkorn.<sup>3</sup> Unntatt Furseth og Liabygda.<sup>4</sup> Arnes og Hamnes Kr.l.<sup>5</sup> Dessuten Valsøyfjord Ev.<sup>6</sup> Dessuten Søvik og Ramstaddal i Ørskog.<sup>7</sup> Dessuten Istad Kr.s.<sup>8</sup> Dessuten Rodsand Grubers område.<sup>9</sup> Surnadal Kr.v. og Halsa og Åsskard kr.l.<sup>10</sup> Dessuten litt i Aure.<sup>11</sup> Dessuten Sunnmøre Kr.l. og Ørsta k. Ev.<sup>12</sup> Dessuten Sjoholt.<sup>13</sup> Dessuten Lundemo Bruk.<sup>14</sup> Unntatt Bjørnli og Laksoybygda.<sup>15</sup> Dessuten Flå k. Ev.<sup>16</sup> Dessuten Ringvål i Leinstrand.<sup>17</sup> Unntatt noen kretser.<sup>18</sup> Dessuten Haltdalen Ev.<sup>19</sup> Unntatt Kopperå, Fjørdsalen, Stordalen og Tevdal.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
II. Herredskommunale (forts.)					
Stjørdal .....		N. Trøndel. Ev.	Stjørdal <sup>1</sup>	5 600	1 825
Stod .....		N. Trøndel. Ev.	Stod	1 425	405
Verdal .....		N. Trøndel. Ev.	Verdal	8 500	2 321
I alt .....				25 789	7 454
<i>Nordland</i>					
Ankenes .....		Narvik k. Ev. A/S Bjørkåsen Gruber	Ankenes	5 240	1 680
Ballangen .....			Del av Ballangen	1 700	500
Bodin .....	A/S Fauske Lysv. <sup>2</sup>	Salten Kr.l. Niingen Kr.l. A/S Glomfjord Kr.v.	Bodin	8 800	3 000
Hadsel .....			Hadsel <sup>3</sup>	11 000	2 650
Meløy .....			Meløy <sup>4</sup>	5 000	1 250
Røst .....			Røst	800	197
Vågan .....		Hadsel k. Kr.v.	Vågan <sup>5</sup>	4 166	1 346
I alt .....				36 706	10 623
<i>Troms</i>					
Kvæfjord .....		Vågsfjord Kr.s.	Kvæfjord	2 100	600
Torsken .....			Torsken	2 200	580
I alt .....				4 300	1 180
II. Herredskommunale i alt .....				1 030 661	349 182
<b>III. Fylkeskommunale</b>					
Akershus Ev. ....	6	7	8	120	35
Buskerud El.forsyning .....	9	10		—	—
Aust-Agder Kraftverk.....	11	12	13	57 300	19 480
Vest-Agder Ev. ....	14	15	16	50 000	15 655
Sør-Trøndelag Ev. ....	17	18		—	—
Nord-Trøndelag Ev. ....	19	Aura Kr.verk <sup>20</sup> A/S Bardufoss Kr.l.	21 22	64 600	15 468
Troms Fylkes Kraftfors. ....				39 000	9 200
<b>III. Fylkeskommunale..</b> i alt .....				211 020	59 838

<sup>1</sup> Dessuten noe i Lånke, Hegra og Skatval.

<sup>2</sup> Dessuten Bodø Ev.

<sup>3</sup> Dessuten noe på Hinnoya.

<sup>4</sup> Unntatt Glomfjord, Indre Holandsfjord, Åsgardet og Stott.

<sup>5</sup> Vestre del.

<sup>6</sup> Aas, Aurskog, Blaker, Drøbak og Eidsvoll k. el.verker, Enebakk k. El-forsyning, Enebakknesets El.fors., Feiring k. Ev., Fet k. El.anl., Frogn k. El.anl., And/s Holt Bruk, Hurdal, Holand og Nes k. el.verker, Nesodden Ev., Nittedal Lysv., Oppgård k. Ev., Rælingen k. Ev., Setskog Ev., A/S Skedsmo & Sorum El.fors., Sørumsand Ev. A/S, A/S Gjermå Ev. og Samkjöringen.

<sup>7</sup> Børter Ev. og Samkjöringen.

<sup>8</sup> Funksj. ved Rånåsfoss Kr.st. og ved Dal, Minnesund og Nordby transf.st.

<sup>9</sup> Tyrstrand, Modum, Krodsherad, Sigdal, Ø. Eiker, N. Eiker, Lier, Røyken,

Hurum, Kongsberg og Jondalen k. el-verker.

<sup>10</sup> N.V.E., Hønefoss og Norderhov Kr.v., A/S Holmen-Hellefoss, Oslo Ev. og Samkjöringen.

<sup>11</sup> Nissedal, Lillesand og Arendal k. el-verker.

<sup>12</sup> N.V.E., A/S Raffineringsverket, Kristiansand Ev. og Vest-Agder Ev.

<sup>13</sup> 31 herreder i Aust-Agder samt Risør.

<sup>14</sup> Aust-Agder, Fedå, Flekkefjord, Farsund, Mandal, Kristiansand og Vennesla el.verker.

<sup>15</sup> Aust-Agder Kr.v., Flekkefjord og Kristiansand k. el.verker og Trelandsfos.

<sup>16</sup> Alle kommuner i Vest-Agder, unntatt Vennesla og deler av Oddernes.

<sup>17</sup> Fosen k. Kr.l., Rissa og Stadsbygd Kr.l., Orkdal k. Ev., Meldal k. Kr.fors., Melhus k. Ev., Børsa og Skaua k. Ev., Horg k. El.fors., Midtre Gauldal Kr.l. m. fl.

<sup>18</sup> Aura Kr.v., Nord-Trøndelag Ev. Selbu k. Ev., Salvesen & Thams's Comm. A/S.

<sup>19</sup> Lånke, Steinkjer, Stod, Namsskogen k. el-verker og Øysetta Kr.l., som får all sin kraft fra N. Trøndelag Ev. Dessuten Levanger, Frol, Stjørdal, Hegra og Verdal k. el.verker samt Vannebo Ev., som bare får suppleringskraft.

<sup>20</sup> Dessuten Selbu k. Ev.

<sup>21</sup> Åsen, Skatval, Frosta, Skogn, Ytterøy, Mosvik, Verran, Inderøy, Røra, Sparbu, Sandvollan, Egge, Kvam, Snåsa, Ogndal, Malm, Beitstad, Namdalseid, Klinga, Vemundvik, Overhalla, Otterøy, Flatanger, Posnes, Grong, Harran, Høylandet, Namsskogen, Vikna, Naroy, Kolvereid, Foldereid, Gravvik og Leka.

<sup>22</sup> Lavangen, Salangen, Dyreøy, Tranøy, Sørreisa, Lenvik, Bardu, Målselv, Øverdal, bygd, Malangen, Berg og Hillesøy samt deler av Bjarkøy, Torsken, Balsfjord og Tromsøysund.

**Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerer som forsynes direkte
	Til	Fra			
<b>IV. Felleskommunale</b>					
Det Interkommunale Ev.					
Borge-Glemmen–					
Kräkerøy–Rolvøy .....			A/S Hafslund	1	10 590
Høland Ev. ....			Akershus Ev. <sup>2</sup>	6 387	1 893
Ringsaker og Nes Kraftanlegg			Mesna Kr.l.	20 200	5 935
Hamar, Vang og Furnes k.					
Kraftselskap .....		Oslo Ev. <sup>3</sup>	4	5	31 068
Solør Kraftlag .....			N.V.E.		—
Sør-Østerdal Kraftlag A/L ..			7	—	—
Mesna Kraftselskap .....			9	—	—
Gausdal og Øyer Kraftlag..		Moksa Kr.anl. <sup>12</sup>	N.V.E. <sup>10</sup>	11	—
Toten k. Ev. ....			Vinstra Kr.s. <sup>13</sup>	—	—
Hadelands Ev. ....			N.V.E. <sup>14</sup>	Ø. og V. Toten <sup>15</sup>	22 300
Storbrofoss Kraftanlegg ..			N.V.E. <sup>16</sup>	17	21 000
Vest-Oppland k. Kr.selskap		V.-Oppl. k. Kr.s.	—	—	7 333
Vinstra Kraftselskap <sup>21</sup> ....		Samkjøringen <sup>18</sup>	Storbrofoss <sup>19</sup>	S. og N. Land <sup>20</sup>	7 164
Åbjøra Kraftanlegg <sup>23</sup> ....		Oslo Ev. <sup>22</sup>		Omkr. kr.st.	—
Hønefoss og Norderhov Kr.v.		Vestfold Kr.s. <sup>24</sup>	N.V.E. <sup>25</sup>	26	900
Vestfold Kraftselskap .....			Samkjøringen <sup>28</sup>	—	350
Langesundsfj. k. Kraftselsk.			N.V.E. <sup>30</sup>	Stavern <sup>31</sup>	—
Skienfj. k. Kraftselskap...			S.K.K. <sup>32</sup>	33	560
Kragerødistrikts Kraftlag .		Kragerø k. Ev. <sup>37</sup>	N.V.E. <sup>35</sup>	20 000	7 160
Midt-Telemark Kraftlag ..			N.V.E. <sup>38</sup>	Litt i Sannidal	100
Vest-Telemark Kraftlag ..			S.K.K. <sup>32</sup>	15	30
Dalane El. lag .....			A/S Skafåså Kraftverk <sup>40</sup>	—	5
Jærens Ev. ....			41	11 300	—
Hålands k. Ev. ....			Lyse Kr.v.	—	3 455
Jelsa og Erfjord El. lag .....			Lyse Kr.v.	—	—
Lyse Kraftverk .....			Maudal Kr.l.	Sola og Madla	9 000
Maudal Kraftlag .....			Haugesund Ev.	Jelsa og Erfjord	3 012
Midtre Ryfylke El. lag .....		V. Hjelmel. El.l.	Lyse Kr.v.	Lyse	315
			46	90	32
			48	100	18
				9 600	3 200

<sup>1</sup> Borge, Glemmen, Kräkerøy og Rolvsøy.<sup>2</sup> Dessuten Lundfossen Kr.v.<sup>3</sup> Dessuten Stange k. Ev., Romedal k. El.fors., Loiten k.Ev., Nord-Fron k. Ev., Ringebu Kr.l. og Samkjøringen.<sup>4</sup> Eidefoss Kr.anl., Vinstra Kr.s., Frya Ev. samt Samkjøringen.<sup>5</sup> Hamar, Vang og Furnes i Hedmark og Sor-Fron og Heidal i Oppland.<sup>6</sup> Grue, Hof, Åsnes og Våler el.verker.<sup>7</sup> Sagnf. Kr.anl. og Stor-Elvdal Kr.l.<sup>8</sup> Elverum og Amot el.verker, Stor-Elvdal Kr.l., Rena Kr.s., Samkjøringen og N.V.E.<sup>9</sup> Lillehammer og Fåberg k. el.verker, Ringsaker og Nes Kr.anl. og Samkjøringen.<sup>10</sup> Dessuten Mesna Træslicheri & Kartonfabrik, Lillehammer Brænderi & Bryggeri, Kr.anl. samt Samkjøringen.<sup>11</sup> Noen bedrifter i Hedmark og Oppland.<sup>12</sup> Dessuten Vestre Gausdal og Østre Gausdal el.verker.<sup>13</sup> Dessuten Moksa Kr.anl.<sup>14</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>15</sup> Dessuten Kolbu og Eina.<sup>16</sup> Dessuten Randsfjord Træmasse- og Papirfabrik, Kistefos Træslicheri og Samkjøringen.<sup>17</sup> Brandbu, Gran, Lunner og Jevnaker.<sup>18</sup> Dessuten Hadeland Ev.<sup>19</sup> Dessuten N.V.E. og Samkjøringen.<sup>20</sup> Dessuten Fluberg, Torpa, Snertingdal og Etnedal.<sup>21</sup> Eies av Oslo Ev. og Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. med henholdsvis 2/3 og 1/3.<sup>22</sup> Dessuten Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. m. fl.<sup>23</sup> Eies av Skiensfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.<sup>24</sup> Dessuten Skiensfjordens k. Kr.s. m. fl.<sup>25</sup> Dessuten Faslefoss Ev.<sup>26</sup> Åbjøra- og Vestringbygda og Tisleidalen m. m.<sup>27</sup> Honefoss, Norderhov, Hole og Ådal el.verker.<sup>28</sup> Dessuten Viul Treslicheri.<sup>29</sup> Siljan k. Ev. i Telemark og fordelingsverkene i Vestfold unntatt Tønsberg og Skoger k. el.verker.<sup>30</sup> Dessuten Tønsberg Ev., Drammens Ev. og Samkjøringen.<sup>31</sup> Dessuten funksjonærboliger ved kraftanleggene.<sup>32</sup> Skiensfjordens k. Kr.s.<sup>33</sup> Bamble, Brevik, Eidsanger, Langesund og Statthelle.<sup>34</sup> Gjerpen, Porsgrunn, Solum, Gransherad og Skien el.verker, Hjartdal Kr.l., Langesundsfjordens k. Kr.s., Midt-Telemark Kr.l., Vestfold Kr.s. og Samkjøringen.<sup>35</sup> Dessuten Skien Ev., Union, Norsk Hydro samt Samkjøringen.<sup>36</sup> Omkring Årlifoss og Grønvollfoss.<sup>37</sup> Dessuten Skatoyr, Sannidal og Drangedal el.verker.<sup>38</sup> Dessuten Norsk Elektrokemisk A/S og Samkjøringen.<sup>39</sup> Holla, Lunde, Bo og Nes el.verker.<sup>40</sup> Dessuten Norsk Hydro.<sup>41</sup> Vinje, Mo, Lårdal, Kviteseid, Seljord og Fyresdal.<sup>42</sup> Egersund, Eigersund, Bjerkreim og Helleland k. el.verker.<sup>43</sup> Nærø, Varhaug og Ogsa el.verker.<sup>44</sup> Stavanger og Jærens el.verker, Maudal Kr.l. og Dalane, Midtre Ryfylke og Vestre Ryfylke el. lag.<sup>45</sup> Hetland, Hoyland, Håland, Klepp, Randaberg, Sandnes, Time og Forsand el.verker.<sup>46</sup> Gårdene omkring kraftstasjonen.<sup>47</sup> Dessuten Ryfylke Kr.anl.<sup>48</sup> Strand, Årdal, Fister, Finnoy, Sjernarøy og Ombo.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
IV. Felleskommunale (forts.)					
Karmsund Kraftlag .....		A/S Saudef. <sup>1</sup>	2	34 000	11 636
Vestre Ryfylke El. lag .....	3	Lyse Kr.v.	—	—	—
Bergenshalvoens k. Kr.selsk.	4	Voss k. Ev.	5	100	30
Herlandsfoss k. Kraftverk..	6	B.K.K. <sup>7</sup>	Egne funksj.	25	6
Nordhordlands k. Kraftlag..	10	B.K.K. <sup>8</sup>	9	17 000	5 147
L/L Firdakraft .....				—	—
Ytre Fjordane Kraftlag .....		11	12	24 000	6 957
Aukra Kraftlag .....		Tafjord Kr.s.	13	4 900	1 200
Aure og Stenshaug Kr.lag ..		Aura Kr.v.	14	3 300	720
Istad Kraftselskap .....	15	Aura Kr.v.	—	—	—
Nordmøre interk. Kraftlag..	16	Aura Kr.v. <sup>17</sup>	—	—	—
Nordre Nordmøre Kraftsam- skipnad .....	18	Aura Kr.v.	—	—	—
Tafjord Kraftselskap .....	19	Stranda k. Ev.	Tafjordbygd	240	100
Orkdal k. Ev. .....		S.-Tr.lag Ev. <sup>20</sup>	21	9 800	2 515
Fjærumsfossens k. Kr. selsk.		Trondheim Ev.	22	40 199	13 603
Fosen k. Kraftlag .....		N.-Tr.lag Ev.	24	10 750	2 921
A/L Hitra og Frøya Kraftlag		S.-Tr.lag Ev.	25	4 200	1 060
Midtre Gauldal Kr.lag A/L .		S.-Tr.lag Ev.	26	5 000	1 320
Børsa og Skaun k. Ev. ....		S.-Tr.lag Ev.	—	3 000	780
Andøy Kraftlag .....		Ningen Kr.l. A/S	27	6 800	1 720
Bjerka Kraftverk .....		Røssåga Kr.v.	28	—	—
Midt-Helgeland Kr.lag A/L.		Røssåga Kr.v. <sup>30</sup>	31	38 000	15 000
Niingen Kraftlag A/S .....			33	7 360	1 550
Nord-Salten Kraftlag A/L ..		Ningen Kr.l. A/S	34	4 000	1 150
Ofoten Kraftlag A/S .....			36	5 300	1 500
Salten Kraftlag A/S.....		Ningen Kr.l. A/S	37	19 500	4 818
Sør-Helgeland Kraftlag.....			39	—	—
Vesterålens Kraftlag .....				8 300	1 850
A/S Bardufoss Kraftlag ....					
Nord-Troms Kraftlag A/S ..					

<sup>1</sup> Dessutten Haugesund Ev. og Sunnhordland Kr.l.<sup>2</sup> Skudeneshavn, Skudenesh. Åkra, Stangeland, Kopervik, Avaldsnes, Torvastad, Skære, Skjold, Vats, Tysvær, Nedstrand, Sveio, Vestre Vikøyrd, Valstrand og Bokn.<sup>3</sup> Kvitsøy, Mosteroy, Rennesøy og Randaberg el.verker.<sup>4</sup> Åsane, Askøy, Bergen, Bruvik, Evanger, Fana, Fjell, Loddegjord, Os, Sund og Kvam el.verker, Vossestrand og Nærøydalen Kr.l., Sunnhordland Kr.l. og Herlandsfoss k. Kr.v.<sup>5</sup> Funksjoner- og arbeiderboliger.<sup>6</sup> Haus, Hosanger og Hamre el.fors. og Nordhordland k. Kr.l.<sup>7</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s. og Tosse Kr.v.<sup>8</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s. og Herlandsfoss Kr.v.<sup>9</sup> Alversund, Austrheim, Herdla, Hjelma, Lindås, Manger, Meland, Sæbo og Hordaland.<sup>10</sup> Ytre Fjordane, Eikefjord, Jolster, Breim, Alda, Hornindal, Sunnlyven og Hjorundfjord kr.lag, Stryn, Utvik, Gloppe, Eid, Volda, Orsta og Vartdal el.verker.<sup>11</sup> Svultingen, Firdakraft, Bremanger Kr.s., Stongfjordanl. og Sore-Sunnmøre Kr.l.<sup>12</sup> Selje, Nord-Vågsøy, Sor-Vågsøy, Davik, Bremanger, Floro, Kinn, Bru, Vevingr og Askvoll.<sup>13</sup> N.Aukra og S.-Aukra samt Bjørnsund i Fjenna.<sup>14</sup> Aure og Stemshaug.<sup>15</sup> Molde og Bolsoy el.verker, Romsdalshalvoen Kr.l. og Eresfjord og Vistdal Kr.l., Tingvoll, Øre, Gjemnes, Eide og Vevang Kr.l.<sup>16</sup> Kristiansund Ev., Aura Kr.v., Averoy, Freiøya, Aspøy og Straumsnes, Tingvoll, Stangvik og Alvundeid Kr.lag.<sup>17</sup> Dessutten Kristiansund Ev.<sup>18</sup> Rindal, Stangvik, Surnadal, Smøla, Tustna, Aure og Stemshaug Kr.l.<sup>19</sup> Alesund, Norddal, Stordal, Skodje, Borgund, Vatne, Vestnes, Tresfjord, Giske, Vigra, Haram, Sandøy, Orskog, Aukra, Misund, Liabygda og Sykkylven el.verker.<sup>20</sup> Dessutten Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S.<sup>21</sup> Orkanger, Orkdal og Orkland samt noe av Geitastrand og Meldal.<sup>22</sup> Byneset, Klebu, Leinstrand, Strinda og Tiller.<sup>23</sup> Dessutten Stoksund k. Ev.<sup>24</sup> Bjugn, Jøssund, Nes, Stjerna og Orland.<sup>25</sup> Sandstad, Fillan, Hitra, Kvenvær, Sør-Froya og Nord-Froya.<sup>26</sup> Støren, Soknedal, Singsås og Budal.<sup>27</sup> Bjørnskinn, Dverberg og Andenes.<sup>28</sup> Hennies, Sør-Rana og Korgen.<sup>29</sup> Tatt med på Midt-Helgeland Kr.l. som i løpet av året har overtatt Bjerka Kr.v.<sup>30</sup> Dessutten Bergverkselskapet Nord-Norge og Reinfossen Kr.v.<sup>31</sup> Alstahaug, Drevja, Donnes, Elsfjord, Grane, Hattfjeldal, Herøy, Hennies, Korgen, Leirfjord, Mo, Mosjøen, Nesna, Nordvik, Nord-Rana, Sandnessjøen, Sør-Rana, Tjøtta og Vefsna.<sup>32</sup> Dessutten Vesterålens Kr.l., Hadsel k. Kr.v., Ofoten Kr.l. m.fl.<sup>33</sup> Tysfjord, Hamarøy, Steigen, Leiranger og Nordfjord.<sup>34</sup> Tjeldsund og Lodingen.<sup>35</sup> Dessutten Skjerstad Kr.l.<sup>36</sup> Brønnøysund, Brønnøy, Sømna og Velfjord.<sup>37</sup> Sortland, Bo, Øksnes, Langenes og deler av Hadsel og Kvæfjord.<sup>38</sup> Dessutten Troms Fylkes Kr.fors.<sup>39</sup> Nordreisa, Skjervøy og Kåfjord.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonner. som forsynes direkte
	Til	Fra			
<b>IV. Felleskomunale (forts.)</b>					
A/S Trondenes Kraftverk ...	2	Vågsfjord Kr.s. Niingen Kr.l. A/S	1 3 Nordkapp <sup>4</sup> Hasvik <sup>5</sup>	10 100 1 400 5 200 1 525 24 000	2 563 200 1 500 473 7 199
<b>IV. Felleskommunale i alt .....</b>				489 469	154 352
<b>V. Bykommunale</b>					
Halden .....	6	A/S Hafslund <sup>7</sup>	Halden <sup>8</sup>	9 860	4 592
Sarpsborg .....		A/S Borregaard <sup>9</sup>	Sarpsborg <sup>10</sup>	12 000	4 806
Fredrikstad .....		A/S Hafslund	Fredrikstad	14 164	6 110
Moss .....		A/S Gl. Træsl.	Moss	19 216	8 940
Drøbak .....		Akershus Ev.	Drøbak	2 365	1 155
Oslo .....	11	Nore Kr.v. <sup>12</sup>	Oslo <sup>13</sup>	449 200	198 124
Kongsvinger .....		Brødbølfoss Ev.	Kongsvinger <sup>14</sup>	2 300	1 063
Lillehammer .....		Mesna Kr.s.	Lillehammer	6 447	2 404
Gjøvik .....		N.V.E. og Samkj.	Gjøvik	6 200	2 391
Hønefoss .....		H.N.K. <sup>15</sup>	Hønefoss	3 869	1 778
Drammen .....	16	N.V.E.	Drammen	30 200	13 301
Kongsberg .....		Buskerud El.fors.	Kongsberg	8 400	3 500
Svelvik .....		Vestfold Kr.s.	Svelvik	1 247	490
Holmestrand .....		Vestfold Kr.s.	Holmestrand	2 200	820
Horten .....		Vestfold Kr.s.	Horten	13 000	4 537
Åsgårdstrand .....		Vestfold Kr.s.	Åsgårdstrand	550	256
Tønsberg .....		Samkjøringen <sup>18</sup>	Tønsberg	12 500	5 312
Sandefjord .....		Vestfold Kr.s.	Sandefjord	6 812	2 982
Larvik .....		Vestfold Kr.s.	Larvik	10 500	4 500
Kragerø .....		<sup>19</sup>	Kragerø	4 400	1 830
Notodden .....		N.V.E. <sup>20</sup>	Notodden <sup>21</sup>	7 264	2 812
Porsgrunn .....		S.K.K. <sup>22</sup>	Porsgrunn	10 000	3 800
Skien .....		S.K.K. <sup>22</sup>	Skien	15 247	6 286
Arendal .....		<sup>23</sup>	Arendal <sup>24</sup>	15 700	6 438
Lillesand .....		A.-Agder Kr.v.	Lillesand	1 100	489
Kristiansand .....		V.-Agder Ev. <sup>25</sup>	Kristiansand <sup>26</sup>	35 350	13 334
Mandal .....		V.-Agder Ev.	Mandal	4 300	1 750
Farsund .....		V.-Agder Ev.	Farsund	2 000	749
Flekkefjord .....		V.-Agder Ev.	Flekkefjord	3 000	1 400
Egersund .....	27	Lyse Kr.v.	Egersund <sup>28</sup>	5 000	1 920
Sandnes .....		Maudal Kr.l.	Sandnes <sup>29</sup>	6 000	2 500
Stavanger .....	30	Lyse Kr.v. <sup>31</sup>	Stavanger <sup>32</sup>	53 700	18 850

<sup>1</sup> Trondenes, Sandtorg, Skånland, Bjørkøy og deler av Astafjord.<sup>2</sup> Harstad, Trondenes og Kvæfjord el-verker.<sup>3</sup> Omkring kraftstasjonen og deler av Sandtorg og Grov fjord.<sup>4</sup> Dessuten en del av Måsøy og av Kistrand og Kvalsund.<sup>5</sup> Øst-Finnmark til og med Tana og deler av Polmak.<sup>6</sup> Berg. Kr.anl. og Idd og Aremark el-verker.<sup>7</sup> Dessuten N.V.E.<sup>8</sup> Dessuten Sauoya i Idd.<sup>9</sup> Dessuten Hafslund.<sup>10</sup> Unntatt Kuås og Opsund.<sup>11</sup> Buskerud El.fors., Hol Ev. og Samkjøringen.<sup>12</sup> Dessuten Glommens Træsliberi, Vinstra Kr.s., Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s., Eidefoss Kr.anl. og Samkjøringen.<sup>13</sup> Dessuten litt omkring Solbergfoss.<sup>14</sup> Dessuten noe i Vinger.<sup>15</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.<sup>16</sup> N. Eiker, Skoger, Ø. Sandsvær el-verker, Vestfold Kr.s. og Samkjøringen.<sup>17</sup> Dessuten Samkjøringen og Vestfold Kr.s.<sup>18</sup> Dessuten Vestfold Kr.s.<sup>19</sup> Kragerødistrikts Kr.l.<sup>20</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>21</sup> Dessuten noe i Heddal.<sup>22</sup> Skiensfjordens k. Kr.s.<sup>23</sup> Arendals Fossekompagni, Rygden Træmassefabrikker og Aust-Agder Kr.v.<sup>24</sup> Dessuten Grimstad og Tvedstrand.<sup>25</sup> Dessuten Aust-Agder Kr.v.<sup>26</sup> Dessuten deler av Oddernes.<sup>27</sup> Eigersund, Helleland og Bjerkeim el-verker.<sup>28</sup> Dessuten en del av Eigersund.<sup>29</sup> Dessuten en del av Høyland.<sup>30</sup> Maudal Kr.l., Hole, Forsand, Dirdal og Gjestal el-verker, Ryfylke Kr.anl. og Hetland Ev.<sup>31</sup> Dessuten Ryfylke Kr.anl.<sup>32</sup> Dessuten Oitedal i Gjestal, Hillevåg i Hetland og delvis Forsand.

**Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1954–55.**

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
V. Bykommunale (forts.)					
Haugesund .....	1		Haugesund	19 508	7 947
Bergen .....	Samnanger k. Ev.	B.K.K. <sup>2</sup>	Bergen <sup>3</sup>	129 400	58 212
Ålesund .....		Tafjord Kr.s.	Ålesund	18 769	9 702
Molde .....		Istad Kr.s.	Molde	7 100	2 680
Kristiansund .....		Nordmøre Int.k. Kr.l.	Kristiansund <sup>4</sup>	17 200	7 290
Trondheim .....	5		Trondheim	58 780	25 019
Levanger .....		N.-Tr.lag Ev.	Levanger <sup>6</sup>	2 000	697
Steinkjer .....		N.-Tr.lag Ev.	Steinkjer	3 800	1 838
Namsos .....		N.-Tr.lag Ev.	Namsos	4 750	2 100
Bodø .....		Salten Kr.l. A/S	Bodø	9 000	4 000
Narvik .....	Ankenes k. Kr.f.	Vågsfjord Kr.s.	Narvik <sup>7</sup>	12 100	5 920
Harstad .....		A/S Bardufoss Kr.l.	Harstad <sup>8</sup>	8 000	3 500
Tromsø .....			Tromsø <sup>9</sup>	15 000	6 000
Hammerfest .....			Hammerfest <sup>10</sup>	6 500	2 500
V.Bykommunale i alt...				1 085 998	466 624

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

Ostfold	—1955—				
A/S Glommens Træsliberi ...	11	12	13	44 400	16 500
A/S Hafslund .....	14	15	16	485	160
A/S Vamma Fossekompagni.	17		18	202	65
I alt .....				45 087	16 725

*Akershus*

Børter Ev.....	Samkjøringen	Ekebergdalen	180	40
Fossum Bruk .....		Fossum Bruk <sup>19</sup>	300	123
Funnefoss Tresliperi og Ev..	Nes k. Ev.	S. Odal m/omegn	6 600	2 121
A/S Gjermå Ev. ....	Kisa El.lag	Gjerdrum <sup>21</sup>	14 500	4 235
A/S Holt Bruk .....		Akershus Ev.	1 180	400
Hølen Ev. ....		Akershus Ev.	450	150
Kisa El.lag .....		A/S Gl. Træsl.	Ullensaker <sup>24</sup>	3 120
A/S Krokfos .....	A/S Gjermå Ev.	Gjermå Ev. <sup>23</sup>	Omkr. kr.st.	756
Laakeverket .....			Nannestad	12
Lundfossen Kraftverk .....	Høland Ev.	Akershus Ev.	250	5
Setskog Ev.....		Setskog	—	—

<sup>1</sup> Andelslagene Etne, Sandeid, Vikedal, Jelsa og Erfjord El.l., Ølen, Bjoa, Vikey-bygd, Sunnhordland og Karmsund Kr.l.

<sup>2</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s.

<sup>3</sup> Dessuten Laksevåg.

<sup>4</sup> Dessuten Nordlandsøya i Bremsnes.

<sup>5</sup> Fjæremsfossens k. Kr.s.

<sup>6</sup> Dessuten Nerset i Skogn.

<sup>7</sup> Dessuten delvis Ankenes.

<sup>8</sup> Dessuten Seljestad og Sama.

<sup>9</sup> Dessuten en del av Tromsøysund.

<sup>10</sup> Dessuten deler av Kvalsund og Soroy-sund.

<sup>11</sup> Oslo, Moss, Asker, Lørenskog, Lillestrøm, Ski, Vestby, Holen, Rygge, Våler,

Hobøl, Spydeberg, Askim og Bærum el.verker.

<sup>12</sup> Vamma Fossekompagni og Samkjøringen.

<sup>13</sup> Deler av Askim, Bærum og Skedsmo.

Dessuten Moss Cellulosefabrikk, Moss Glasværk, Chr.a. Portland Cementfabr.,

Granfos Brug, Hamang Papirfabr. og Strommens Værksted m. fl.

<sup>14</sup> Sarpsborg, Halden, Fredrikstad, Deger-

næs, Eidsberg, Rakkestad, Skiptvet,

Skjeberg, Tune, Onsøy, Torsnes og Hvaler

el.verker, Det Interkommunale Ev. for

Borge – Glemmen – Kråkerøy – Rolvøy

samt Samkjøringen.

<sup>15</sup> Vamma Fossekompagni, Halden Lys-

verker, Ørje Brug, De-No-Fa, N.V.E. og Samkjøringen.

<sup>16</sup> Industribedrifter i Sarpsborg/Fredrikstadområdet og egne funksjonærer og arbeidere.

<sup>17</sup> Hafslund og Glommens Træsliberi.

<sup>18</sup> Vesentlig funksjonærer- og arbeiderboliger.

<sup>19</sup> Dessuten omliggende bebyggelse i Bærum.

<sup>20</sup> Dessuten Krokfos.

<sup>21</sup> Dessuten det meste av Nannestad og Ullensaker.

<sup>22</sup> Dessuten noe i Såner.

<sup>23</sup> Dessuten Akershus Ev.

<sup>24</sup> Østre del.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
A/S Skedsmo & Sørums El-forsyning .....		Akershus Ev. Akershus Ev.	Skedsmo <sup>1</sup> Sørumsand	6 827 1 100	2 000 375
A/S Sørumsand Ev. ....					
I alt .....				35 369	10 510
<i>Oslo</i>					
Hotell Viking .....			Res. strøm til hotellet	-	-
A/S Stefanhotellet .....			Res. strøm til hotellet	-	-
I alt .....				-	-
<i>Hedmark</i>					
A/S Brodbølfoss Ev. ....	Kongsvinger k. Ev. <sup>2</sup>	N.V.E.	<sup>3</sup>	17 500	5 787
A/L Eidsfossen Ev. ....	A/L Kvikne Kr.l. <sup>4</sup>		Yset i Kvikne 60	60	15
A/S Engerdal Ev. ....			Engerdal	1 250	453
Hoel Kraftverk .....	Hof k. Kr.fors.		Omkr. kr.st.	7	1
Hof Ev. ....	Hof k. Kr.fors.			-	-
A/L Kvikne Kraftlag .....	Eidsfossen Ev. <sup>5</sup>		Kvikne <sup>6</sup>	1 600	381
Lier Gårds Ev. ....	Brødbølfoss Ev.		Vinger	115	30
Nord-Odal Ev. ....		N.V.E.	Nord-Odal	5 600	1 660
A/L Nord-Osterdal Kr.lag..			Røros Ev. <sup>7</sup>	13 000	3 062
Osen Kraftselskap A/S .....			Åmot k. Ev.	2 600	620
Sagnfossen Kraftanlegg .....			Samkjøringen	6 180	1 630
Stor-Elvdal Kraftlag A/L ..			Storfallet Ev.	4 000	1 203
Storfallet Ev. ....	Stor-Elvdal Kr.l.			-	-
A/L Tyldalen Kraftlag....			Tyldalen	700	168
A/S Åsta Kraftanlegg .....			Ø. og V. Åbu	450	149
I alt .....				53 062	15 159
<i>Oppland</i>					
Eidefoss Kraftanlegg A/S ..	Oslo Ev. <sup>10</sup>	Grytten k. Ev.	<sup>11</sup>	16 310	4 365
A/S Faslefoss Ev.....	<sup>12</sup>	Åbjøra Kr.anl.	Fagernes <sup>13</sup>	1 200	452
Frya Ev. ....	H.V.F. <sup>14</sup>			-	-
Høgfoss Ev. ....			S.ogN. Haugsrud	40	10
Nord-Aurdal Kraftlag A/L ..			A/S Faslefoss Ev. <sup>15</sup>	<sup>16</sup> 4 300	1 120
A/L Ringebu Kraftlag .....			Nord-Fron Ev.	5 100	1 406
A/S Svatsum Ev. ....			Svatsum	380	67

<sup>1</sup> Unntatt Strommen. Dessuten Sorum unntatt Sørumsand.

<sup>2</sup> Dessuten Funnfoss Tresl. og Ev.

<sup>3</sup> Vinger, Brandval og Eidskog.

<sup>4</sup> Flötningen Distributionsförening i Sverige.

<sup>5</sup> Dessuten Oppdal Ev.

<sup>6</sup> Dessuten Nytroa i Tynset og en liten del av Rennebu.

<sup>7</sup> Os, Tolga, Tynset, Alvdal, Folldal, Øvre Rendal og Ytre Rendal.

<sup>8</sup> Osen i Åmot samt S. Osen, Vestby og Slettås i Trysil.

<sup>9</sup> Stor-Elvdal, unntatt Steinvik krets, dessutan Storbekkmoen i Sollia.

<sup>10</sup> Dessuten Skjåk Kr.v. og Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.

<sup>11</sup> Vågå, Sel, Dovre, Lesja og Lom.

<sup>12</sup> Nord-Aurdal Kr.l., Vestre Slidre Kr.l. og Østre Slidre k. Kr.v.

<sup>13</sup> Dessuten Leira.

<sup>14</sup> Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.

<sup>15</sup> Dessuten Åbjøra Kr.anl.

<sup>16</sup> Aurdal, Skrautvål, Ulnes-Svennes og delvis Leira.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1		2	3	4	5	
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte		
	Til	Fra					
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)							
Sør-Aurdal Kraftandelslag ..		Storbrof. Kr.anl.	Sør-Aurdal	4 000	1 122		
Vestre Slidre Kraftlag .....		Faslefoss og Åbjøra Kr.anl.	Vestre Slidre	2 600	718		
A/S Østre Gausdal Ev.		Follebu Bruk <sup>1</sup>	Ø. Gausdal	3 928	1 107		
I alt .....				37 858	10 367		
<i>Buskerud</i>							
Amundfoss Ev.....		Nore Kr.v. <sup>2</sup>	Nes i Ådal	250	53		
A/L Flesberg Ev. ....		Ål Kr.v.	Flesberg <sup>3</sup>	1 800	580		
A/L Flå Kraftforsyning ..		Buskerud El.f.	Flå	1 450	426		
Nedre Jondalen Ev. .....		N.V.E.	Jondalen, delv.	230	75		
L/L Rollag Ev.....		N.V.E.	Rollag	1 535	478		
Ustaoset Ev. .....			Hotellelet	20	1		
A/L Uvdal Kraftforsyning ..		Tønsberg Ev.	Uvdal <sup>4</sup>	1 300	380		
Ytre Sandsvær Ev. .....			Y. Sandsvær	3 100	1 005		
I alt .....				9 685	2 998		
<i>Vestfold</i>							
Berger Ev. .....		Strømm Ev.	Berger <sup>5</sup>	650	139		
I alt .....				650	139		
<i>Telemark</i>							
Fjågesund Ev. ....		S.K.K. <sup>7</sup>	Fjågesund <sup>6</sup>	150	44		
Hjartdal Kraftlag .....		Tinn k. Ev.	Hjartdal	900	240		
Hovin Kraftlag .....		S.K.K. <sup>7</sup>	Hovin	540	142		
Lunde Kraftverk .....		Kragerødistr. Krl.	Lunde <sup>8</sup>	200	39		
L/L Nes Kraftlag .....		Samkjøringen	Nes i Sauherad	1 800	445		
Norsk Elektrokemisk A/S..		Norsk Hydro <sup>10</sup>		55	22		
Rauland Kraftforsyningsslag.		Norsk Hydro	Rauland	1 500	486		
Tuddal Kraftforsyningsslag ..			Tuddal	600	155		
I alt .....				5 745	1 573		
<i>Vest-Agder</i>							
A/S Fede Ev. .....		V.-Agder Ev.	Feda	300	122		
Øksendal og Haughom Ev..			<sup>11</sup>	200	47		
I alt .....				500	169		
<i>Rogaland</i>							
Bjørheimbygd Kraftverk ..		V. Hjelmel. El.l.	Stavanger Ev.	Bjørheimbygd <sup>12</sup>	300	62	
Dirdal El.lag .....			Haugesund Ev.	Dirdal <sup>13</sup>	340	87	
Hjelmeland Kraftverk A/L ..				Solvang	690	179	
Imsland El.lag .....				Imsland	520	140	
Jøsenes Kraftverk .....				Jøsneset	290	73	

<sup>1</sup> Dessutten Gausdal og Øyer Kr.l.<sup>2</sup> Dessutten El.forsyningen i Buskerud.<sup>3</sup> Unntatt Svene-Jondalen.<sup>4</sup> Unntatt Vikagrend.<sup>5</sup> Berger Fabrikkers boliger.<sup>6</sup> Dessutten Bergslo i Kviteseid.<sup>7</sup> Skjensfjordens k. Kr.s.<sup>8</sup> Den sentrale del.<sup>9</sup> Bedriver i Sannidal, Kragerø og Skåtøy

samtid Dalsfoss grend.

<sup>10</sup> Dessutten N.V.E.<sup>11</sup> Øksendal og Haughom skolekrets.<sup>12</sup> Dessutten Holla i Strand.<sup>13</sup> Dirdal i Forsand og Mork i Hole.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Moi Ev. ....			Moi	175	27
Sandeid El. lag .....		Haugesund Ev.	Sandeid	785	226
Sogndal Ev. ....		V.-Agder Ev.	Sokndal <sup>1</sup>	3 000	900
Ualand Kraftverk A/S .....			Ualand	260	63
Vestre Hjelmeland El. lag .....		Hjelmel. Kr.v. <sup>2</sup>	<sup>3</sup>	500	138
Vikedal El. lag.....		Haugesund Ev.	Vikedal	900	200
Vormedalen Ev. ....			Vormedalen <sup>4</sup>	228	40
I alt .....				7 988	2 135
<i>Hordaland</i>					
P/L Austevoll og Nordre Fitjar Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Austevoll <sup>5</sup>	3 700	927
Etne El. lag .....		Haugesund Ev.	Etne <sup>6</sup>	2 500	702
Fedje Lyslag L/L .....			Fedje	780	193
Finnås Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	<sup>7</sup>	7 600	2 102
Fitjar Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Fitjar <sup>8</sup>	2 260	565
P/L Fjelberg Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Fjelberg <sup>9</sup>	2 300	578
Hatlestrand, Varaldsøy og Ølve Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	<sup>10</sup>	1 750	440
A/S Kinservik .....		Kinsarvik Ev.	Husegrenden	65	18
Kleivafossen Kraftverk .....		Voss k. Ev.	Voss k. Ev.	10	1
Kvernhusfoss Kraftlag .....			<sup>11</sup>	80	16
Kysthospitalet i Hagevik .....		Os k. Ev.	Kysthospitalet	72	1
Modalen Kraftlag .....			Modalen	225	49
L/L Palmafoss Kraftverk .....			Kvinnherad	300	90
Rosendal Ev. ....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Skånevik <sup>13</sup>	2 280	569
Skånevik Kraftlag .....			Res. strøm	—	—
Solfonn Hotell .....					
Strandvik, Fusa og Hålandsdal Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Strandvik <sup>14</sup>	4 200	1 142
L/L Sunnhordland Kraftlag .....	<sup>15</sup>	B.K.K. <sup>16</sup>	<sup>17</sup>	28	9
A/L Tysnes Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Tysnes <sup>18</sup>	4 500	1 180
Tøsse Kraftverk .....		Herlandsfoss k. Kr.v.	Herlandsfoss k. Kr.v.	Tysse i Hosanger	200
L/L Vossestrand og Nærøydalen Kraftlag .....			<sup>20</sup>	2 000	487
Ølen, Bjoa, Vikabygd Kr.lag		B.K.K. <sup>19</sup>	Haugesund Ev.	Ølen <sup>21</sup>	2 700
I alt .....					37 550
<i>Sogn og Fjordane</i>					
L/L Alda Kraftlag .....		L/L Firdakraft	<sup>22</sup>	2 362	539
Balestrand Kraftlag L/L ...		A/S Årøy Kr.v.	<sup>23</sup>	1 000	290

<sup>1</sup> Dessuten Heskestad.<sup>2</sup> Dessuten Midtre Ryfylke El.l.<sup>3</sup> Askvik og Øye i Hjelmeland, Byrkja<sup>4</sup> Årdal og Hetlandsbygd i Fister.<sup>5</sup> I Hjelmeland.<sup>6</sup> Dessuten deler av Fitjar.<sup>7</sup> Dessuten Kyrping.<sup>8</sup> Bremnes, Moster, Bomlo og en del av Fitjar.<sup>9</sup> Det meste av Fitjar.<sup>10</sup> Dessuten Hoylandsbygd.<sup>10</sup> Hatlestrand og Ølve i Kvinnherad samt Varaldsøy.<sup>11</sup> Mjølfjell Ungdomsberberge.<sup>12</sup> Mo og Ottestad i Modalen.<sup>13</sup> Unnatt Høylandsbygd og Kyrping.<sup>14</sup> Dessuten Fusa og Hålandsdal.<sup>15</sup> Kraftlagene Austevoll og Nordre<sup>16</sup> Fitjar, Finnås, Fitjar, Fjelberg, Karm-<sup>17</sup> sund, Skånevik, Tysnes, Hatlestrand,<sup>18</sup> Varaldsøy og Ølve og Strandvik, Fusa<sup>19</sup> og Hålandsdal, Kvinnherad Kr.v. og<sup>20</sup> Stord k. Ev.<sup>16</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s. Dessuten Haugesunds Ev. og Stordø Kisgruber.<sup>17</sup> Omkring Blåfalli Kr.anl.<sup>18</sup> Dessuten Huglo i Stord.<sup>19</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s.<sup>20</sup> Vossestrand og Nærøy.<sup>21</sup> Dessuten Bjoa og Austre Vikabygd.<sup>22</sup> Nesten hele Innvik.<sup>23</sup> Sagatun, Esefjorden og Eitorn skole-

kretser.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
Til	Fra				
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
L/L Balsnes Ev.	L/L Firdakraft	<sup>1</sup>	700	150	
L/L Breim Kraftlag .....	L/L Firdakraft	Breim	1 800	345	
L/L Brekke Kraftlag .....	L/L Brekke og Gulen Kr.st.	Brekke	750	176	
L/L Brekke og Gulen Kraftstasjon .....	B.K.K.		—	—	
Bulandet og Værlandet Kr.l.	L/L Firdakraft	<sup>3</sup>	400	127	
Driva Kraftlag .....	L/L Firdakraft	Stordalen <sup>4</sup>	600	105	
L/L Eikefjord Kraftlag ....	L/L Firdakraft	Eikefjord	930	199	
Fjærland Ev. ....	L/L Svultingen	Fjærland <sup>6</sup>	400	106	
L/L Fure og Våge Kraftlag.	L/L Svultingen	Fure og Våge	580	120	
L/L Gaular Kraftlag .....	L/L Svultingen	Gaular	2 740	620	
L/L Gjølanger og Hellevik Kraftlag .....	L/L Svultingen	<sup>7</sup>	280	78	
L/L Gulen Kraftlag .....	Gulen	2 430	573		
L/L Hafslø Kraftlag .....	A/S Årøy Kr.v.	Hafslø	3 000	600	
L/L Holmedal Kraftlag .....	L/L Svultingen	Rivedal <sup>9</sup>	990	235	
L/L Hornindal Kraftlag ...	L/L Firdakraft	Hornindal	1 550	338	
L/L Hyllestad Kraftlag .....	L/L Svultingen	Hyllestad <sup>10</sup>	1 900	480	
Jølster Kraftlag .....	L/L Firdakraft	Jølster	2 000	363	
L/L Kvamsøy Kraftlag .....	Balestrand Kr.l.	Kvamsøy i Vik	400	100	
L/L Lavik Kraftverk .....	L/L Svultingen	Laviki <sup>11</sup>	900	196	
A/S Leinafalli .....	Kjosfoss Kr.v.	Aurland <sup>12</sup>	2 000	563	
L/L Luster Kraftlag .....	A/S Årøy Kr.v.	Luster <sup>13</sup>	2 400	750	
L/L Lærdal Kraftverk .....	<sup>14</sup>	Lærdal <sup>15</sup>	2 500	765	
L/L Naustdal Ev. ....	L/L Svultingen	Naustdal	1 300	273	
L/L Sogndal Kraftlag .....	A/S Årøy Kr.v. <sup>16</sup>	Sogndal	3 700	1 280	
L/L Solund Kraftlag .....	L/L Svultingen	Solund	1 054	230	
A/S Stårheim Kraftlag .....	L/L Firdakraft	Stårheim i Eid	650	150	
L/L Svultingen .....	Fjalerkraft	Omrk. kraftst.	135	28	
L/L Sørsida Kraftlag .....	L/L Svultingen	Fjaler <sup>18</sup>	380	94	
Undredal Ev. ....	L/L Firdakraft	Undredal	220	45	
Utvik Ev. ....	L/L Firdakraft	Utvik i Innvik	500	120	
L/L Vik Kraftlag .....	L/L Luster Kr.l.	Vik sokn	2 100	520	
A/S Årøy Kraftverk .....		Omrk. kraftst.	20	5	
I alt .....			42 671	10 563	
<i>Møre og Romsdal</i>					
Averøya Kraftlag A/L .....	Nordmøre Interk Kr.l.	<sup>20</sup>	5 500	1 520	
Brattvåg Kraftverk A/S ...	Haram k. Kr.v.	Brattvåg	1 060	295	
Bævre Kraft .....	Grytten k. Ev.	Glærem	150	30	
A/L Eid og Holm Kraftlag..	Istad Kr.s.	Eid og Holm	1 540	420	
Eide Kraftlag <sup>21</sup> .....		Eide <sup>22</sup>	2 600	572	

<sup>1</sup> Haugen og Hjelmedalen i Eid.<sup>2</sup> Dessuten Gulen Kr.l.<sup>3</sup> Bulandet og Værlandet i Askvoll.<sup>4</sup> Dessuten Klakegg og Bolset.<sup>5</sup> Dessuten Sandane og Ytre Fjordane Kr.l.<sup>6</sup> I Balestrand<sup>7</sup> Lone og Gjølanger i Fjaler.<sup>8</sup> Brekke og Gulen Kr.st.<sup>9</sup> Rivedal, Holmedal og Vårdal i Fjaler.<sup>10</sup> Unntatt Hornedalen og Brendsdalen.<sup>11</sup> En del av Lavik på nordsiden av Sognefjorden.<sup>12</sup> Dessuten Flåm.<sup>13</sup> Det meste av Luster.<sup>14</sup> Årdal og Sunndal Verk.<sup>15</sup> Dessuten Borgund.<sup>16</sup> Dessuten Sognefjordens Uldvarefabrik.<sup>17</sup> Fjalerkraft og Ytre Fjordane, Gaular, Hyllestad og Holmedal kr.l. m. fl.<sup>18</sup> En del av Fjaler.<sup>19</sup> Sogndal Kr.l., Hafslø Kr.l., Leikanger k. Ev., Balestrand Kr.l.<sup>20</sup> Dele av Bremsnes, Kvernes og Kornstad.<sup>21</sup> Overtatt Vevang Kr.l. fra 1. jan. 1955.<sup>22</sup> Dessuten Vevang i Kornstad.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Freioya Kraftlag .....	1		2	2 500	870
A/L Furset Ev. ....			Omrkr. kraftst.	330	55
Geiranger Kraftverk .....			Geiranger	300	75
L/L Gjerdsvik Kraftverk ..	3		4	-	-
Gjerdsvika Ev. ....		L/L Gjerdsvik Kr.v.	Gjerdsvika	400	95
Halsa Kraftlag A/L .....		Valsøyf. k. Ev.	Halsa	1 300	323
Hellesylt Kraftverk .....			Tafjord Kr.s.	427	135
Liabygda El.forsyning .....			Tafjord Kr.s.	200	65
Misund Kraftlag.....			S. Sunnm. Kr.l.	300	90
Moltustranda Ev. ....			Moltustranda <sup>7</sup>	200	50
Nesset Kraftverk .....			Aura Kr.v.	2 300	650
Romsdalshalvøya Kr.lag A/L			Aura Kr.v.	7 000	1 680
Sekken Kraftlag .....			Balsøy k. Ev.	130	35
Smøla Kraftlag A/L .....			Aura Kr.v.	4 154	955
Stangvik Kraftlag .....			Nordmøre		
			Interk. Kr.l. <sup>10</sup>	Stangvik	1 100
Sunnylven Kraftlag .....		Y. Fjordane	L/L Firdakraft	Sunnylven	570
Søre Sunnmøre Kraftlag ...	Kr.l. <sup>11</sup>		L/L Gjerdsvik Kr.v. <sup>12</sup>		180
Tustna Kraftlag A/L .....			Aura Kr.v.	13	15 000
Vingsternes Kraftverk .....			Tustna	1 220	3 700
Vågstranda Kraftlag A/L ..			Aure	125	280
Øksendal Kraftlag .....			Voll k. Kr.v.	550	37
Årnes-Hamnes Kraftlag ...			Aura Kr.v.	550	150
Ålvundeid Kraftlag .....			Surnadal k.Kr.v.	15	150
Åsskard Kraftlag A/L .....			Nordmøre	120	30
I alt .....			Interk. Kr.l.	Ålvundeid	400
			Valsøyfj. k. Ev.	Åsskard	110
					900
					179
<i>Sør-Trøndelag</i>					
A/L Brekken Kraftlag .....			Røros Ev.	Brekken	800
A/L Byfjordens Kraftlag .....			S.-Tr.lag Ev. <sup>16</sup>	17	165
A/L Glåmos Kraftlag .....			Røros Ev.	2 800	700
Halstad Ev. ....			I Glåmos <sup>18</sup>		150
Haldtdalen Ev. ....			19	480	35
Hemne Kraftlag A/L.....		Ålen k. Kr.f.	Haltdalen	140	296
Hølonda Kraftlag .....		Byfjorden Kr.l.	S.-Tr.lag Ev. <sup>20</sup>	Hemne <sup>21</sup>	3 920
A/S Lundemo Bruk .....			S.-Tr.lag Ev.	Hølonda	1 090
A/S Oppdal Ev. ....		Horg k. El.f.		Lundamo	334
Osen og Roan Kraftlag A/L.		A/S Kvikne Kr.l. <sup>22</sup>			5
Rennebu Kraftlag .....			Oppdal	Oppdal	1 540
				Osen og Roan	5 100
				Rennebu <sup>24</sup>	639
					635

<sup>1</sup> Nordmøre Interk. Kr.l.<sup>2</sup> Frei og Bremsnes på Freioya.<sup>3</sup> Søre Sunnmøre Kr.l. og Gjerdsvika Ev.<sup>4</sup> Noen bedrifter i omegnen.<sup>5</sup> Dessuten omegnen.<sup>6</sup> I Stranda.<sup>7</sup> En del av Moltustranda.<sup>8</sup> Bud, Fræna og Hustad samt Fanghol krets i Nord-Aukra.<sup>9</sup> Edøy, Bratvær og Hopen.<sup>10</sup> Dessuten Nordre Nordmøre Kraftsamskipnad.<sup>11</sup> Dessuten Ulstein k. Ev. og Hareid k. Ev.<sup>12</sup> Dessuten Firdakraft.<sup>13</sup> Dalsfjord, Vanylven, Syvde, Rovde, Sand og Herøy.<sup>14</sup> I Veøy.<sup>15</sup> Årnes og Hamnes i Stangvik.<sup>16</sup> Dessuten Hemne Kr.l. og Nekolai Dahl.<sup>17</sup> Agdenes, Lensvik, Ingdalen i Stadsbygd samt Geitastrand.<sup>18</sup> Rulgaldalen, Glåmos og Viken i Glåmos.<sup>19</sup> En del av Hommelvik i Malvik.<sup>20</sup> Dessuten Hemne k. Ev. og Hitra og Frøya Kr.l.<sup>21</sup> Dessuten Vinje, Snillfjord og Heim.<sup>22</sup> Dessuten Rennebu Kr.l.<sup>23</sup> Dessuten Oppdal Ev.<sup>24</sup> Unntatt Nerskogen.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Rissa og Stadsbygd Kr.lag.. . . . .	2	S.-Tr.lag Ev.	1 3	4 000 3 400	1 000 1 210
I alt .. . . . .				27 753	7 799
<i>Nord-Trondelag</i>					
Malmo Ev. . . . .					
Vannebo Ev. . . . .					
Øysletta Kraftlag. . . . .					
I alt .. . . . .					
<i>Nordland</i>					
A/L Bindal Kraftlag .. . . . .					
Bleik Ev. A/S .. . . . .					
A/S Dragefossen Kraftanlegg .. . . . .					
A/S Drevvatn Kraftverk .. . . . .					
A/S Fauske Lysverk .. . . . .					
Hattfjelldal Kraftverk A/S .. . . . .					
A/S Heimerdalsfossen Ev. . . . .					
Kjerringøy Kraftlag .. . . . .					
Kvarv Lys og Kraft A/L .. . . . .					
Lofoten Kraftlag .. . . . .					
A/L Mørkdalens Kraftlag .. . . . .					
Nesna Lysverk A/S <sup>10</sup> .. . . . .					
Nusfjord Ev. . . . .					
Saltfjell Kraftverk A/S .. . . . .					
A/S Sandnessjøen Ev. .. . . . .					
A/S Saupstadfossen Ev. .. . . . .					
Sjøfossen Kraftlag A/S .. . . . .					
Skjerstad Kraftlag A/S .. . . . .					
A/S Svolvær Ev. .. . . . .					
Tørfjord Lysverk .. . . . .					
Værøy Ev. A/L .. . . . .					
Øvre Vefsn Kraftselskap A/S					
I alt .. . . . .					
<i>Troms</i>					
Andørja Kraftverk A/S .. . . . .					
Foldvik Lysverk A/S. . . . .					
Hilleshamn Kraftverk A/S .. . . . .					

<sup>1</sup> Rissa og Stadsbygd og noe i Leksvik.<sup>2</sup> Nord-Osterdal, Glåmos, Brekken Kr.l. og Ålen k. Kr.fors.<sup>3</sup> Røros Bergstad, Røros Landsogn og Os i Hedmark.<sup>4</sup> En del av Overhalla.<sup>5</sup> Dessuten omegnen i Overhalla.<sup>6</sup> Dessuten Røyrvatn Kr.v.<sup>7</sup> Dessuten Nevelsfjord.<sup>8</sup> Moskenes, Flakstad, Buksnes og Hol.<sup>9</sup> Reppe, Bø, Holand, Lakselvhaug, Leithe og Uttakleiv.<sup>10</sup> Avviklet pr. 30. juni 1955. Abonnementene overtatt av Midt-Helgeland Kr.l. og fort opp der.<sup>11</sup> Hertil kommer i vinteriden under Lofotfisket opp til 400 personer som hører hjemme andre steder.<sup>12</sup> Dessuten Leirfjord.<sup>13</sup> Tatt med på Midt-Helgeland Kr.l. som i løpet av året har overtatt Sandnessjøen Ev.<sup>14</sup> Dessuten Beiarn.<sup>15</sup> Sondre del.<sup>16</sup> Dessuten litt i Vågan.<sup>17</sup> Strommen, Helland og Tørfjord i Sørfjord.<sup>18</sup> Dessuten Tyvskjær.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)</b>					
A/L Lyngen Kraftlag .....			Lyngen <sup>1</sup>	5 500	1 190
A/S Rolløyas Ev. .....			Ibestad <sup>2</sup>	2 000	550
A/S Storfosse Ev. .....			Gratangen <sup>3</sup>	1 850	382
I alt .....				11 200	2 528
<i>Finnmark</i>					
Alta Kraftlag A/L .....			Alta <sup>4</sup>	10 000	2 500
Gamvik Lysverk A/L .....			Gamvik	600	140
Hakkstabben—Altneset					
Kr.l. A/L .....			L. Hofseth A/S		
Lars Hofseth A/S <sup>6</sup> .....			Hakkstabben <sup>5</sup>	180	34
Kautokeino Kraftlag A/L .....			Omkr. kraftst.	10	2
A/L Motorlys .....			Kautokeino	420	98
I alt .....			Kjøllefjord	1 600	360
<b>VI. Private verker for alm. forsyning i alt</b>				12 810	3 134
				425 034	118 096
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>					
<i>Oppland</i>					
Raufoss Ammunisjonsfabr. .			Arb. og funksj. <sup>7</sup>	1 200	400
<i>Buskerud</i>					
Kongsberg Sølverk .....			Sølvverket	—	—
Kongsberg Våpenfabrikk ...			Våpenfabrikken	—	—
<i>Rogaland</i>					
Ørsdalen Gruver.....			Grubeområdet <sup>8</sup>	100	22
<i>Hordaland</i>					
A/S Stordø Kisgruber .....	Sunnh.l. Kr.l.		Grubeområdet <sup>9</sup>	520	158
Vaksdal Mølle .....			Møllen	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
A/S Årdal og Sunndal Verk	Årdal k. Kr.f. <sup>10</sup>		Alum.verket	—	—
<i>Nord-Trøndelag</i>					
Fosdalens Bergverks - A/S ..			Bergverket	—	—
<i>Nordland</i>					
Glomfjord Kraftverk <sup>11</sup> .....	Meløy k. Ev.	Gildeskål Kr.l.	Gl.fj. Salp.f. <sup>12</sup>	1 500	300
A/S Norsk Jernverk .....			Anleggsarbeid	—	—
Ramsund Orlogsstasjon .....				—	—

<sup>1</sup> Dessuten deler av Storfjord, Ullsfjord og Karløy.<sup>2</sup> Dessuten deler av Skåland.<sup>3</sup> Unntatt sørsiden.<sup>4</sup> Dessuten deler av Talvik og Loppa<sup>5</sup> Finnmark samt Kvænangen i Troms.<sup>6</sup> Dessuten Store Kufjord i Talvik.<sup>7</sup> Hakkstabben-Altneset Kr.l.<sup>8</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>9</sup> Med omliggende gårder.<sup>10</sup> Dessuten Børtevit-gårdene i Stord.<sup>11</sup> Dessuten til Lærdal Kr.v.<sup>12</sup> Driftsår 1954–55.<sup>13</sup> Dessuten Glomfjord og Haugvik.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>3</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning (forts.)	-				
Reinfossen Kraftverk .....	M.-Helgeland Kr.l.		Nord-Rana	20	6
Røssåga Kraftverk <sup>1</sup> .....	Bjerka Kr.v. <sup>2</sup>		Jernverket	-	-
Statens Fryseri .....			Fryseriet	-	-
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt .....				3 340	886
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning Østfold</b>					
Ankers Træsliperi & Papir- fabrik A/S .....				-	-
Chr. Bjelland & Co. A/S...	Sarpsborg k. Ev.			-	-
A/S Borregaard .....	A/S Hafslund	4		1 500	440
De-No-Fa A/S .....				-	-
Gran Mølle .....				-	-
A/S Haga, Hoell & Co. ....			Arb.boliger	75	20
Lisleby Bruks Fabrik A/S ..				-	-
A/S Moss Glasverk .....				-	-
A/S Rakkestad Sag & Høvleri				-	-
Saugbrugsforeningen .....				-	-
A/S Ørje Brug .....	Samkjøringen	5		-	-
I alt .....				1 575	460
<i>Akershus</i>					
Eidsverket Sag og Høvleri..			Egne boliger	60	13
Fossum Trevarefabrikk.....				-	-
A/S Granfos Bruk Ltd. ....				-	-
Hakedals Verk .....			Omkr. verket	176	62
Heggedal Ullvarefabrikker A/S .....				-	-
Hombledal Bruk .....				-	-
Hvitbjørn Bruk .....				-	-
Kjærnsmo Ev. .....		7		100	38
Lysaker kem. Fabrik A/S...				-	-
Mathiesen-Eidsvold Værk ..				-	-
A/S Nordby Bruk .....			Nordbydalen	50	10
Rotnes Bruk .....			Omkr. Kraftst.	50	13
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....				-	-
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S .....				-	-
Sørumsand Trevarefabrikk..				-	-
Tuen & Nerdrum Bruk.....				-	-
I alt .....				436	136

<sup>1</sup> Driftsår 1954–55.<sup>2</sup> Dessut en Midt-Helgeland Kr.l.<sup>3</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>4</sup> Delvis innen Sarpsborg.<sup>5</sup> Halden Bomuldsspinderi.<sup>6</sup> Øymark og Rødenes k. el.verker og

Samkjøringen.

<sup>7</sup> Dessuten en del boliger i Oppegård

og Oslo.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Oslo</i>					
A/S Akers Mek. Verksted ...				—	—
Bjølsen Valsemølle A/S ....				—	—
Brekke Bruk .....				—	—
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S .....				—	—
Christiania Seildugsfabrik...				—	—
A/S Freia .....				—	—
Frydenlunds Bryggeri .....				—	—
Hjula Væveri .....				—	—
A/S Myrens Verksted .....				—	—
A/S Ringnes Bryggeri .....				—	—
A/S Schous Bryggeri .....				—	—
I alt .....				—	—
<i>Hedmark</i>					
A/S De Norske Melkefabrikker					
Folldal Verk A/S .....			Folldal <sup>2</sup>	500	125
Juliefoss Ev. (Brum. Potet- mel. og Sagof.) .....					
A/S Moelven Brug .....			—	—	—
Narud Ev. (Brum. Ullvaref.)			—	—	—
Rena Kraftselskap A/S ....			S.-Østerdal Kr.l. <sup>3</sup>	9	3
Svestad Bruk .....					
Trysil Sag & Høvleri .....			—	—	—
I alt .....				509	128
<i>Oppland</i>					
Follebu Bruk .....			Ø. Gausdal Ev.	—	—
A/S Gjøvik Bruk .....					
A/S Hunton Bruk .....			Hadelands Ev. <sup>4</sup>	—	—
A/S Kistefos Træsliperi ...					
Kværnum Bruk .....			Mesna Kr.s.	Funksj.boliger	7
Lillehammer Bryggeri .....					
A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik .....			Mesna Kr.s.	Omkr. verket	40
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabriker) .....					
A/S Randsfjord Træmasse- & Papirfabrik .....			Hadelands Ev.	—	—
A/S Skrankefos Træsliperi ..					
A/S Toten Cellulosefabrik...					
I alt .....				52	16
<i>Buskerud</i>					
Brusletto & Co. ....			Omkr. verket Follum Fabr.	70	25
A/S Bægna Træsliperi .....					
A/S Christiania Portland Cementfabrik .....					
Drammens Glassverk .....					

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Nærmeste omegn i Folldal og noen få  
abonnenter i Alvdal.<sup>3</sup> Dessuten Åmot k. Ev.<sup>4</sup> Dessuten Samkjøringen.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>5</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonner som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
A/S Drammenselevens Papirfabrikker .....					
A/S Embretsfos Fabrikker .....	Samkjøringen		Omrk. verket	370	84
A/S Follum Fabrikker .....	Samkjøringen		Egne boliger <sup>1</sup>	140	40
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss .....				—	—
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S .....				—	—
Hofs Brug A/S .....			Follum Fabr.	—	—
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....				—	—
A/S Holmen-Hellefos .....	Ø. Eiker k. Ev.		Funksj.boliger	4	1
A/S Hurum Fabrikker .....			<sup>2</sup>	37	9
Kongsfoss Fabrikker A/S ..	Modum k. Ev.			—	—
A/S Krogstad Cellulosefabrik				—	—
Ruud gårds Ev. .....			Omrk. kraftst.	99	30
Sjåstad Kraftanlegg .....			Tronstad Brug <sup>3</sup>	21	7
A/S Skjærdalens Brug .....				—	—
A/S Tofte Cellulosefabrik ..			Egne boliger	400	125
A/S Tronstad Brug Ltd. ....			Egne boliger	15	6
Vestfos Cellulosefabrik .....			Funksj.boliger	12	4
Vittingfoss Bruk .....				—	—
A/S Viul Træsliperi .....	Samkjøringen		Egne boliger	260	56
A/S Aadalens Træsliberi ...	Samkjøringen		Egne boliger <sup>4</sup>	90	25
I alt .....				1 518	412
<i>Vestfold</i>					
Agnes Fabrikker .....				—	—
Berger Fabrikker .....				—	—
A/S Eidsfos Verk .....	Vestfold Kr.s.		Funksj.boliger	30	10
Foss Bruk .....				—	—
Fritzøe Ev. .....			Noen abonn. <sup>6</sup>	250	55
Norsk Impregnérings-kompani A/S .....				—	—
Sande Tresliperi A/S .....				—	—
Tørkop Fabrikker .....				—	—
I alt .....				280	65
<i>Telemark</i>					
Bole Sagbruk & Høyleri....	S.K.K. <sup>7</sup>			—	—
S. D. Cappelen-Ulefoss Jernværk .....				—	—
Helle Bruk .....				—	—
Herre Fabrikker A/S .....				—	—
Klosterfossen .....				—	—
Løvenskiold-Fossum .....			Omrk. bedriften	8	2

<sup>1</sup> I Norderhov.<sup>2</sup> Arbeider- og funksjonærboliger.<sup>3</sup> Dessuten litt i Sjåstad.<sup>4</sup> Dessuten Follum Fabrikker.<sup>5</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>6</sup> I Hedrum, Brunlanes og Larvik.<sup>7</sup> Skjensfjordens k. Kr.s.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>11</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
Norsk Hydro-Elektrisk Kvelstofaktieselskap med datterselskaper (eier Rjukan Salpeterfabriker, Eidanger Salpeterfabriker og Notodden Salpeterfabr.) Kraftstasjoner:					
Frøystul .....	V.-Telemark Kr.l.		Rjukan og kraftstasjonenes folk	4 750	1 580
Vemork .....	Tinn k. Ev. <sup>1</sup>				
Såheim .....	Heddal Ev.		Egne boliger <sup>2</sup>	65	20
Moflåt .....	Heddal Ev. <sup>3</sup>		<sup>4</sup>	700	153
Lienfos .....				—	—
Svælgfos I og II .....				100	25
Dampkraftstasjon, Herøya .....				—	—
A/S Skafsa Kraftverk .....				—	—
Skotfos Bruk .....				—	—
Tinfos Papirfabrik .....	Heddal Ev.	N.V.E. og Samkjøringen	<sup>5</sup>	3 000	760
Union Bruk .....			<sup>7</sup>	—	—
A/S Vafos Brug .....			Funksj.boliger	10	4
Aall-Ulefos Brug .....			<sup>8</sup>	15	1
I alt .....				8 648	2 545
<i>Aust-Agder</i>					
A/S Arendals Fossekomp...	Arendal k. Ev.	Rygene Træm.f.	<sup>9</sup>	92	23
Byglandsfjord Dampsag & Høvleri .....				—	—
A/S Egelands Verk .....	A.-Agder Kr.v.		Egne boliger	22	8
Raffineringsverket A/S .....	A.-Agder Kr.v.		Omkr. kraftst.	10	3
A/S Rygene Træmasse-fabrikker .....	<sup>10</sup>		Egne folk	32	8
I alt .....				156	42
<i>Vest-Agder</i>					
O. C. Axelsens Fabrikker A/S			Fabr.boliger	20	4
Boen Bruk .....	V.-Agder Ev.			—	—
A/S Flekkefjords Uldvarefabrik .....				—	—
Grislefoss Verk A/S .....				—	—
Hunsfos Fabrikker .....				—	—
Hoie Fabrikker A/S .....			Funksj.boliger	7	2
Otterdals Interessentskab .....				—	—
A/S Sjølingstad Ullvarefabrik .....				—	—
A/S Trælandsfos .....	V.-Agder Ev.			—	—
A/S Vigelands Brug .....			Funksj.boliger	28	11
A/S Aarenes Lærfabrikker .....				—	—
I alt .....				55	17

<sup>1</sup> Dessutten Rauland og Tuddal kr.fors.-lag samt Samkjøringen.

<sup>2</sup> På Notodden.

<sup>3</sup> Dessutten Samkjøringen.

<sup>4</sup> Egen bebyggelse på Notodden, samt

diverse bebyggelse i Lisleherad.

<sup>5</sup> Eidanger Salpeterfabriker og litt omkr. kraftverket.

<sup>6</sup> Skjensfjordens k. Kr.s. og Samkjøringen.

<sup>7</sup> Tinnegrend og Sauherad.

<sup>8</sup> Ulefos Hovedgård.

<sup>9</sup> Fabr.i Eydehavn og egne funksjonærer.

<sup>10</sup> Arendals Fossekompani og Arendal k. Ev.

<sup>11</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
<i>Rogaland</i>					
Bryne Mølle .....					
A/S D.F.U. Avd. Figgjo....			Fabr.boliger	40	18
Figgjo Fajanse A/S .....			-	-	-
A/S Ryfylke Kraftanlæg ...	M. Ryfylke El.l. <sup>2</sup>		Omkr. kr.anl. <sup>3</sup>	35	7
A/S Saudefaldene.....	Karmsund Kr.l. <sup>4</sup>		<sup>5</sup>	125	32
A/S Svanedal Ullvarefabrikk			Funksj.boliger	5	1
The Jøssingfjord Manufac- turing Co. A/S .....			Jøssinghamn <sup>6</sup>	190	60
A/S Tou .....			-	-	-
H. Øgreid & Sønner A/S....			-	-	-
A/S D.F.U. Avd. Ålgård....			Egne boliger	47	16
I alt .....				442	134
<i>Hordaland</i>					
Alvøens Papirfabrik A/S ..				-	-
Arna Kraftselskap A/S .....			Arne Fabrikker	-	-
A/S Bergens Tricotagefabrik			-	-	-
A/S Bjølvfossen .....			-	-	-
Bjørke Båtbyggeri .....	Kvinnherad Kr.v. <sup>8</sup>		<sup>7</sup>	1 200	350
Bjørsvik Hermetikkfabrikk.				-	-
A/S Boge Mølle .....			Bestyrerbolig	3	1
A/S Dale Fabrikker .....			-	-	-
A/S Eidsvåg Fabrikker .....			-	-	-
Gjertsen & Co. A/S .....			-	-	-
A/S Kvinnherad Ullvare- fabrikk .....			-	-	-
A/S Nestun Uldvarefabrik ..			-	-	-
A/S Petersen & Dekke .....			-	-	-
Rosendahls Spinnerier A/S ..			-	-	-
Samnanger Fabrikker .....			-	-	-
A/S Sildfiskernes Fabrik- lag, avd. Horsøy .....			-	-	-
A. S. Stephanse A/S .....			-	-	-
A/S Stord .....			-	-	-
Strandvik Sildoljefabrikk ..			-	-	-
A/S Sævareid Karton- & Pap- fabrik .....			-	-	-
A/S Trengereid Fabrik.....			-	-	-
A/S Tyssefaldene .....	Odda k. Ev. <sup>9</sup>		<sup>10</sup>	1 500	390
Vanvik Kvartsbrudd .....				-	-
Wichmann Motorfabrikk A/L				-	-
I alt .....				2 703	741

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Dessuten Samkjöringsnettet.<sup>3</sup> Dessuten Stavanger Electro-Staalverk.<sup>4</sup> Dessuten Sauda k. Ev.<sup>5</sup> Electric Furnace Products Co. og  
funksjonær- og arbeiderboliger i Sauda.<sup>6</sup> Dessuten Vinterstø og Bu.<sup>7</sup> Arbeidere, funksjonærer og enkelte  
private i Alvik.<sup>8</sup> Dessuten Sunnhordland Kr.l.<sup>9</sup> Dessuten Ullensvang k. Ev.<sup>10</sup> Odda Smelteverk, Det Norske Nitrid-  
aktieselskap, Det Norske Zinkkompani  
og Tyssedal.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnerter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
Bergen					
A/S Hansa Bryggeri .....				—	—
I alt .....				—	—
Sogn og Fjordane					
A/S Bremanger Kraftselskap	Y. Fjordane Kr.l.				
A/S Framfjord Talemill .....			<sup>2</sup> Framfjorden <sup>3</sup>	600	157
A/S Hermetikkfabr. Viking			Funksj.boliger	280	52
A/S Innvik Ullvarefabrikk ..			Høyanger <sup>4</sup>	33	8
Måloy Sildoljefabrik A/S ..				—	—
A/S Norsk Aluminium Comp.				—	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Flørø .....				—	—
A/S Sognefjordens Uldvarefabrik .....	L/L Sognd. Kr.l.		Omkr. kraftst.	—	—
A/S Stongfjordanleggene ...	Y. Fjordane Kr.l.			28	9
A/S Vadheim elektrochemiske Fabriker .....	Vadh. k. Lysv.		Omkr. fabr.	—	—
I alt .....				35	11
				4 476	1 497
Møre og Romsdal					
Angvik Møbelfabrikk .....					
O. A. Devolds Sønner A/S..			<sup>5</sup> Omkr. fabr.	120	27
A/S Dyrkornanleggene .....			Dyrkorn <sup>6</sup>	85	21
A/S Eggesbønes Sildoljefabrik .....				90	26
A/S Ellingsøya Fiskemel-fabrikk .....				—	—
Haugsholmen Sildoljefabrikk A/S .....				—	—
Kristiansund Sildoljefabrikk				—	—
Møre Trikotasjefabrik A/L..				—	—
Romsdals Uldvarefabrik A/S				—	—
A/S Rødsand Gruber .....			Funksj.boliger	—	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....				61	17
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik .....	Borgund k. Ev.			—	—
L/L Sunnmøre Meieri .....				—	—
Brødrene Sæbjørnsen A/S...				—	—
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk.	Tingvoll k. Kr.l.		Rimstadgrenda <sup>7</sup>	—	—
Vedde Sildolje- og Fiskemel-fabrik A/S .....				400	96
Gerh. Voldnes A/S .....				—	—
I alt .....				—	—
				756	187

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> En del av Midtgulen sokn i Bremanger.<sup>3</sup> Dessuten Vik i Sogn.<sup>4</sup> Dessuten deler av Kyrkjebø.<sup>5</sup> Angvik sentrum i Tingvoll.<sup>6</sup> I Stordal.<sup>7</sup> I Tingvoll.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>4</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonner som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Sør-Trøndelag</i>					
Aukra Hval A/S .....	Byfjorden Kr.l.		Selva	60	12
Nekolai Dahl .....				—	—
A/L Frøya Fiskeindustri....				—	—
Gaula Kraftanlegg .....				—	—
A/S Lysøsund Sildolje- & Kraftforfabrik .....				—	—
Orkla Metal-A/S .....	S.-Tr.lag Ev. <sup>1</sup>		Omr. bedriften	25	6
I. C. Piene & Søn A/S.....			<sup>2</sup>	200	59
A/S Ranheim Papirfabrik...	Fjærumsf.k. Kr.s.				
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S .....	S.-Tr.lag Ev.		Orkla Grube-A/B <sup>3</sup>	2 500	440
A/S Trolla Brug.....				—	—
I alt .....				2 785	517
<i>Nord-Trøndelag</i>					
A/S Meraker Smelteverk....	Meråker k. Ev.		Kopperå	500	160
A/S Namdalens Træsliperi ..			Funksj.boliger	50	12
Salsbrukets Tresliperi .....			N. Statland <sup>5</sup>	300	80
A/S Statlandbruket .....	Namsos k. Ev.		Egne boliger	15	4
A/S Van Severen & Co Ltd.					
A/S D.F.U. avd. Åsen.....				865	256
I alt .....					
<i>Nordland</i>					
Bergverkselskapet Nord-Norge A/S.....			Åga i N.-Rana	<sup>6</sup>	<sup>6</sup>
Bindalsbruket .....			Bjørkåsen <sup>7</sup>	1 300	350
A/S Bjørkaasen Gruber.....	Ballangen Kr.f.		Funksj.boliger	20	5
Blokken Skibsverft A/S....	Vesterålens Kr.l.		Fiskeværet <sup>8</sup>	150	30
A/S Brettesnes .....				—	—
Glomfjord Salpeterfabriker .				—	—
Henningsvær Olje- og Kraftforfabrik .....				—	—
J. M. Johansen A/S .....	Lofoten Kr.l.			—	—
Wm. A. Mohn & Søn AS...				—	—
Nordland Portland Cementfabrik A/S .....				—	—
A/S Ofoten Jernmalmsgruber				—	—
A/S Sulitjelma Gruber .....	Niingen Kr.l.		Sørfjord <sup>9</sup>	1 200	340
I alt .....			Evenes	2 750	675
			Sulitjelma	3 000	843
				8 420	2 243

<sup>1</sup> Dessuten Aura Kr.v. p. g. a. vannmangel og Orkdal k. Ev.<sup>2</sup> Funksjonær- og arbeiderboliger på Ranheim.<sup>3</sup> Dessuten Orkla Metal-A/S og egne be-

drifter i Orkanger og Løkken Verk med omegn i Meldal.

<sup>4</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>5</sup> I Otterøy.<sup>6</sup> Overtatt av Midt-Helgeland Kr.l. i mai 1955.<sup>7</sup> Dessuten Ballangen og Årnes i Ballangen kommune.<sup>8</sup> Fiskeværet Brettesnes.<sup>9</sup> Dessuten Grunnvold, Sommerseth, Kikvik, Kjopnes og Kjopsvik i Tysfjord.

Tabell 11 (forts.) Alminnelige opplysninger 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts) <i>Troms</i>					
Chr. Bjelland & Co. A/S ...				-	-
A/S Jøvik Sildolje- og Kraft- forfabrik .....				-	-
Kjøtta Sildoljefabrik A/S ..				-	-
Kaarbos Mek. Verksted A/S.				-	-
A/S Nordolje.....				-	-
I alt .....				-	-
 <i>Finnmark</i>					
Njord Handels- og Industri A/S .....				-	-
Sild- & Fiskeindustri A/S...				-	-
Sydværanger Kraftaktieselsk. A/S Sydværanger .....				-	-
I alt .....				-	-
VIII. Private verker for industriell forsyning i alt .....				33 676	9 396

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.

Tabell 12. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.

Verk	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b> <i>Østlandskraftverkene</i>		kW		kW			kVA
Nore Kraftverk .....	Norefallene/ Nore I	180 000	7	194 000	7	189 000	
Mår Kraftverk .....	Nore II	53 000	2	54 000	2	60 000	
Statens del av Mørkfoss– Solbergfoss <sup>1</sup>	Mårfallene/Mår Mørkf.-Solbergf./ Solbergfoss	178 000	5	187 000	5	200 000	
<i>Oslo</i>		34 660	3	26 550	3	33 000	
Rikshospitalet .....			<sup>2</sup>	260	2	325	
<i>Buskerud</i>							
Hakavik Kraftverk .....	Hakavikelva/ Enfaseavd. Trefaseavd.	21 600	4	15 000	<sup>3</sup>	4	18 000
<i>Aust-Agder</i>			1	150	1	150	
Langerak Kraftverk .....	Langerakelva/ Langerak	1 400	3	1 400	3	1 260	
<i>Sogn og Fjordane</i>							
Kjosfoss Kraftverk .....	Kjosfoss	4 500	2	3 500	<sup>4</sup>	4	2 950
<i>Møre og Romsdal</i>							
Aura Kraftverk .....	Holmbuvatn-sjøen/ Aura	282 000	4	120 000	4	150 000	
	Dalen I		3	1 680	3	2 300	
	Dalen III		2	4 200	2	5 000	
	Dieselstasjon	—	<sup>2</sup>	1 175	1	1 250	
<i>Sør-Trondelag</i>							
Hasselelven Kraftverk .....	Hasselelva	600	1	295	1	400	
<i>Nordland</i>							
Røyrvatn Kraftverk .....	Røyrvatnelva/ Røyrvatn	700	1	800	1	700	
<i>Finnmark</i>							
Pors Kraftverk .....	Porsbekken/ Porsjok	100	1	100	1	105	
<b>I. Statens verker for alm. forsyning i alt ...</b>		756 560	42	610 110	44	664 440	
<b>II. Herredskommunale</b>							
<i>Østfold</i>							
Aremark .....	Strømsfoss	280	2	280	2	300	
Mysen .....	Stigen	132	1	132	1	150	
Rakkestad .....	Narvestad	110	1	110	1	125	
Spydeberg .....	Buer	416	2	416	2	520	
	Bergerfallene/ Spydeberg	225	2	225	2	250	
<b>I alt .....</b>		1 163	8	1 163	8	1 345	

Anm.: Ved utbygd vannkraft forstås her den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for. Kraftmaskinene er hovedsakelig vannturbiner. Unntakene dieselmotor, dampeturbin o. l. er i hvert enkelt tilfelle nevnt i note. Generatorene er hovedsakelig 3 f og med periodetall 50. Unntakene 1 f, Lg og periodetall andre enn 50 er i hvert enkelt tilfelle nevnt i note.

<sup>1</sup> Se note 1, side 26.

<sup>2</sup> Dieselmotor(er).

<sup>3</sup> 1 f/16 2/3 p.

<sup>4</sup> Herav 2 stk. 1 f/16 2/3 p.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
<b>II. Herredskommunale (forts.). <i>Akershus</i></b>		kW		kW		
Bærum .....	Spikerbruksfallet/ Spikerbruk Vertshus- og Møllafallet/Verts- hus og Mølla Aurevannsfallet/ Aurevann Småvannsfallet/ Småvann	320 200 200 175	2 1 1 1	320 200 200 175	2 1 1 1	330 200 200 175
I alt .....		895	5	895	5	905
<i>Hedmark</i>						
Alvdal .....	Sölna	465	2	360	2	465
Elverum .....	Skjefstadfossen	4 000	5	4 220	5	5 275
Grue .....	Tjura	580	2	580	2	730
Stange .....	Viksfallene/Vik	800	1	800	1	955
	Fosselven I <sup>1</sup>	750	2	938	2	1 030
	Fosselven II <sup>1</sup>	160	1	147	1	200
Åmot .....	Kvernfallset	950	2	1 100	2	1 300
Åsnes .....	Sönsterudfoss	350	1	350	1	350
I alt .....		8 055	16	8 495	16	10 305
<i>Oppland</i>						
Moksa .....	Moksa	1 550	2	1 470	2	1 650
Skjåk .....	Aura	160	1	160	1	200
Vang .....	Ylja	700	1	650	1	750
	Eidsfoss I	150	1	110	1	145
Øystre Slidre .....	Eidsfoss II	1 900	1	1 900	1	2 300
	Skoltefoss	630	2	630	2	704
	Storefoss	160	1	160	1	200
I alt .....		5 250	9	5 080	9	5 949
<i>Buskerud</i>						
Djupedal <sup>2</sup> .....	Djupedalsfoss	2 400	3	2 400	3	3 000
Krødsherad .....	Ramfoss	2 000	2	380	2	475
Modum .....	Haugfoss	2 200	2	2 200	2	2 800
	Dyrbak	580	1	580	1	775
Øvre Eiker .....	Hoensfallet/Hoen	592	3	626	3	740
Ål .....	Gamlø og Gullhagafallene	6 250	4	6 250	4	7 800
I alt .....		14 022	15	12 436	15	15 590
<i>Telemark</i>						
Bø .....	Oterholtfossen	600	1	700	1	800
Holla .....	Eidsfoss I } Eidsfoss II }	1 000	2	250 700	2 1	300 900
I alt .....		1 600	4	1 650	4	2 000

<sup>1</sup> Nedlagt 30. mars 1955.<sup>2</sup> Eies av Oslo kommune.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbrygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
<b>II. Herredskom- munale (forts.). <i>Rogaland</i></b>		kW		kW		kVA
Lund .....	Haukland	3 600	1	1 100	1	1 300
Rennesøy .....	Austbø	150	1	173	1	200
Sand .....	Hiimsfoss	1 850	2	1 625	2	1 800
Time .....	Fotlandsfossen/ Fotland	360	1	405	1	425
I alt .....		5 960	5	3 303	5	3 725
<i>Hordaland</i>						
Bruvik .....	Fossdalselv/ Fosmark	1 500	2	1 680	2	1 900
Eidfjord .....	Tveitafoss	1 000	1	700	1	780
Fana .....	Stend	1 100	2	1 265	2	1 450
Fjell .....	Skålvikvassdr./ Skålvik	150	1	150	1	150
Granvin .....	Folkedalselv/ Folkedal	900	1	900	2	1 550
Jondal .....	Eidefossen	2 400	1	1 200	1	1 250
	Haugefossen	300	2	296	5	296
Kvam .....	Kaldestadelva/ Kaldestad	2 200	2	3 300	2	4 000
Kvinnherad .....	Tverrelv/ Kjærland	240	2	240	2	298
A/S Matrefaldene <sup>1</sup> .....	Hommelfoss	1 920	2	1 920	2	2 260
Os .....	Gåssand	700	2	660	2	800
Osa <sup>2</sup> .....	Austdøla/Osa	220	1	220	1	250
Stord .....	Tysse/Lundseter	800	2	800	1	900
	Ravvatnet/ Vatnadal	150	1	190	1	200
Strandebarm .....	Skulafossen/Fosse	1 260	2	1 550	2	1 775
Ulvik .....	Tysso/Ulvik	1 400	2	1 500	2	1 700
Valen Sjukehus <sup>3</sup> .....	Søra Valenelva/ Nye kraftstasjon	2 000	2	1 900	4	2 160
	Gamle kraftst.		2	400	5	400
Voss .....	Torfino/ Hodnaberg	30 000	1	16 500	1	19 000
	Dukstadfossen	35	1	35	5	35
Vossevangen .....	Rognsfossen	400	2	400	2	450
I alt .....		48 675	34	35 803	35	41 604
<i>Sogn og Fjordane</i>						
Fjalerkraft .....	Hålandsfossen	2 000	2	2 000	2	2 285
Eid .....	Kvienfoss	260	2	260	2	300
Førde .....	Brulandsfossen	2 000	3	1 200	3	1 500
Gloppe .....	Eidsfossen	2 200	3	2 200	3	2 780
Leikanger .....	Henjefoss	240	1	240	1	270
Stryn .....	Dalevassdraget/ Dale	400	2	525	2	660
I alt .....		7 100	13	6 425	13	7 795

<sup>1</sup> Eies av Bergenshalvoens k. Krs.<sup>2</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>3</sup> Eies av Hordaland fylke.<sup>4</sup> Herav 1 Lg.<sup>5</sup> Lg.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
<b>II. Herredskom- munale (forts.)</b> <i>More og Romsdal</i>		kW		kW			kVA
Grip .....	Dieselaggregat	—	<sup>1</sup>	2	86	2	100
Grytten .....	Vermafoss/Verma	7 385		2	7 385	2	9 200
Hareid .....	Hareidelva/Hareid	200	1	200	1	200	
	Nessetelva/Nesset	500	1	500	1	500	
Stranda .....	Fausaelva/Fausa I	4 000	2	900	2	1 000	
	Fausa II		1	3 100	1	3 500	
Sykylven .....	Riksheimfossen/ Riksheim	2 100	2	2 100	2	2 600	
Ulstein .....	Ulsteinelva/ Ulsteindalen	780	3	1 030	3	1 400	
Valsøyfjord .....	Grytdalsfallet/ Valsøyfjord	2 200	2	2 140	2	2 800	
Vartdal .....	Risaskar	400	1	370	1	460	
Volda .....	Kolfossen	1 450	1	1 450	1	1 800	
Voll .....	Kopa	1 650	2	1 650	2	1 950	
Ørsta .....	Berildfoss	850	2	845	1	970	
	Kvanndalsfallet/ Kvanndalsverket	3 500	2	3 238	2	3 920	
I alt .....		25 015	24	24 994	23	30 400	
<hr/>							
<i>Sør-Trøndelag</i>							
Hemne .....	Eidsfossen	430	1	430	1	400	
Melhus .....	Lofoss	910	2	1 080	2	1 150	
Selbu .....	Slindfallene	5 250	3	5 410	3	6 050	
Stoksund .....	Nunelva	300	2	300	2	330	
Tydal .....	Kistafoss	450	1	220	1	270	
I alt .....		7 340	9	7 440	9	8 200	
<hr/>							
<i>Nord-Trøndelag</i>							
Frol .....	Hansfossen	590	2	590	2	750	
Hegra .....	Ulstadfoss	100	1	100	1	125	
Stjørdal .....	Skulbørstafoss	260	2	260	2	275	
	Mælafossen	695	3	695	3	625	
Verdal .....	Ulvilla	1 150	3	1 000	3	1 126	
I alt .....		2 795	11	2 645	11	2 901	
<hr/>							
<i>Nordland</i>							
Bodin .....	Heggmoelva/ Heggmoen	11 200	2	8 400	2	9 000	
Hadsel .....	Fiskefjord	625	1	625	1	700	
	Trollfjord I	2 500	1	2 500	1	2 850	

<sup>1</sup> Dieselmotorer.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5	
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>		kW		kW		kVA	
Røst .....	Dieselstasjon	—	1	2	185	2	234
Vågan .....	Nøkkvann og Fossevann/ Kongsfoss Skrova	810 —	1 1	2 2	736 170	2 2	765 190
I alt .....		15 135		10	12 616	10	13 739
<i>Troms</i>							
Torsken.....	Osterenf./Osteren	1 150		3	1 150	3	1 250
I alt .....		1 150		3	1 150	3	1 250
<b>II. Herredskommunale</b>							
I alt .....		144 155		166	124 098	166	145 708
<b>III. Fylkeskommunale</b>							
Akershus Ev. ....	Rånåsfoss	57 600	7	57 780	2	7	72 180
Aust-Agder Kraftverk .....	Dynjanfoss	21 000	3	31 500	3	3	39 000
Vest-Agder Ev. .....	Høgefoss	17 500	6	17 500	6	6	22 000
	Hoslemo	375	1	375	1	1	400
	Skjerka	80 000	5	61 000	5	5	72 100
	Kvinesdal	800	1	850	1	1	1 000
	Beiske	400	2	380	2	2	450
	Tungfoss	680	2	800	2	2	950
	Finså	500	2	400	2	2	475
Nord-Trøndelag Ev. .....	Follafoess	26 000	4	31 700	4	4	41 800
	Fiskumfoss	39 000	2	27 200	2	2	34 000
	Stod, øvre	700	1	295	1	1	325
	Stod, nedre		2	442	2	2	500
	Taylå, øvre	400	2	450	2	2	500
	Taylå, nedre	800	5	900	5	5	1 000
Troms Fylkes Kraftforsyning	Støa	700	1	660	1	1	700
	Lysbotn	3 400	2	4 000	2	2	4 000
	Sagelv	450	1	550	1	1	550
<b>III. Fylkeskommunale</b>							
I alt .....		250 305		49	236 782	49	291 930
<b>IV. Felleskommunale</b>							
Mesna Kraftselskap .....	Mesna/ Kraftstasjon I	15 600	7	15 600	7	7	23 200
	Kraftstasjon II	1 900	2	1 900	2	2	2 000
	Moelv	900	1	900	1	1	1 100
	Tyria	3 000	1	3 000	1	1	3 300
Toten k. Ev. .....	Kværnumfallene/ Vestbakken	800	2	800	2	2	900
Hadelands Ev. .....	Toverud	5 600	2	2 940	2	2	3 500
Storbrofoss Kraftanlegg .....	Storbrofoss	2 300	3	1 600	3	3	1 820
Vest-Oppland Kraftanlegg ..	Åvela	3 200	2	3 200	2	2	3 400
Vinstra Kraftselskap .....	Vinstra	200 000	4	150 700	4	4	150 850

<sup>1</sup> Dieselmotorer.<sup>2</sup> Herav 1 Lg.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55**

Verk	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
IV. Felleskom- munale (forts.)		kW		kW			kVA
Åbjøra Kraftanlegg .....	Åbjøra	80 000	2	54 000	2	70 000	
Hønefoss og Norderhov Kraftverk .....	Hønefoss, øvre Hønefoss, nedre Stubdal-Aasa/ Aasa	10 200	3 2	9 600 700	3 2	12 700 1 000	
Vestfold Kraftselskap .....	Kiste .....	5 700	2	5 900	2	8 000	
	Sagfossen	450	1	490	1	500	
	Hogstad	7 600	4	11 600	4	13 200	
	Toklev	3 800	2	4 000	2	4 600	
	Gravenvoss	9 500	4	9 600	4	12 700	
Skiensfjordens k. Kraftselskap	Årlifcss	17 600	4	17 660	4	26 000	
Jærens Ev. ....	Grønvollfoss	25 600	2	22 080	2	25 000	
Lyse Kraftverk .....	Hetland	1 080	3	1 850	3	2 050	
Maudal Kraftlag .....	Stolsåna/Lysebotn	60 000	3	60 700	3	76 850	
Bergenshalvvens k. Kraft- selskap .....	Maudalsfallene	25 000	4	25 000	4	30 000	
	Bergsdalsvass- draget/						
	Dale		6	88 400	6	91 800	
	Fosse	103 000	1	22 100	1	25 000	
Herlandsfoss k. Kraftverk ...	Herlandsfoss	10 200	4	10 800	4	12 700	
Nordhordlands k. Kraftlag ..	Nedre Botnevatn/						
	Osvatn	3 000	1	2 600	1	3 300	
L/L Firdakraft .....	Øksnenelvane	25 000	2	25 000	2	30 000	
Ytre Fjordane Kraftlag .....	Øvre Markevann,	3 400	1	3 400	1	4 000	
	Nedre Markevann	2 800	1	2 800	1	4 000	
Istad Kraftselskap .....	Skorge	1 600	1	1 600	1	2 000	
	Skramsvann/Måløy	200	1	200	1	225	
Tafjord Kraftselskap .....	Istadfallet/Istad	3 000	2	3 000	2	3 300	
	Langlifallet/Langli	750	1	750	1	750	
	Grønnedalfallet/						
	Grønnedal	1 300	1	1 300	1	1 600	
Fosen k. Kraftlag .....	Tafjordfossen/						
	Tafjord I	22 000	3	22 000	3	23 350	
	Tafjord II	42 000	1	14 000	1	16 000	
	Teksdalselv/						
	Teksdal	2 600	2	2 300	2	2 530	
	Brekkelva/Brekka	185	1	185	1	200	
Orkdal k. Ev. ....	Lia	75	1	75	1	100	
	Lerbekken	515	2	515	2	640	
Børsa & Skaun k. Ev. ....	Vorma	800	1	800	1	950	
Andøy Kraftlag .....	Simsfossen	440	2	354	2	550	
Bjerka Kraftverk .....	Blekvannet/Lovik	1 040	1	1 040	1	1 300	
Midt-Helgeland Kr. lag A/L .	Jacobfoss/Bjerka <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	
	Ildgrubfossen	3 240	2	3 240	2	4 200	
	Revelfossen	150	2	150	2	160	
	Jacobsfoss/Bjerka	700	2	700	2	800	
	Andåsfossen	590	2	590	2	750	
	Storfossen	330	1	330	1	450	
	Sjøfossen	220	1	220	1	260	
	Karivika	— <sup>2</sup>	1	100	1	150	
Niingen Kraftlag A/S .....	Niingen	12 000	1	13 000	1	14 000	
Nord-Salten Kraftlag A/L ..	Falkelva/Rekvatn	4 400	1	4 400	1	5 200	

<sup>1</sup> Tatt med på Midt-Helgeland Kr.l., som i løpet av året har overtatt Bjerka Kr.v.<sup>2</sup> Dieselmotor.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
IV. Felleskom- kommunale (forts.)		kW		kW			kVA
Ofoten Kraftlag A/S .....	Kåringenvannet/ Kåringen	185	1	185	1	200	
Salten Kraftlag A/S .....	Oldereid og Skred- elven/Oldereid	12 000	1	12 000	1	14 000	
Sør-Helgeland Kraftlag .....	Tettingsvassdr./ Langfjord	3 200	2	3 200	2	3 500	
Vesterålens Kraftlag .....	Vangpollen II	2 200	2	2 200	2	2 465	
	Storvann <sup>1</sup>	112	1	112	1	125	
A/S Bardufoss Kraftlag .....	Djupfjord I	2 700	1	2 700	1	3 400	
	Bardufossen/ Bardufoss nye	16 000	1	14 500	1	18 000	
Nord-Troms Kraftlag A/S ...	Bardufoss gamle		2	1 500	2	2 100	
Vågsfjord Kraftselskap .....	Sikkajokk	1 600	1	1 840	1	2 000	
	N. Gausvikfoss/ Nedre Gausvik	1 800	2	1 800	2	2 100	
	Øvre Gausvikfoss/ Øvre Gausvik	1 000	1	1 100	1	1 350	
	M. Gausvikfoss/ Midtre Gausvik	300	1	300	1	350	
Repvåg Kraftlag A/L .....	Skoddeberg I	1 000	1	1 000	1	1 050	
	Tverrelva/Repvåg	4 400	1	2 200	1	2 850	
	Tirpitz	—	2	550	1	625	
Sørøy Kraftlag A/L .....	Eggevassdraget/ Breivikbotn	625	1	730	1	835	
Varanger Kraftlag A/L .....	Kongsfjord I	3 600	2	3 700	2	4 600	
	Gandvik	4 200	1	4 200	1	5 200	
IV. Felleskommunale i alt .....		780 987	134	684 386	134	788 785	
<b>V. Bykommunale</b>							
Halden .....	Brekke	7 200	2	7 200	2	9 000	
	Porsnes	800	1	800	1	1 000	
Oslo .....	Mørkf.-Solbergf./ Solbergfoss <sup>2</sup>	69 340	6	53 100	6	66 000	
	Hammeren	5 000	1	4 700	1	5 600	
	Holsvassdr./Ruud	135 000	2	90 000	2	100 000	
	Beierbroen/Kr.st. i Thv. M.gate	700	1	700	1	400	
Drammen .....	Dampsentralen	—	4	25 000	1	35 000	
	Gravfoss	18 600	2	18 600	2	24 500	
	Kaggefoss	32 000	2	32 000	2	44 000	
	Labro	24 000	6	24 000	6	30 400	
Kongsberg .....	Nybrofoss	1 200	4	1 200	4	1 490	
Tønsberg .....	Vittingfoss	18 000	3	13 700	3	15 000	
Skien .....	Solskinna	670	1	622	1	750	
Arendal .....	Evenstad	13 200	2	8 800	2	10 500	
Lillesand .....	Thingsaker	125	1	125	1	156	
Kristiansand .....	Paulenfoss	—					
	Kringsjå	6 800	4	6 000	4	7 300	
	Nomelandsfoss/ Nomeland	22 000	3	15 500	3	21 000	
	Ivelandsfoss/ Iveland	35 000	2	34 500	2	40 000	

<sup>1</sup> Nedlagt 16 september 1954.<sup>2</sup> Dieselmotor.<sup>3</sup> Se note 1, side 26.<sup>4</sup> Dampturbin.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1954–55.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
V. Bykommunale (forts.)		kW		kW		kVA
Mandal .....	Tryland	4 000	2	3 700	2	4 250
	Trædal	500	2	500	2	580
Flekkefjord .....	Sagefossen	1 000	3	1 200	3	1 275
	Høylandsfossen	1 250	1	1 300	1	1 300
Egersund .....	Øgreyfoss	2 700	4	2 700	4	3 000
	Grødemfoss	3 400	2	3 400	2	3 850
Sandnes .....	Svilandsf./Sviland	1 600	3	1 875	3	2 200
Stavanger .....	Fløyrlri	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
Haugesund .....	Litledalsfallet/ Litledalen .	10 000	2	6 400	2	7 000
	Hardelandsfallet/ Hardeland	22 000	2	22 000	2	28 000
Bergen .....	Sammangervassdr./ Frøland	21 400	6	21 400	6	24 000
	Grønsdal	26 000	2	26 000	2	30 000
Molde .....	Moldeelva	300	2	280	2	350
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
Trondheim .....	Hyttefossen I-II <sup>1</sup>	30 850	3	30 850	3	39 000
	Øvre Lurfoss	16 320	5	16 320	5	17 150
	Nedre Lurfoss	12 100	4	12 100	4	12 700
	Reservestasjon	— <sup>2</sup>	2	13 100	2	14 675
Levanger .....	Langåsfoss	800	2	800	2	880
Bodø .....	Breivaelva/Breiva	400	3	470	3	550
	Bertneselva/ Bertnes	800	2	810	2	1 000
	Dieselstasjon	— <sup>3</sup>	2	1 320	2	1 600
Narvik .....	Mølnfoss	720	1	1 030	1	900
	Høybakfoss	200	1	220	1	250
	Silvansfoss	1 100	2	1 214	2	1 460
	Nye Håkvik	9 000	2	9 500	2	11 400
	Nygård	20 000	4	34 592 <sup>4</sup>	4	32 000
Tromsø .....	Tverrelva/Simavik	1 250	2	1 320	2	1 560
	Skarsfjordvassdr./ Skarsfjord	5 000	2	4 400	2	5 100
Hammerfest .....	H.festvassdraget/ Hammerfest	1 050	1	1 100	1	1 500
	Porsavassdraget/ Porsa	1 300	2	1 280	2	1 590
	Dieselstasjon	— <sup>3</sup>	1	660	1	750
V. Bykommunale i alt ..		639 675	132	611 838	132	719 316
VI. Private verker bygd for alm. forsyning <i>Østfold</i>		<b>— 1955 —</b>				
A/S Glommens Træsliberi ...	Kykkelsrud	61 000	12	61 000	12	78 500
A/S Hafslund .....	Særpsfossen/ Hafslund	30 000	7	30 000	7	36 800
A/S Vamma Fossekompagni ..	Vammafoss/ Vamma	104 000	10	104 000	10	132 000
I alt .....		195 000	29	195 000	29	247 300

<sup>1</sup> Utnytter samme fallet.<sup>2</sup> 1 dieselmotor og 1 dampturbin.<sup>3</sup> Dieselmotor(er).<sup>4</sup> Herav 2 stk. 1 f.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

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 for alm. forsyning (forts.)		kW		kW		
Akershus						
Børter Ev. ....	Børterelva/					
	Børter I	650	2	500	2	500
	Børter II		1	150	1	150
Funnefoss Traesliperi og Ev. .	Funnefoss	600	2	600	2	750
A/S Holt Bruk.....	Bakkedalsfallet/					
A/S Krokfos .....	Holt	200	1	125	1	150
Laakeverket .....	Krokfoss	370	2	370	2	450
Lundfossen Kraftverk .....	Laakedalsfossen/					
	Laakeverket	130	2	130	2	168
	Lundfossen	450	2	390	2	450
I alt .....		2 400	12	2 265	12	2 618
Oslo						
Hotell Viking .....	Dieselaggregatet	—	1	500	1	595
A/S Stefanhotellet.....	Dieselaggregatet	—	1	180	1	200
I alt .....		—	2	680	2	795
Hedmark						
A/S Brødbølfoss Ev. ....	Brødbølfoss	2 400	2	1 800	2	2 000
A/L Eidsfossen Ev..	Eidsfossen	900	1	450	1	525
A/S Engerdal Ev. .....	Hyllfallet	600	2	610	2	750
Hoel Kraftverk .....	Veståa	110	1	110	1	125
Hof Ev. .....	Hofskvern/					
	Stampen	180	1	180	1	230
Lier Gårds Ev. ....	Vrangselva	300	2	290	2	350
A/L Nord-Østerdal Kraftlag .	Einnunna	6 000	1	3 500	1	4 250
	Sølna	360	2	360	2	405
	Tunnfossen	95	1	95	1	140
	Breensfossen	95	1	95	1	150
	Sevilla	95	1	95	1	100
	Dieselaggregat	—	1	250	1	320
A/S Sagnfossen Kraftanlegg .	Sagnfossen	1 300	2	1 300	2	1 560
Storfallet Ev. ....	Storfallet	500	2	700	2	750
A/L Tylldalen Kraftlag .....	Riva	160	1	160	1	200
A/S Åsta Kraftanlegg.....	Hemsjøen/Åsta	125	1	125	1	155
I alt .....		13 220	22	10 120	22	12 010
Oppland						
Eidefoss Kraftanlegg A/S ...	Eidefossen	2 000	2	1 410	2	1 750
	Nedre Tessa	6 400	2	6 400	2	7 500
	Midtre Tessa	7 200	1	7 200	1	9 000
A/S Faslefoss Ev. ....	Faslefoss II <sup>2</sup> og III	2 900	3	2 500	3	3 200
	Kvitvella	210	1	208	1	260
	Prov. stasjon <sup>3</sup>	130	1	130	1	125
Frya Ev.....	Fryafallene/Frya	350	2	340	2	375
Høgfos Ev. ....	Høgfoss	132	1	150	1	160

<sup>1</sup> Dieselmotor.<sup>2</sup> Maskinene i Faslefoss I flyttet over i Faslefoss II.<sup>3</sup> Den provisoriske stasjon i Faslefoss.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbrygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
A/L Ringebu Kraftlag.....	Grytefallet/ Våla Bruk	400	1	200	1	250
A/S Svatsum Ev. ....	Ångsjoa	300	2	230	2	300
A/S Østre Gausdal Ev. ....	Holsfossen	600	1	550	1	575
	Raua	1 600	1	1 350	1	1 450
I alt .....		22 222	18	20 668	18	24 945
<i>Buskerud</i>						
Amundfoss Ev. ....	Amundfoss	110	1	110	1	110
Ustaoset Ev. ....	Ustaelva/ Ustaoset	130	1	200	1	200
	Dieselaggregat	—	1	29	1	36
Ytre Sandsvær Ev. ....	Kvernerud <sup>2</sup>	400	2	400	2	400
I alt .....		640	5	739	5	746
<i>Vestfold</i>						
Berger Ev. ....	Sætrafallet	50	1	50	1	60
I alt .....		50	1	50	1	60
<i>Telemark</i>						
Fjågesund Ev. ....	Kvernelva/ Fjågesund	100	1	100	1	100
Lunde Kraftwerk.....	Lunde	300	3	320	3	320
L/L Nes Kraftlag .....	Kvitting-Lienfoss	300	1	300	1	300
Norsk Elektrokemisk A/S ...	Dalsfoss	5 000	3	5 400	3	6 000
	Tveitereidfoss	2 300	1	2 300	1	3 000
I alt .....		8 000	9	8 420	9	9 720
<i>Vest-Agder</i>						
A/S Fede Ev. ....	Fedefossen /Fede	100	1	100	1	100
Øksendal og Haugom Ev. ...	Øksendalfoss/ Haugom	200	1	225	1	300
I alt .....		300	2	325	2	400
<i>Rogaland</i>						
Bjørheimsvbygd Kraftwerk ..	Regnå	175	1	150	1	175
Hjelmeland Kraftwerk A/L ..	Fossane	350	2	560	2	585
Jøsnes Kraftwerk .....	Fossåi	150	1	140	1	150
Moi Ev. ....	Kvernefossen	100	1	60	1	60
Sogndal Ev. ....	Øvre Lindland	1 600	1	1 600	1	2 000
	Nedre Lindland	800	3	800	3	1 000
Ualand Kraftwerk A/S ..	Kotlefossen	135	1	135	1	145
Vormedalen Ev. ....	Totlandselva/ Vormedalen	140	1	140	1	175
I alt .....		3 450	11	3 585	11	4 290

<sup>1</sup> Dieselmotor.<sup>2</sup> I Stølevassdraget.<sup>3</sup> Lg.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5	
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)		kW		kW		kVA	
<i>Hordaland</i>							
Fedje Lyslag L/L .....		—	1	2	235	2	375
Fitjar Kraftlag .....	Årskogelva/Årskog	250	1	240	1	280	
A/S Kinservik .....	Tveitafoss	1 080	3	1 100	3	1 300	
Kleivafossen Kraftverk .....	Kleivafossen	200	1	150	1	200	
Kvernhusfoss Kraftlag .....	Kvernhusfoss	100	1	100	1	125	
Kysthospitalet i Hagevik .....	Hovlandsvassdr.	70	1	70	2	70	
Modalen Kraftlag .....	Hellandsfoss	350	1	346	1	350	
L/L Palmafoss Kraftverk .....	Palmafoss	350	1	330	1	350	
Rosendal Ev. ....	Mehl selva/ Kalvetru	200	1	200	2	200	
Solfonn Hotell .....	—	—	1	144	2	155	
L/L Sunnhordland Kraftlag :	Blåfalli	32 000	1	16 000	1	19 000	
Tøsse Kraftverk .....	Tøsseelva	1 650	1	1 650	1	1 820	
I alt .....		36 250	16	20 565	17	24 225	
<i>Sogn og Fjordane</i>							
Balestrand Kraftlag L/L ....	Eseelva	200	1	200	1	300	
L/L Balsnes Ev. ....	Jølet/Balsnes	125	1	125	1	150	
L/L Brekke og Gulen Kr.st. .	Takle	550	1	585	1	650	
Bulan det og Værlandet Kraft- lag .....	Bulan det	—	1	2	150	2	180
Fjærland Ev. ....	Horp edalfalli/						
	Horp edal	90	1	92	1	100	
L/L Hornindal Kraftlag.....	Brattejølfoss	74	1	74	2	74	
A/S Leinafalli .....	Leinafoss <sup>3</sup>	295	1	295	1	320	
L/L Luster Kraftlag .....	Lauvhjellelva/						
	Døsen	168	1	168	1	210	
L/L Lærdal Kraftverk .....	Kolstadelva/Sage	1 440	1	1 440	1	1 800	
L/L Naustdal Ev. ....	Husumfossen	400	1	400	1	500	
L/L Svultingen .....	Hovefossen	200	1	200	1	250	
Undredal Ev. ....	Svultingen	7 000	1	3 570	1	4 500	
Utvik Ev. ....	Stakaldefossen	11 000	1	4 785	1	5 500	
L/L Vik Kraftlag .....	Undredal selva	50	1	50	2	50	
A/S Årøy Kraftverk .....	Verlogilet	270	2	270	2	300	
	Refsdalsfossen/						
	Refsdal	365	1	184	1	200	
I alt .....	Årøy elva/Årøy	7 200	1	3 900	1	4 500	
		29 427	19	16 488	19	19 584	
<i>More og Romsdal</i>							
Brattvåg Kraftverk A/S .....	Brattvåg	350	2	730	2	810	
Bævre Kraft .....	Bævresbekken	103	2	103	2	110	
A/L Furset Ev. ....	Fursetelv/Furset	105	1	105	2	105	
Geiranger Kraftverk .....	Storfossen	180	1	180	1	200	
L/L Gjerdevik Kraftverk .....	Gjerdevik	5 150	1	5 150	1	6 200	
Hellesylt Kraftverk .....	Stadheimsfossen	200	1	200	1	220	
Moltustranda Ev. ....	Storelva	126	1	100	1	125	
Nesset Kraftverk .....	Meisal	460	1	460	1	575	

<sup>1</sup> Dieselmotorer.<sup>2</sup> Lg.<sup>3</sup> Leier fallet av Aurland kommune.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)</b>		kW		kW		kVA
Søre Sunnmøre Kraftlag ....	Sør-Brandal .....	7 360	1	7 360	1	8 000
Vingsterne Kraftverk .....	Vingsterneselva/ Vingsterne	135	1	135	1	170
I alt .....		14 169	12	14 523	12	16 515
<i>Sør-Trondelag</i>						
Halstad Ev. ....	Halstadelva	170	1	173	1	125
Haltdalen Ev. ....	Raubergfossen	520	2	520	2	650
A/S Lundemo Bruk .....	Nedre Møllefoss	400	1	400	1	450
A/S Oppdal Ev. ....	Festafallene/Festa	3 240	1	3 240	1	3 800
Osen og Roan Kraftlag A/L .	Indre Vikelv/Vik	1 200	1	1 200	1	1 500
Rennebu Kraftlag .....	Skauma	140	1	140	1	170
Røros Ev. ....	Røstefossen <sup>1</sup>	467	2	500	2	500
	Kuråsfossen I	1 428	2	1 430	2	1 700
	Kuråsfossen II	5 000	1	4 560	1	5 500
I alt .....		12 565	12	12 163	12	14 395
<i>Nord-Trondelag</i>						
Malmo Ev. ....	Fosselvfoss	130	1	100	1	125
Vannebo Ev. ....	Vannebofoss/ Vannebo	260	1	260	1	300
I alt .....		390	2	360	2	425
<i>Nordland</i>						
Bleik Ev. A/S .....	Bleiksvatn	130	1	120	1	150
A/S Dragefossen Kraftanlegg	Dragefossen	616	2	616	2	770
A/S Drevvatn Kraftverk ....	Buktelva	120	1	130	1	150
Hattfjelldal Kraftverk A/S ..	Tjuvbrufoss	180	1	95	1	125
A/S Heimerdalsfossen Ev....	Heimerdalsfossen/					
	Heimerdal	200	1	200	1	250
Kjerringøy Kraftlag .....	Durmålvannet/					
	Undfossen	880	1	440	1	500
Kvarv Lys og Kraft A/L ....	Rismålfossen	300	1	300	1	350
Lofoten Kraftlag .....	Tennesfossen	1 400	2	3 400	2	4 100
A/L Mørkdalens Kraftlag ...	Krokfossen	2 000				
Nesna Lysverk A/S.....	Mørkdalshalsen/					
Nusfjord Ev. ....	Lysmo	200	1	110	1	150
Saltfjell Kraftverk A/S .....		—	2	136	2	110
A/S Saupstadfossen Ev....	Storvannet	90	1	90	1	90
Sjøfossen Kraftlag A/S.....	Lønselva	150	1	150	1	220
A/S Svolvær Ev. ....	Saupstadfossen	150	1	150	1	185
	Utdalselva/					
	Utdalen	144	1	144	1	180
	Sjøfossen	3 200	2	3 200	2	4 000
	Kongsmarken	1 200	2	1 175	2	1 500
	Lerosen	475	3	475	3	500
	Sætra	600	1	700	1	850

<sup>1</sup> Ligger i Hedmark.<sup>2</sup> Dieselmotorer.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbrygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)</b>		kW		kW		kVA
Tørfjord Lysverk .....	Ankjelfossen	200	1	180	1	100
Værøy Ev. A/L .....		—	3	310	3	395
Øvre Vefsn Kraftselskap A/S.	Langvasselva	165	1	165	1	195
I alt .....		12 400	30	12 286	30	14 870
<i>Troms</i>						
Andørja Kraftverk A/S .....	Storelyva	440	1	450	1	460
Foldvik Lysverk A/S .....	Foldvikelva/ Foldvik	400	2	400	2	445
Hilleshamn Kraftverk A/S ..	Hilleshamnelva	100	1	100	1	95
A/L Lyngen Kraftlag .....	Rottenvikvassdr./ Rottenvik	1 300	1	1 300	1	1 500
A/S Rolløyas Ev. .....	Storfossen	550	2	520	2	650
A/S Storfossen Ev. .....	Storfossen	400	1	310	1	360
I alt .....		3 190	8	3 080	8	3 510
<i>Finnmark</i>						
Alta Kraftlag A/L .....	Mattifoss	600	1	300	1	350
	Kåven	3 800	1	3 680	1	4 300
Gamvik Lysverk A/L .....	—	—	2	95	2	100
Lars Hofseth A/S .....	Oldervik	180	1	180	1	300
Kautokeino Kraftlag A/L ...	Cabardajokka	325	1	325	1	400
A/L Motorlys .....	—	—	4	230	4	290
I alt .....		4 905	10	4 810	10	5 740
<b>VI. Private verker for alm. forsyning i alt .</b>		358 578	220	326 127	221	402 148
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>						
<i>Oppland</i>						
Raufoss Ammunisjonsfabr. . .	Raufossen	500	2	500	2	420
<i>Buskerud</i>						
Kongsberg Sølvverk .....	Kongens Gruve	300	1	350	1	350
	Saggrenda	45	1	45	1	45
Kongsberg Våpenfabrikk ....	Fabrikkfossen	2 600	4	2 600	4	3 300
<i>Rogaland</i>						
Ørsdalen Gruver .....	Høylandsfossen/ Ørsdalen	400	1	380	1	400
<i>Hordaland</i>						
Vaksdal Mølle .....	Vaksdalselva/ Herfinndal	3 200	3	2 280	3	2 575
	Dieselkr.anlegg	—	1	200	1	250
A/S Stordø Kisgruber .....	Børteveitvelva/ Børteveit	2 300	2	2 600	2	2 440
	Dampsentralen	—	1	1 500	1	2 140

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> 1 dieselmotor og 1 råoljemotor.<sup>3</sup> 3 dieselmotorer og 1 råoljemotor.<sup>4</sup> Dampeturbin.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
VII. Statens verker bygd for industriell for- syning (forts.) <i>Sogn og Fjordane</i>		kW		kW			kVA
A/S Årdal og Sunndal Verk .	Tyin/Tyin Kr.v. Reservestasjon	150 000	5 2	160 000 1 700	5 2	175 000 2 000	
<i>Nord-Trøndelag</i> Fosdalens Bergverks-A/S ....	Dieselstasjon	—	1	1 000	1	1 130	
<i>Nordland</i> Glomfjord Kraftverk <sup>2</sup> .....	Fykanåga/ Store stasjon	112 500	6	125 000	3	137 500	
	Lille stasjon	1 180	2	1 180	2	1 450	
A/S Norsk Jernverk .....	Kraftsentralen	—	1	5	450	5	705
Ramsund Orlogsstasjon .....	Reinfossen	—	1	2	320	2	400
Reinfossen Kraftverk .....	Røssåga/ Nedre Røssåga	3 200	2	3 386	2	4 000	
Røssåga Kraftverk <sup>2</sup> .....	Stabbfossen	92 112	4	92 112	4	102 640	
Statens Fryseri .....	Dieselstasjon	3 200	2	3 200	2	4 000	
	Dieselstasjon	—	1	500	1	600	
	Dieselstasjon	—	1	580	3	750	
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt.....		371 537	51	399 883	51	442 095	
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning <i>Ostfold</i>.</b>							
Ankers Træsliperi og Papir- fabrik A/S .....	Skonningfoss	1 300	2	1 300	2	1 600	
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	—	1	2	100	2	103	
A/S Borregaard .....	Sarpsfossen	40 000	6	40 000	4	48 400	
	Dampsentralen	—	5	16 850	4	21 000	
	Dieselstasjonen	—	1	1 000	4	1 250	
De-No-Fa A/S .....	Turboaggregatet	—	5	2 400	1	3 200	
	Dieselagggregatet	—	1	213	1	230	
Gran Mølle .....	Mjørud	110	1	110	1	150	
A/S Haga, Hoel & Co. ....	230	—	3	184	3	165	
Lisleby Bruks Fabrik A/S ...	—	—	1	850	2	1 050	
A/S Moss Glasværk .....	—	—	2	485	2	557	
A/S Rakkestad Sag & Høyleri	—	—	6	184	1	210	
Saugbrugsforeningen .....	Tistedalsfossen/ Tistedal	21 900	6	21 900	6	26 500	
	Kaken Turboaggr.	—	5	5 000	1	8 000	
A/S Ørje Brug .....	1 200	—	2	1 500	2	1 500	
I alt .....		64 740	34	92 076	35	113 915	
<i>Akershus</i>							
Eidsverket Sag & Høyleri ...	Eidsverket	225	1	225	1	250	
Fossum Trevarefabrikk .....	—	5	1	420	1	600	
A/S Granfos Brug Ltd. ....	Fäbrofoss	165	2	170	2	210	

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>3</sup> 25 p.<sup>5</sup> Dampturb'n(er).<sup>2</sup> Driftsår 1954-55.<sup>4</sup> 45 p.<sup>6</sup> Stempelmaskin.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

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
Hakedals Verk .....	Verksfallet	300	2	360	2	375
Heggedal Ullvarefabrikker A/S	Sagfossen	100	1	100	1	100
Hombledal Bruk .....	Kistefoss	158	2	158	2	210
Hvitbjørn Bruk .....	Hombledal	97	1	97	1	150
Kjærnsmo Ev. .....	Gjersølven/ Hvitbjørn	210	1	210	1	260
Lysaker kem. Fabrik A/S ...	Lysakerelven	100	1	100	1	125
Mathiesen-Eidsvold Værk ...	Bøhnsdalen og Magofallene/ Bøhnsdalen	200	2	202	2	211
A/S Nordby Bruk .....	Dampturbinst. Nordbysjøen	1 4 432	7	1 4 432	7	3 877
Rotnes Bruk .....	Rotnesfossen	—	2	750	1	944
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....		385	2	385	2	480
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S		220	1	220	1	300
Sørumsand Trevarefabrikk ..		—	3	525	2	650
Tuen & Nerdrum Bruk .....		—	4	370	1	370
I alt .....		6 592	30	9 290	30	9 612
<i>Oslo</i>						
A/S Akers Mek. Verksted ...	Bjølsen	—	5	300	1	300
Bjølsen Valsemølle A/S .....		730	2	230	2	280
Brekke Bruk .....	Brekkefallet	250	2	270	2	275
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S .....		—	4	220	1	250
Christiania Seildugsfabrik ..		480	1	480	2	510
A/S Freia .....		—	4	230	1	230
Frydenlundts Bryggeri .....		—	2	300	1	375
Hjula Væveri .....	Hjulafossen	500	2	500	2	680
A/S Myrens Verksted .....	Myren	160	1	160	1	92
A/S Ringnes Bryggeri .....		—	5	366	2	440
A/S Schous Bryggeri .....		—	5	200	1	250
I alt .....		2 120	15	3 256	16	3 682
<i>Hedmark</i>						
A/S De Norske Melkefabrikker		—	2	90	1	140
Folldal Verk A/S .....	Einundfossen	1 620	2	1 600	2	1 550
Juliefoss Ev. (Brum. Potet- mel- og Sagofabrikk) .....	Juliefoss	73	1	100	1	120
A/S Moelven Brug .....		115	1	115	1	135
Narud Ev. (Brum. Ullvaref.).	Narud	400	1	400	1	350
Rena Kraftselskap A/S .....	Osfallet	6 100	3	6 100	3	7 260
Svestad Bruk .....		—	8	200	2	250
Trysil Sag & Høvleri .....		—	4	150	1	150
I alt .....		8 308	12	8 755	12	9 955

<sup>1</sup> Herav brukes en del bare til direkte drift.<sup>4</sup> Stempelmaskin.<sup>7</sup> Lg.<sup>2</sup> Dampturbin.<sup>5</sup> Dieselmotor(er).<sup>8</sup> 1 dieselmotor og 1 dampturbin.<sup>3</sup> 1 dampturbin og 1 dampmaskin.<sup>6</sup> Herav 1 Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5	
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
VIII. Private verker bygd før industriell forsyning (forts.) <i>Oppland</i>		kW		kW		kVA	
Follebu Bruk .....	Holsfossen	120	1	75	1	85	
A/S Gjøvik Bruk .....			1	425	1	350	
A/S Hunton Bruk .....	Brufoss	280	2	280	2	440	
A/S Kistefos Træsliberi .....	Kistefoss/Stasjon I Stasjon II	5 425	1	1 425	1	1 900	
A/S Kværnum Bruk .....	Fossemøllen	130	1	100	1	110	
Lillehammer Bryggeri .....	Mesna	750	3	700	3	1 080	
A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik .....	Mesna	1 000	1	1 000	1	1 100	
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabriker) .....	Brusveen	185	3	200	3	250	
A/S Randsfjord Træmasse- & Papirfabrik	Åmodt	75	2	58	2	50	
Bergerfoss/ Stasjon I Stasjon II Stasjon III			1	175	1	375	
			1	260	1	375	
			1	1 400	1	2 000	
A/S Skrankefos Træsliperi ...	Skrankefoss	880	2	940	2	1 120	
A/S Toten Cellulosefabrik ...	Hunselva	1 280	1	1 400	1	1 800	
I alt .....		12 325	22	12 438	22	16 035	
<i>Buskerud</i>							
Brusletto & Co. ....	Lauvrudfossen	95	2	95	3	145	
A/S Bægna Træsliberi .....	Svinefossen	5 600	1	5 600	1	7 000	
A/S Christiania Portland Cementfabrik .....	—	4	1	1 000	1	1 250	
A/S Drammenselvens Papirfabrikker .....	Geithusfossen/ Geithus	2 575	1	375	3	375	
Drammens Glassverk .....	Embretsfoss/ Kraftstasjon II <sup>5</sup>	—	4	200	2	250	
A/S Embretsfos Fabrikker .....	Kraftstasjon III	26 000	3	8 400	3	10 500	
A/S Follum Fabrikker .....	Nedre Hofsoss/ Follum	5 700	2	3 000	2	3 500	
A/S D.F.U. Avd. Fredfos ...	Dampturbinst. Fredfoss	—	6	1	3 000	1	3 850
Gullaug Kjemiske Fabrik- ker A/S .....		160	2	160	2	205	
Hofs Brug A/S .....	Øvre Hofsoss	2 400	1	2 400	1	3 000	
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....	Hofsoss Hellefoss/ Gamle stasjon	1 800	2	410	7	410	
A/S Holmen-Hellefoss .....	Nye stasjon	8 000	4	605	3	605	
A/S Hurum Fabriker .....	Sageneelva	700	2	5 595	2	7 340	
Kongsfoss Fabrikker A/S....	Dampkraftst.	—	6	1 100	1	850	
A/S Krogstad Cellulosefabrik	Kongsfoss	750	1	750	1	809	
Rud gårds Ev. ....	500		1	500	1	500	
Sjåstad Kraftanlegg .....	Juvfossen	130	2	130	3	130	
	Glitref. og Sagf./ Sjåstad	1 858	3	1 858	3	2 200	

<sup>1</sup> Stempelmaskin.<sup>2</sup> Induksjonsmotor.<sup>3</sup> Lg.<sup>4</sup> Dieselmotor(er).<sup>5</sup> Kraftstasjon 1 nedlagt i 1954.<sup>6</sup> Dampturbin.<sup>7</sup> Herav 1 Lg.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

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
A/S Skjærdalens Brug .....	Gårud	300	1	300	1	305
	Heieren <sup>1</sup>	120	1	120	1	150
	Skjærdalen	150	1	150	1	185
A/S Tofte Cellulosefabrik....	Vannkraftst.	220	1	220	1	320
	Kokeristasjon	140	1	140	1	170
	Dampturbinst.	—	<sup>2</sup> 3	5 550	3	6 805
A/S Tronstad Brug Ltd. ....	Grytefoss	610	1	610	1	725
Vestfos Cellulosefabrik .....	Vestfossen	820	2	880	2	1 000
Vittingfoss Bruk .....			<sup>3</sup> 2	1 168	<sup>4</sup> 3	1 328
A/S Viul Træsliperi .....	Askerudfossen I	4 500	4	4 500	2	5 000
	Askerudfossen II	<sup>5</sup> 6 350	—	—	—	—
A/S Aadalens Træsliperi .....	Hensfoss	14 000	2	14 000	2	17 500
I alt .....		83 478	54	81 376	54	99 572
<i>Vestfold</i>						
Agnes Fabrikker .....		—	<sup>2</sup> 1	420	1	600
Berger Fabrikker .....	Bergerfallet/					
	Berger	295	1	295	1	415
A/S Eidsfos Verk .....	Eidsfoss	750	1	375	1	340
Foss Bruk .....	Sagfallet	130	1	130	1	170
Fritzøe Ev.....	Farriselva	2 450	2	2 050	2	2 100
	Dampkraftst.	—	<sup>2</sup> 1	1 000	1	1 200
Norsk Impregneringskom- pani A/S .....		—	<sup>2</sup> 1	220	1	250
Sande Tresliperi A/S.....	Sulevannsvassdr.	100	1	100	1	125
Tørkop Fabrikker .....	Tørkopolven	100	1	100	1	125
I alt .....		3 825	10	4 690	10	5 325
<i>Telemark</i>						
Bøle Sagbruk & Høvleri .....		—	<sup>2</sup> 1	515	1	530
S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk .....	Ulefossen <sup>6</sup>	2 695	5	1 695	<sup>4</sup> 6	2 275
Helle bruk .....		260	2	520	2	600
Herre Fabrikker A/S .....	Kongens dam	258	1	258	1	294
Klosterfossen .....	Trelleberg dam/ Huggeriet	357	1	<sup>7</sup> 122	1	35
Løvenskiold-Fossum .....	Klosterfossen/ Kraftst. I	1 200	4	1 200	<sup>8</sup> 4	1 100
	Mo	1 500	1	1 500	1	1 800
	Aas	450	1	450	1	650
Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab m/ datterselskaper	Fossum	350	2	350	2	440
	Frøystulfoss/ Frøystul	23 000	2	23 000	2	35 000
	Rjukanfossen/ Vemork	133 000	{ 10	128 000	<sup>8</sup> 10	120 000
			1	14 200	<sup>8</sup> 1	13 400
			1	13 000	1	18 350

<sup>1</sup> Leies.<sup>2</sup> Dampturbin(er).<sup>3</sup> Leier vann fra Tønsberg Ev.<sup>4</sup> Herav 2 Lg.<sup>5</sup> Herav mesteparten til direkte drift.  
Maskinene demontert p. g. a. ombygging  
av sliperiet.<sup>6</sup> Firmat disponerer halvparten av vann-  
føringen.<sup>7</sup> Herav går 94 kW til direkte drift og  
28 kW til generatordrift.<sup>8</sup> Lg.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatore (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW			kVA
Rjukanfossen/ Såheim	120 000		8	100 000	8	150 900	
Måna/Moflåt	25 000		1	12 700	2	12 000	
Lienfoss	14 400		3	13 350	3	18 800	
Svælfoss/ Svælfos I	40 000		4	25 600	1	32 000	
Svælfos II			2	14 400	4	26 400	
Dampkraftst. Åndalselva/ Skafsst. I	—		2	10 600	2	14 200	
A/S Skafsst. Kraftverk.....	17 000		1	17 000	1	21 000	
Vesle Rjukan/ Skafsst. II	15 000		1	15 000	1	17 500	
Skotfos Bruk .....	Skotfoss/ Skotfoss II <sup>3</sup>	12 300	1	12 000	1	14 000	
Tinfos Papirfabrik .....	Dampeturbinst. Tinfos I	—	2	3 600	2	4 500	
Union Bruk .....	Tinfos II	35 500	1	19 100	1	27 000	
A/S Vafos Brug .....	Damfoss/Kraftst. II	1 200	4	1 200	1	1 200	
Aall-Ulefos Brug .....	Vafoss	3 000	1	1 600	1	2 000	
	Langfoss	2 300	1	2 300	1	3 000	
	Ulefossen <sup>4</sup>	2 000	2	295	2	500	
I alt .....		450 770	74	494 555	77	630 124	
<i>Aust-Agder</i>							
A/S Arendals Fossekompagni ..	Bøylefoss	35 000	7	32 300	5	39 460	
	Flatenfoss	4 400	1	4 520	6	5 600	
Byglandsfjord Dampsag & Høyleri .....		—	7	300	1	350	
A/S Egeland Verk .....	Svartfoss	375	1	375	1	400	
	Stifoss	750	1	750	1	800	
	Søndeled	130	1	130	1	150	
Raffineringsverket A/S .....	Fennefossen	723	2	723	2	600	
A/S Rygene Træmasse- fabrikker	Rygenefossen/ Stasjon I		2	5 500	6	6 600	
	Stasjon II	8 300	1	1 350	1	1 500	
	Stasjon III		1	1 450	1	1 800	
I alt .....		49 678	18	47 398	18	57 260	
<i>Vest-Agder</i>							
O. C. Axelsons Fabrikker A/S	Sælfossen	300	2	370	2	510	
Boen Bruk .....	Boenfoss/Boen I	1 200	2	700	2	750	
A/S Flekkefjords Uldvarefabr.	Strømlandsåen	187	1	187	1	235	
Grislefoss Verk A/S .....	Grislefoss	175	1	175	1	210	
Hunsfos Fabrikker .....	Melhusfoss	80	1	88	1	110	
Høie Fabrikker A/S .....	Hunsfos	7 600	5	7 600	5	10 210	
	Høiefallene/ Øvre stasjon	300	1	125	2	240	
	Nedre stasjon		1	96	2	150	

<sup>1</sup> Lg.<sup>2</sup> Dampturbin(er).<sup>3</sup> Skotfoss I nedlagt i 1955.<sup>4</sup> Firmatet disponerer halvparten  
av vannføringen.<sup>5</sup> Herav 6 med 25 p.<sup>6</sup> 25 p.  
Stempelmaskin.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatører (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		
Otterdals Interessentskab . . . . .		—	1	440	2	450
A/S Sjølingstad Uldvarefabrik	Sjølingstadbek.	130	1	120	1	150
A/S Trælandsfos . . . . .	Trælandsfossen	7 000	2	2 060	2	2 800
A/S Vigelands Brug . . . . .	Vigelsfoss/ Vigeland	13 000	7	13 500	2	11 670
A/S Aarenes Lærfabrikker . . . . .	Sælfossen/ Stasjon I		2	100	2	108
	Stasjon II	185	1	120	1	135
	Stasjon III		1	50	2	55
I alt . . . . .		30 157	29	25 731	31	27 783
<i>Rogaland</i>						
Bryne Mølle . . . . .	Brynefallet	154	2	154	2	175
A/S D.F.U. Avd. Figgjo . . . . .		280	2	280	3	435
Figgjo Fajanse A/S . . . . .		210	1	210	1	230
A/S Ryfylke Kraftanlegg . . . . .	Kraftanlegg I	1 100	1	1 100	3	2 150
A/S Saudefaldene . . . . .	Kraftanlegg II	5 280	3	5 280	3	6 600
A/S Svanedal Ullvarefabrikk . . . . .	Dalvann	16 800	3	18 000	4	21 000
The Jøssingfjord Manufac- turing Co. A/S	Storlivann	26 400	5	27 600	5	44 500
A/S Tou . . . . .	Søndenå	42 400	3	60 000	4	79 500
H. Øgreid & Sønner A/S . . . . .	Lundeelva	180	1	180	1	180
A/S D.F.U. Avd. Ålgård . . . . .	Øvre Helleren	955	1	955	1	1 040
I alt . . . . .	Nedre Helleren	1 960	2	1 960	2	2 700
	Toufossen	684	2	684	2	895
		—	6	230	—	—
		—	1	160	1	200
		250	2	250	2	250
I alt . . . . .		96 653	30	117 043	32	159 855
<i>Hordaland</i>						
Alvøens Papirfabrik A/S . . . . .	Alvøvann	130	1	130	1	185
Arna Kraftselskap A/S . . . . .	Hauglandsvassdr.	1 920	2	1 920	2	2 400
A/S Bergens Tricotagefabrik . . . . .	Lien	90	1	90	1	90
A/S Bjølvefossen . . . . .	Sagelya	65	1	65	1	65
Bjørke Båtbyggeri . . . . .	Bjølvo/ Indre Ålvik	42 000	4	45 000	4	54 250
Bjørsvik Hermetikkfabrikk ..	Ytre Ålvik		2	450	2	450
A/S Boge Mølle . . . . .	Hattebergsvassdr./ Muradalen	1 000	1	1 000	1	1 250
A/S Dale Fabrikker . . . . .		458	1	458	1	572
A/S Eidsvåg Fabrikker . . . . .	Bogevassdraget	450	2	308	7	150
Giertsen & Co. A/S . . . . .	Bergsdalselva <sup>8</sup>	600	1	600	1	700
A/S Kvinnherad Ullvarefabr. . . . .		114	1	114	1	170
A/S Nestun Uldvarefabrik . . . . .	Skålaelva	—	6	360	1	220
	Østtun	120	1	120	1	170
	Midttun	100	1	90	2	100
	Nesttun	35	1	35	2	41
		60	1	60	2	75

<sup>1</sup> Stempelmaskin.<sup>2</sup> Lg.<sup>3</sup> Herav en 1f/25 p.<sup>4</sup> 25 p.<sup>5</sup> Herav 5 med 25 p.<sup>6</sup> Dieselmotor.<sup>7</sup> Herav 2 Lg.<sup>8</sup> Anlegget kjøres kun under flom.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.

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	
A/S Petersen & Dekke .....	Hopsfossen	243	2	243	2	290	
Rosendahls Spinnerier A/S ..	Fanaelva	156	2	156	2	190	
Samnanger Fabrikker .....	Tysseelva	470	1	470	1	590	
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Horsøy .....		—	1	285	2	320	
A. S. Stephansen A/S .....	Gullfjellvassdr.	1 100	1	1 100	1	1 300	
A/S Stord .....		—	1	250	1	310	
Strandvik Sildoljefabrikk .....	Dieselagggregat	—	1	152	1	192	
A/S Sævareid Karton- & Pappfabrik .....	Sævareidfossen	680	1	736	1	1 000	
A/S Trengereid Fabrik .....	Skulstadelva	1 450	2	1 450	2	1 600	
A/S Tyssefaldene .....	Tyssovassdraget/ Tysso	85 000	15	112 200	3	123 300	
	Skjeggedal		1	11 300	4	13 500	
Vanvik Kvartsbrudd .....		—	1	177	1	200	
Wichmann Motorfabrikk A/L		—	1	370	1	500	
I alt .....		136 241	53	179 689	54	204 180	
<i>Bergen</i>							
A/S Hansa Bryggeri .....		—	1	420	1	500	
I alt .....		—	1	420	1	500	
<i>Sogn og Fjordane</i>							
A/S Bremanger Kraftselskab ..	Svelgen	5 11 500	2	11 500	2	13 200	
A/S Framfjord Talemill .....	Storurdi	150	1	177	1	185	
	Dieselagggregat	—	1	165	1	200	
A/S Hermetikkfabr. Viking ..	Henjumelva	80	1	80	1	100	
	Dieselagggregat	—	1	28	1	35	
A/S Innvik Ullvarefabrikk ..	Storelva	110	1	110	1	125	
Måløy Sildoljefabrik A/S ....		—	1	40	1	100	
		—	1	184	1	170	
A/S Norsk Aluminium Company .....	Stasjon I	7 10000	7	27 500	10	12	22 350
	Stasjon II		2	24 200	3	3	28 600
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Flørø .....		—	6	600	1	625	
		—	1	175	1	190	
A/S Sognefjordens Uldvare- fabrik .....	Ingafossen	162	1	220	1	185	
A/S Stongfjordanleggene ....	Stangsfossen	2 000	1	2 000	1	2 200	
A/S Vadheim elektro- chemiske Fabriker .....	Dyrnesli	6 000	9	1 850	10	9	2 578
I alt .....		52 002	31	68 829	37	70 843	
<i>More og Romsdal</i>							
Angvik Møbelfabrikk .....	Angvikelva	180	2	180	2	218	
O. A. Devolds Sønner A/S ...	Moldværvassdr./ Moldvær I	600	1	600	1	800	
	Moldvær II	40	1	40	1	60	
	Langevågvassdr./ Langevåg	190	1	190	1	125	
	Dieselagggregat	—	1	200	1	300	

Dieselmotor(er).

<sup>2</sup> Herav 1 Lg.  
Herav 14 med 25 p.  
25 p.

<sup>5</sup> Den nåværende utbygging, som er basert  
på nedre del av vassdraget, er egentlig på  
4 500 kW. Så lenge øvre del ikke er ferdig,  
kan det imidlertid yes inntil 11 500 kW.

<sup>6</sup> Stempelmaskin.<sup>7</sup> Øreelven.<sup>8</sup> Jetlandselven.<sup>9</sup> Eriksdalselven.<sup>10</sup> Herav 7 Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	Utbygd vann- kraft	1	2	3	4	5
			Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW			kVA
A/S Dyrkornanleggene .....	Dyrkornelva	180	1	180	1	210	
A/S Eggesbønes Sildoljefabrik		—	1	5	5	1 200	
A/S Ellingsøya Fiskemelfa- brikk .....		—	1	2	2	700	
Haugsholmen Sildoljefa- brikk A/S .....		—	2	120	2	140	
Kristiansund Sildoljefabrikk ..		—	1	243	1	200	
Møre Trikotasjefabrik A/L ..	Hovdefallet	100	1	100	1	125	
Romsdals Uldvarefabrik A/S ..	Moldeelva	160	2	150	2	168	
A/S Rødsand Gruber .....	Rødsandelva/ Øvre st.	450	1	230	1	250	
	Nedre st.	—	1	120	1	150	
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....		—	1	950	4	1 120	
A/S Spilkevigs Snøre-, Not- & Garnfabrik .....	Spjelkavikelva	700	2	700	2	700	
L/L Sunnmøre Meieri .....		—	3	1	200	1	170
Brødrene Sæbjørnsen A/S .....		—	1	3	3	540	
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk ..	Rimstadelva	550	2	550	2	650	
Vedde Sildolje- og Fiskemel- fabrik A/S .....	Reserveaggregater	—	1	600	3	700	
Gerh. Voldnes A/S .....		—	1	700	4	800	
I alt .....		3 150	42	8 113	41	9 326	
<i>Sør-Trondelag</i>							
Aukra Hval A/S .....		—	1	150	1	183	
Nekolai Dahl .....	Skrea	300	1	145	1	160	
A/L Frøya Fiskeindustri .....		—	1	325	4	310	
Gaula Kraftanlegg .....	Gaula	736	1	440	1	500	
	Bjørgåsen	—	1	840	3	915	
A/S Lysosund Sildolje- & Kraftforfabrik .....		—	1	400	1	525	
Orkla Metal- A/S .....	Dampsentralen	—	4	3 360	2	4 400	
I. C. Piene & Søn A/S .....		5 1 150	4	576	7	395	
		—	3	135	—	—	
A/S Ranheim Papirfabrik ..	Vikelva/Ranheim	2 500	3	2 611	3	3 200	
Salvesen & Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S	Skjenaldfossen	4 480	4	6 125	4	7 200	
A/S Trolla Brug .....	Sølbergfallet	280	1	295	1	350	
	Sagbergfossen	1 120	2	1 300	2	1 400	
	Trollabekken	110	1	110	1	140	
I alt .....		10 676	29	16 812	27	19 678	
<i>Nord-Trondelag</i>							
A/S Meraker Smelteverk ....	Kopperå I	7 600	3	7 350	3	10 575	
	Kopperå II	5 600	1	5 600	1	7 000	
	Turifoss	2 750	3	2 750	3	3 600	
	Nustadfoss	2 750	1	2 750	1	4 800	
	Funna	7 500	1	7 800	1	10 000	
	Scheldefoss	750	1	750	1	750	
A/S Namdalens Træsliperi ..	Dalefoss	330	1	330	1	400	

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> 1 dampmaskin og 1 dieselmotor.<sup>3</sup> Dampmaskin.<sup>4</sup> Dampturbiner.<sup>5</sup> Dypsjøen, Sætervannet og Nydammen  
tils. 1 000 kW og Hundsvannene 150 kW.<sup>6</sup> Herav brukes 2 turb. på tils. 405 kW  
også til direkte drift.<sup>7</sup> Herav 2 Lg.<sup>8</sup> Brukes også til direkte drift.

**Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955.**

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
Salsbrukets Tresliperi .....	Liafoss	3 150	1	3 150	1	3 500
A/S Statlandbruket .....	Ulefoss	1 850	1	1 850	1	2 060
A/S Van Severen & Co. Ltd. .	Storefoss		1	450	1	750
A/S D.F.U. Avd. Åsen .....	Lillefoss	750	1	110	1	125
	Statlandfoss <sup>1</sup>		1	200	—	—
	Dampkraftsentr.	—	2	760	2	900
	Hopla	220	2	220	2	170
I alt .....		33 250	20	34 070	19	44 630
<i>Nordland</i>						
Bergverkselskapet Nord-						
Norge A/S .....	Sagrabben	300	1	300	1	380
Bindalsbruket .....	Terråkelva	125	2	136	2	135
A/S Bjørkåsen Gruber .....	Dieselanlegg	—	4	95	1	100
Blokken Skibsverft A/S .....	Børsvannet/					
A/S Brettesnes.....	Bjørkåsen	4 000	2	3 600	2	4 000
Glomfjord Salpeterfabriker ..	Nedre Blokken-					
Henningsver Olje- og Kraft-	vann	100	1	100	1	125
forfabrik .....	Brettesnesvannet	150	1	150	1	150
J. M. Johansen A/S.....	Næverdalsåga	2 000	1	2 100	1	2 500
Wm. A. Mohn & Søn A/S ..		—	4	100	1	125
Nordland Portland Cement-	Moskenesvann	250	1	300	1	275
fabrik A/S	Brynsfossen/					
A/S Sulitjelma Gruber .....	Sørfjord	4 400	3	4 400	3	6 000
	Fagerli	3 600	1	3 600	1	4 200
	Balmi	2 500	1	2 500	1	3 000
	Kjelvann	1 800	2	1 800	2	2 000
I alt .....	Finneid	—	4	155	3	132
		19 225	22	19 636	22	23 422
<i>Troms</i>						
Chr. Bjelland & Co. A/S ..	—	4	1	118	1	165
A/S Jøvik Sildolje- & Kraft-		—	5	2	2	110
forfabrik .....		—	4	1	1	175
Kaarbos Mek. Verksted A/S ..		—	4	1	1	150
Kjøtta Sildoljefabrikk A/S ..	Avd. Kaldsletta	—	4	1	1	375
A/S Nordolje .....	Avd. Tromsøysund	—	4	100	1	120
I alt .....		—	7	943	7	1 095
<i>Finnmark</i>						
Njord Handels- og Industri						
A/S .....	—	6	3	680	3	910
Sild- & Fiskeindustri A/S ..	—	4	2	300	2	400
Sydværanger Kraftaktie-	Kobholm	1 950	1	1 950	1	2 400
selskap .....	Tårnet	850	2	850	2	1 000
A/S Sydværanger .....	Dampsentralen	—	7	15 000	2	18 800
I alt .....	Dieselanlegget	—	4	1 000	1	1 300
		2 800	11	19 780	11	24 810
VIII. Private verker for industriell for- syning i alt .....		1 065 990	544	1 244 900	556	1 531 602

<sup>1</sup> Bare direkte drift.<sup>2</sup> Stempelmaskiner.<sup>3</sup> Lg.<sup>4</sup> Dieselmotor(er).<sup>5</sup> Råoljemotorer.<sup>6</sup> Herav 2 dieselmotorer og 1 damp-

turbin.

<sup>7</sup> Dampturbiner.

**Tabell 13. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene 1954–55, resp. 1955.**

Verk (firma)	Kull	Brensel- olje	Verk (firma)	Kull	Brensel- olje
<b>I. Statens verker for alm. forsyning</b>	Tonn	Tonn	<i>Nordland</i> Nesna Lysverk A/S.....	Tonn	Tonn
<i>Oslo</i>			A/S Sandnessjøen Ev. ....	—	20
Rikshospitalet .....	—	20	Værøy Ev. A/L .....	—	16
				—	100
<i>Møre og Romsdal</i>			<i>Finnmark</i>		
Aura Kraftverk .....	—	1 053	Gamvik Lysverk A/L .....	—	20
			A/L Motorlys .....	—	145
<b>I. Statens verker for alm. forsyning i alt.....</b>	—	1 073	<b>VI. Private verker for alm. forsyning i alt.....</b>	—	507
<b>II. Herredskommunale</b>					
<i>Møre og Romsdal</i>					
Grip Kraftverk .....	—	40	<b>VII. Statens verker for industriell forsyning</b>		
<i>Nordland</i>			<i>Hordaland</i>		
Røst Kraftverk .....	—	115	A/S Stordø Kisgruber.....	—	146
Vågan .....	—	93	Vaksdal Mølle .....	—	7
<b>II. Herredskommunale i alt</b>	—	248	<i>Nord-Trondelag</i>		
<b>IV. Felleskommunale</b>			Fosdalens Bergverks- A/S .....	—	125
<i>Finnmark</i>			<i>Nordland</i>		
Repvåg Kraftlag A/L .....	—	135	A/S Norsk Jernverk .....	—	67
<b>IV. Felleskommunale i alt</b>	—	135	Ramsund Orlogsstasjon .....	—	3
<b>V. Bykommunale</b>			Rossåga Kraftverk .....	—	190
<i>Oslo</i>	—	1 855	Statens Fryseri .....	—	—
Trondheim .....	—	17 435	<b>VII. Statens verker for industriell forsyning i alt</b>	—	538
Bodø .....	—	180			
Hammerfest .....	—	207	<b>VIII. Private verker for industriell forsyning</b>		
<b>V. Bykommunale i alt.....</b>	—	19 677	<i>Ostfold</i>		
<b>VI. Private verker for alm. forsyning</b>			Chr. Bjelland & Co. A/S .....	—	16
<i>Oslo</i>			A/S Borregaard .....	—	1 935
Hotell Viking .....	—	25	De-No-Fa A/S .....	—	730
A/S Stefanhotell.....	—	9	Lisleby Bruks Fabrik A/S <sup>1</sup> .....	—	—
<i>Hedmark</i>			A/S Moss Glasverk .....	—	2
A/L Nord-Østerdal Kraftlag ...	—	3	A/S Rakkestad Sag & Høvleri <sup>1</sup> ..	—	—
<i>Buskerud</i>			Saugbrugsforeningen .....	—	2 383
Ustaoset Ev. .....	—	1	<i>Akershus</i>		
<i>Hordaland</i>			Fossum Trevarefabrikk <sup>1</sup> .....	—	—
Fedje Lyslag L/L .....	—	55	Mathiesen—Eidsvoll Værk .....	—	655
Solfonn Hotell .....	—	3	A/S Skarnes Dampsag & Høvleri	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>			Skedsmo & Egeberg Bruk A/S..	—	—
Bulanbet og Værlandet Kraftlag	—	110	Sørumsand Trevarefabrikk <sup>1</sup> .....	—	—
			Tuen & Nerdrum Bruk <sup>1</sup> .....	—	—
<i>Oslo</i>			<i>Ost</i>		
A/S Akers Mek. Verksted.....	—		A/S Akers Mek. Verksted.....	—	—
Bryn-Halden & Nitedals Tænd- stikfabrik A/S <sup>2</sup> .....	—		Bryns-Halden & Nitedals Tænd- stikfabrik A/S <sup>2</sup> .....	—	150

Anm. Alle verker som har varmekraftstasjon er fort opp her enten stasjonen har vært i drift eller ikke, eller den drives ved spill-damp eller liknende.

<sup>1</sup> Brenselsforbruk: treavfall.

<sup>2</sup> Brenselsforbruk: treavfall og brenselolje.

**Tabell 13 (forts.). Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene 1953–54, resp. 1955.**

Verk (firma)	Kull	Brensel- olje	Verk (firma)	Kull	Brensel- olje
VIII. Private verker for industriell forsyning (forts.)	Tonn	Tonn	A/S Innvik Ullvarefabrik .....	—	9
A/S Freia .....	—	110	Måløy Sildoljefabrik A/S .....	—	9
Frydenlunds Bryggeri .....	—	—	A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø .....	—	20
A/S Ringnes Bryggeri .....	—	28			
A/S Schous Bryggeri .....	—	22			
<i>Hedmark</i>			<i>Møre og Romsdal</i>		
A/S De Norske Melkefabrikker ..	—	—	O. A. Devolds Sonner A/S .....	—	2
Svestad Bruk .....	—	—	A/S Eggensbønes Sildoljefabrik ..	—	130
Trysil Sag & Høvleri <sup>1</sup> .....	—	—	A/S Ellingsøya Fiskemelfabrik ..	—	81
<i>Oppland</i>			Haugsholmen Sildoljefabrik A/S ..	—	—
A/S Gjøvik Bruk <sup>1</sup> .....	—	—	Kristiansund Sildoljefabrik ..	—	—
<i>Buskerud</i>			A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....	—	25
A/S Christiania Portland Cement- fabrik .....	—	186	L/L Sunnmøre Meieri .....	—	—
Drammens Glassverk .....	—	3	Brødrene Saebjørnsen A/S .....	—	15
A/S Follum Fabrikker .....	—	—	Vedde Sildolje- og Fiskemelfabrik		
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S ..	—	69	A/S .....	—	
A/S Hurum Fabrikker <sup>2</sup> .....	—	—	Gehr. Voldnes A/S .....	—	
A/S Tofte Cellulosefabrik .....	808	2 658			
<i>Vestfold</i>			<i>Sør-Trøndelag</i>		
Agnes Fabrikker <sup>3</sup> .....	—	100	Aukra Hval A/S .....	—	—
Fritzøe Ev <sup>3</sup> .....	—	450	A/L Frøya Fiskeindustri .....	—	22
Norsk Impregneringskomp. A/S ..	—	—	Gaula Kraftanlegg .....	—	—
<i>Telemark</i>			A/S Lysosund Sildolje- og Kraft- forfabrik .....	—	93
Bøle Sagbruk & Høvleri <sup>1</sup> .....	—	—	Orkla Metal-A/S .....	—	950
Dampkraftstasjon, Herøya .....	—	2 963	I. C. Piene & Søn A/S .....	—	—
Skotfos Bruk .....	—	1 094			
Byglandsfjord Dampsag & Høvl. <sup>1</sup>	—	—	<i>Nord-Trøndelag</i>		
<i>Vest-Agder</i>			A/S Van Severen & Co. Ltd. <sup>1</sup> ..	—	—
Otterdals Interessentskab <sup>1</sup> .....	—	—	<i>Nordland</i>		
<i>Rogaland</i>			Bindalsbruket .....	—	45
A/S Tou .....	—	—	Henningsvær Olje- og Kraftfor- fabrik .....	—	—
H. Øgreid & Sønner A/S <sup>1</sup> .....	—	—	J. M. Johansen A/S .....	—	13
<i>Hordaland</i>			A/S Sulitjelma Gruber .....	—	27
Giertsen & Co. A/S .....	—	—	<i>Troms</i>		
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Hørsey .....	—	13	Chr. Bjelland & Co. A/S .....	—	2
A/S Stord .....	—	42	A/S Jøvik Sildolje- og Kraftfor- fabrik .....	—	1
Strandvik Sildoljefabrikk .....	—	—	Kjøtta Sildoljefabrikk A/S .....	—	2
Vanvik Kvartsbrudd .....	—	—	Kaarbøs Mek. Verksted A/S .....	—	5
Wichmann Motorfabrikk A/L ..	—	8	A/S Nordolje .....	—	1
<i>Bergen</i>			<i>Finnmark</i>		
A/S Hansa Bryggeri .....	—	2	Njord Handels- og Industri A/S ..	—	776
<i>Sogn og Fjordane</i>			Sild- og Fiskeindustri A/S .....	—	100
A/S Framfjord Talcmill .....	—	16	A/S Sydvaranger .....	18 820	—
A/S Hermetikkfabrikken Viking ..	—	—			
VIII. Private verker for industriell forsyning i alt	19 628	16 113			
Riket i alt .....	19 628	38 291			

Anm. Alle verker som har varmekraftstasjon er fort opp her enten stasjonen har vært i drift eller ikke, eller den drives ved spilddamp eller liknende.

<sup>1</sup> Brenselsforbruk: treavfall.

<sup>2</sup> Mottrykksturbin.

<sup>3</sup> Brenselsforbruk: treavfall og brenselolje.

Tabell 14. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1954–55.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4	
	Sekundær-stasjoner		Fordelings-transformat.			Sekundær-stasjoner		Fordelings-transformat.		
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt	
<b>I. Statens verker for alm. forsyning</b>					Rygge .....	4	5 000	79	4 000	
<i>Ostlands-kraftverkene</i>					Rødenes .....	—	—	31	1 380	
Nore Kr.v. ....	19	473 200	7	860	Rømskog .....	—	—	8	380	
Mår Kr.v. ....			10	1 200	Råde .....	4	2 700	63	2 610	
Statens del av Mørkfoss-Solbergfossanl. <sup>1</sup> .					Skiptvet.....	2	2 000	61	2 585	
<i>Akershus</i>					Skjeborg .....	—	—	124	6 004	
Norges Landbr.-høgsk.s Ev. ...			10	2 900	Spydeberg .....	—	—	104	2 200	
<i>Buskerud</i>					Torsnes .....	—	—	21	850	
Hakavik Kr.v. ..			2	60	Trøgstad .....	—	—	99	3 735	
<i>Aust-Agder</i>					Tune .....	—	—	140	12 585	
Langerak Kr.v..			3	1 820	Varteig .....	1	400	34	890	
<i>Sogn og Fj.</i>					Våler .....	—	—	76	2 530	
Kjosfoss Kr.v. .			6	300	Øymark .....	—	—	37	2 010	
<i>More og Romsd.</i>					I alt .....	29	53 725	1 869	98 527	
Aura Kr.v. ....	5	85 000	9	9 200	<i>Akershus</i>					
<i>Sør-Trøndelag</i>					Asker .....	3	19 000	179	19 575	
Hasselelven Kr.v.			28	765	Aurskog .....	—	—	41	2 000	
<i>Nordland</i>					Blaker .....	—	—	31	1 220	
Røyrvatn Kr.v.			15	1 710	Bærum .....	1	10 000	65	2 940	
<i>Finnmark</i>					Eidsvoll .....	4	4 000	164	9 082	
Pors Kr.v. ....			3	55	Enebakk .....	—	—	75	2 140	
<b>I. Statens verker for alm. fors. i alt .....</b>	<b>24</b>	<b>558 200</b>	<b>93</b>	<b>18 870</b>	Enebakkneset .....	—	—	9	220	
<b>II. Herreds-kommunale</b>					Feiring .....	—	—	16	520	
<i>Ostfold</i>					Fet .....	—	—	69	2 850	
Aremark .....	6	2 225	67	2 195	Frogn .....	—	—	73	2 920	
Askim .....	1	10 000	111	15 317	Hurdal .....	—	—	41	1 455	
Berg .....	1	5 000	111	6 265	Krakkstad .....	—	—	34	1 745	
Degernes .....	3	6 000	43	1 190	Lillestrøm .....	—	—	87	14 665	
Eidsberg .....	2	15 000	154	4 520	Lørenskog .....	—	—	61	5 501	
Hobøl .....	—	—	59	2 280	Nes .....	—	—	169	9 360	
Hvaler .....	—	—	46	1 990	Nesodden .....	—	—	75	6 970	
Idd .....	—	—	130	6 970	Nittedal .....	—	—	60	4 930	
Mysen .....	2	1 000	24	2 613	Oppgård .....	—	—	48	4 145	
Onsøy .....	2	400	117	8 435	Rælingen .....	—	—	27	1 550	
Rakkestad ....	1	4 000	130	4 993	Ski .....	—	—	70	4 935	
					Vestby .....	—	—	95	4 005	
					Ås .....	—	—	83	3 280	
					I alt .....	8	33 000	1 572	106 008	
					<i>Hedmark</i>					
					Alvdal .....	—	—	32	485	
					Elverum .....	4	4 300	164	8 820	
					Grue .....	1	1 250	111	6 030	
					Hof .....	—	—	60	2 240	
					Løiten .....	2	4 000	97	3 263	
					Romedal .....	—	—	74	3 620	
					Stange .....	—	—	115	5 560	
					Våler .....	1	2 000	83	3 830	
					Åmot .....	2	1 200	56	2 600	
					Åsnes .....	4	2 950	104	4 390	
					I alt .....	14	15 700	896	40 838	

<sup>1</sup> Staten har ingen sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer vedk. Mørkfoss-Solbergfossanlegget.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1954–55.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- formatorer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- formatorer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
II. Herreds- kommunale (forts.) <i>Oppland</i>		kVA		kVA			kVA		kVA	
Biri .....	2	2 000	48	2 110	Strømm .....	--	--	25	950	
Fåberg .....	6	9 000	154	7 300	Tjølling .....	--	--	78	4 105	
Moksa .....	-	-	94	3 880	Tjøme .....	--	--	47	4 415	
Nord-Fron .....	1	2 500	120	4 957	Våle .....	--	--	82	2 840	
Skjåk .....	2	800	45	2 500	I alt .....	--	--	1 463	96 582	
Vang .....	-	-	49	1 775						
Vardal .....	4	7 600	88	5 885	<i>Telemark</i>					
V. Gausdal .....	-	-	77	2 350	Bo.....	1	1 000	56	2 790	
Ø. Slidre .....	1	1 000	62	2 428	Drangedal .....	1	800	86	2 570	
I alt .....	16	22 900	737	33 185	Gransherad .....	1	2 000	54	2 360	
<i>Buskerud</i>					Heddal .....	1	3 000	53	1 961	
Djupedal <sup>1</sup> .....	-	-	23	3 200	Holla .....	4	5 000	81	3 630	
Gol .....	-	-	32	1 895	Lunde .....	-	-	48	2 480	
Hemsedal .....	-	-	21	730	Nissedal .....	-	-	32	1 100	
Hol .....	-	-	77	6 215	Sannidal .....	-	-	44	1 920	
Hole .....	-	-	77	4 062	Sauland .....	-	-	19	500	
Hurum .....	-	-	91	4 545	Siljan .....	-	-	25	790	
Krødsherad .....	-	-	60	1 600	Skåtøy .....	-	-	62	2 837	
Lier .....	-	-	143	13 805	Tinn .....	3	20 500	110	11 873	
Modum .....	-	-	153	9 435	I alt .....	11	32 300	670	34 811	
N. Eiker .....	-	-	51	6 950	<i>Vest-Agder</i>					
Nes .....	1	5 000	27	1 150	Vennesla .....	-	-	50	3 195	
Norderhov .....	-	-	183	9 140	I alt .....	-	-	50	3 195	
Nore .....	3	2 800	50	1 590						
Røyken .....	-	-	84	4 905	<i>Rogaland</i>					
Sigdal .....	-	-	91	3 075	Bjerkreim .....	-	-	33	1 215	
Tyristrand .....	-	-	19	560	Eigersund .....	1	6 000	52	3 590	
Ø. Eiker .....	2	900	142	8 596	Forsand .....	1	200	41	1 575	
Ø. Sandsvær .....	-	-	41	2 310	Gjestal .....	-	-	37	3 220	
Adal .....	-	-	82	2 975	Helleland .....	-	-	30	1 560	
Ål .....	-	-	84	5 785	Hetland .....	5	13 000	114	16 780	
I alt .....	6	8 700	1 531	92 523	Høle .....	-	-	22	1 030	
<i>Vestfold</i>					Høyland .....	2	12 000	134	15 575	
Andebu .....	-	-	73	2 567	Klep .....	2	7 000	59	6 455	
Borre .....	-	-	71	4 975	Kvitsoy .....	-	-	5	800	
Botne .....	-	-	66	3 040	Lund .....	-	-	19	1 445	
Brunlanes .....	-	-	96	4 118	Nærø .....	-	-	51	4 105	
Hedrum .....	-	-	102	5 985	Ogna .....	-	-	27	1 490	
Hof .....	-	-	50	1 725	Randaberg .....	-	-	31	2 185	
Lårdal .....	-	-	52	2 055	Rennesøy .....	-	-	18	1 740	
Nøtterøy .....	-	-	93	6 565	Sand .....	-	-	15	1 490	
Ramnes .....	-	-	63	2 000	Sauda .....	-	-	53	5 865	
Sandar .....	-	-	171	16 430	Suldal .....	-	-	15	650	
Sande .....	-	-	80	3 390	Time .....	3	-	95	6 490	
Sem .....	-	-	122	14 580	Varhaug .....	-	-	38	2 370	
Skoger .....	-	-	105	12 337	I alt .....	10	38 200	889	79 630	
Stokke .....	-	-	87	4 505						

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.<sup>2</sup> Eies sammen med Time Ev.<sup>3</sup> Se note 2.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1954–55.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4	
	Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.			Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.		
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt	
II. Herreds-kommunale (forts.)		kVA		kVA		kVA		kVA		
<i>Hordaland</i>										
Askøy.....	6	21 000	98	6 950	Giske .....	—	—	30	2 540	
Bruvik .....	1	2 000	69	4 680	Gjemnes.....	—	—	15	555	
Eidsfjord .....	—	—	18	965	Grip .....	—	—	3	150	
Evanger .....	—	—	44	1 557	Grytten .....	2	6 000	63	6 628	
Fana.....	3	18 000	180	24 555	Haram .....	—	—	66	2 695	
Fjell .....	4	6 400	69	2 875	Hareid .....	1	2 000	41	2 260	
Granvin .....	—	—	20	930	Hen .....	2	2 000	36	1 795	
Hamre .....	—	—	63	3 300	Norddal .....	—	—	36	2 060	
Haus .....	3	8 000	114	10 925	Rindal .....	—	—	42	2 085	
Hosanger .....	—	—	41	2 375	Sandøy .....	—	—	25	2 555	
Jondal .....	—	—	20	1 175	Skodje .....	—	—	42	1 985	
Kinsarvik .....	—	—	42	1 450	Stordal .....	—	—	15	730	
Kvam.....	1	1 300	86	5 647	Stranda .....	—	—	40	4 310	
Kvinnherad .....	—	—	61	2 933	Surnadal .....	—	—	46	2 820	
Loddefjord .....	2	4 000	31	3 350	Sykkylven .....	2	2 000	57	3 700	
Masfjorden .....	—	—	29	1 700	Tingvoll .....	—	—	66	2 855	
Matrefaldene <sup>1</sup> ..	—	—	9	1 330	Tresfjord .....	—	—	31	1 820	
Odda .....	—	—	53	10 070	Ulstein .....	1	1 000	42	1 795	
Os .....	2	6 000	107	7 535	Valsøyfjord .....	—	—	23	1 770	
Osa <sup>2</sup> .....	—	—	1	50	Vartdal .....	1	1 000	24	926	
Sammanger .....	—	—	42	2 500	Vatne .....	—	—	35	1 705	
Stord .....	3	3 800	68	6 539	Vestnes .....	—	—	63	4 065	
Strandebarm .....	—	—	32	1 560	Vigra .....	—	—	22	1 600	
Sund.....	2	2 650	32	1 800	Volda .....	2	6 000	83	6 005	
Ullenvang .....	—	—	37	2 500	Voll .....	—	—	19	1 045	
Ulvik .....	—	—	25	2 080	Øre .....	—	—	32	1 645	
Valen Sjukehus <sup>3</sup>	—	—	6	2 400	Ørskog .....	—	—	24	1 670	
Voss .....	1	6 000	146	6 301	Ørsta .....	1	4 000	54	5 650	
Vossevangen .....	—	—	24	7 650	I alt .....	13	24 150	1 418	102 899	
Åsane .....	1	4 000	80	6 975						
I alt .....	29	83 150	1 647	134 657						
<i>Sogn og Fjord.</i>										
Eid .....	2	1 550	38	2 245	<i>Sør-Trøndelag</i>					
Fjalerkraft .....	—	—	35	1 662	Buvik .....	—	—	17	690	
Førde .....	—	—	59	2 990	Flå .....	—	—	12	920	
Gloppe.....	1	2 000	71	3 978	Horg .....	—	—	34	1 630	
Leikanger .....	1	800	19	1 600	Malvik .....	3	3 200	51	3 628	
Stryn .....	—	—	54	2 260	Meldal .....	—	—	49	3 125	
Vadheim .....	—	—	4	300	Melhus .....	2	2 500	71	3 915	
Årdal .....	—	—	36	6 946	Selbu .....	—	—	66	3 963	
I alt .....	4	4 350	316	21 981	Stoksund .....	—	—	18	567	
					Tydal .....	—	—	19	622	
<i>Møre og Romsd.</i>					Åfjord .....	—	—	32	1 360	
Bolsøy .....	1	150	113	9 360	Ålen .....	—	—	27	1 275	
Borgund .....	—	—	155	16 810	I alt .....	5	5 700	396	21 695	
Eresfjord og Vistdal .....	—	—	33	1 700						
					<i>Nord-Trøndelag</i>					
					Frol .....	—	—	57	2 647	
					Hegra .....	1	500	45	1 615	
					Lånke .....	—	—	31	1 045	
					Meråker .....	—	—	41	1 850	

<sup>1</sup> Eies av Bergenshalvoen k. Kr.s.<sup>2</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>3</sup> Eies av fylket.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1954–55.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- former	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- former	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
II. Herreds- kommunale (forts.)		kVA		kVA	Furnes k. Kr.s.	13	81 000	346	34 432	
Stjørdal .....	3	2 300	60	4 482	Solør Kraftlag..	7	21 000	—	—	
Stod .....	—	—	44	1 512	Gausdal og Øyer					
Verdal .....	—	—	109	5 580	Kr.l. .....	1	5 000	—	—	
I alt .....	4	2 800	387	18 731	Hadelands Ev..	—	—	271	16 685	
<i>Nordland</i>					Toten k. Ev..	—	—	321	16 858	
Ankenes .....	—	—	75	3 980	V.-Oppl. Kr.s..	7	2 715	305	12 929	
Ballangen .....	—	—	17	480	Vinstre Kr.s..	1	20 000	6	950	
Bodin .....	3	6 500	108	11 500	Åbjøra Kr.anl..	2	60 000	43	2 405	
Hadsel .....	2	1 400	105	6 215	Hønefoss og					
Meløy .....	—	—	108	6 977	Norderh. Kr.v.	1	5 000	—	—	
Røst .....	—	—	4	175	Vestfold Kr.s..	35	247 500	30	3 743	
Vågan .....	1	800	31	2 378	Langesundsfj.					
I alt .....	6	8 700	448	31 705	Kr.s. .....	6	27 500	162	15 285	
<i>Troms</i>					Skiensfj. Kr.s..	4	122 000	289	35 590	
Kvæfjord .....	1	100	27	1 625	Kragerødistr.					
Torsken .....	—	—	20	2 055	Kr.lag .....	2	10 000	1	2 000	
I alt .....	1	100	47	3 680	M.-Telem. Kr.lag	1	5 000	—	—	
II. Herreds- kommunale i alt .....	156	333 475	14 336	920 647	V.-Telem. Kr.lag	1	6 500	236	10 655	
<i>III. Fylkes- kommunale</i>					Dalane El.lag ..	1	6 000	—	—	
Akershus Ev..	39	106 800	15	1 010	Jærens Ev. ....	1	4 000	—	—	
Busk. El.forsyn.	21	91 500	—	—	Håland Ev. ....	5	9 000	84	7 640	
A.-Agder Kr.v..	6	34 000	878	45 112	Jelsa og Erfjord					
V.-Agder Ev..	18	56 250	1 161	43 190	El.lag .....	—	—	38	1 510	
S.-Trøndelag Ev.	13	46 000	—	—	Lyse Kr.verk ..	2	76 000	6	570	
N.-Trøndelag Ev.	22	112 800	1 184	67 126	M. Ryfylke El.lag	3	6 000	100	4 850	
Troms Fylkes Kraftforsyn. .	—	—	514	21 947	Maudal Kr.lag ..	1	75	4	275	
III. Fylkes- kommunale i alt .....	119	447 350	3 752	178 385	Karmsund Kr.lag	7	26 100	486	33 590	
<i>IV. Felles- kommunale</i>					V. Ryfylke El.lag	—	—	1	4 000	
Det Interk. Ev.					Bergenshalvøens					
Borge-Glem- men-Kråkerøy					Kr.selskap ..	3	20 000	16	5 365	
—Rolvsgøy ...	—	—	210	20 830	Herlandsf. Kr.v.	—	—	2	80	
Høland Ev. ....	—	—	117	3 910	Nordhordland					
Ringsaker og					Kr.lag .....	3	6 525	209	10 050	
Nes Kr.anl. ...	10	14 150	443	15 427	Firdakraft .....	3	10 500	—	—	
Hamar, Vang og					Y. Fjord. Kr.lag	4	22 500	367	20 420	
					Aukra Kraftlag.	1	350	63	3 542	
					Aure og Stems- haug Kr.lag ..					
					Istad Kr.s. ....	2	12 025	2	150	
					Nordmøre Interk.					
					Kr.lag .....	2	22 000	—	—	
					Nordre Nordmøre					
					Kr.samskipn. <sup>2</sup>	2	10 000	—	—	
					Tafjord Kr.s. ...	5	49 900	20	1 240	
					Orkdal Ev. ....	1	350	109	6 465	
					Fjæremsfossens					
					k. Kr.s. ....	—	—	290	30 560	
					Fosen Kr.lag ..	—	—	119	6 135	
					Hitra og Frøya					
					Kr.lag .....	—	—	69	4 350	
					M. Gauldal Kr.lag	—	—	76	3 200	
					Børsa og Skaun					
					Ev. ....	1	500	50	1 960	
					Andøy Kraftlag	—	—	65	5 010	

<sup>1</sup> Herav 1 transformator på 2500 kVA som eies sammen med Rauland Kraftforsningslag.<sup>2</sup> Eies av de tilknyttede lokale kraftlag.

**Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- for- ma- to- rer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- for- ma- to- rer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
<b>IV. Felles- kommunale (forts.)</b>		kVA		kVA			kVA		kVA	
Bjerka Kr.v....	2	2 300	38	1 637	Haugesund ....	8	33 200	102	31 870	
Midt-Helgeland Kr.lag.....	8	20 800	476	35 630	Bergen .....	18	129 000	345	161 050	
Niingen Kr.lag .	5	16 000	—	—	Ålesund .....	—	—	108	29 000	
N.-Salten Kr.lag	—	—	124	6 020	Molde .....	—	—	37	10 220	
Ofoten Kr.lag ..	—	—	54	1 670	Kristiansund ..	4	16 000	92	27 740	
Salten Kr.lag ..	2	10 000	2	250	Trondheim .....	3	34 000	341	90 729	
S.-Helgel. Kr.lag	—	—	102	4 925	Levanger .....	—	—	16	3 340	
Vesterålens Kr.l.	4	1 300	182	12 015	Steinkjer .....	—	—	54	12 145	
N.-Troms Kr.lag	1	2 000	147	5 790	Namsos .....	2	10 000	27	12 450	
Trondenes Kr.s.	—	—	118	6 905	Bodø .....	2	10 000	37	16 500	
Vågsfjord Kr.s..	1	1 950	24	970	Narvik .....	3	12 250	68	21 185	
Repvåg Kr.lag .	—	—	24	3 070	Harstad .....	2	7 000	28	5 050	
Sørøy Kr.lag ..	—	—	20	1 470	Tromsø .....	6	14 800	79	16 915	
Varanger Kr.lag .	6	14 400	164	12 860	Hammerfest .....	—	—	33	3 750	
<b>IV. Felles- kommunale i alt .....</b>	<b>168</b>	<b>977 940</b>	<b>6 500</b>	<b>438 573</b>	<b>V. By- kommunale</b>					
<b>V. Bykommunale</b>					i alt .....		236	1 955 800	5 218	
Halden .....	4	15 000	52	13 150	<b>VI. Private ver- ker for alm. forsyning</b>					
Sarpsborg .....	—	—	63	17 065	<b>Østfold</b>					
Fredrikstad ..	—	—	72	23 950	Glommens Træsl.	43	171 450	406	56 080	
Moss .....	—	—	161	33 989	Hafslund .....	19	112 000	43	48 780	
Drøbak .....	—	—	11	2 700	Vamma Fossek..	—	—	10	1 125	
Oslo .....	100	1 245 000	1 732	645 069	I alt .....	62	283 450	459	105 985	
Kongsvinger ..	—	—	8	2 425	<b>Akershus</b>					
Lillehammer ..	—	—	42	10 060	Børter Ev. ....	—	—	2	80	
Gjøvik .....	—	—	28	10 500	Fossum Bruk ..	—	—	7	410	
Hønefoss .....	—	—	25	6 900	Funnefoss .....	—	—	102	3 858	
Drammen .....	22	128 900	281	104 211	Gjermå Ev. ....	7	6 300	259	10 610	
Kongsberg .....	—	—	64	7 441	Holt Bruk .....	2	900	31	1 030	
Svelvik .....	—	—	12	1 660	Holen Ev. ....	—	—	2	600	
Holmestrand ..	—	—	12	2 580	Kisa El.lag .....	1	2 000	49	1 940	
Horten .....	4	11 600	73	13 000	Laakeverket .....	—	—	4	160	
Åsgårdstrand ..	—	—	4	550	Setskog Ev. ....	—	—	17	525	
Tønsberg .....	4	17 200	99	20 900	Skedsmo &					
Sandefjord .....	—	—	64	11 010	Sørumssand El.f..	—	—	112	7 230	
Larvik .....	—	—	45	9 930	Sørumssand Ev..	—	—	11	1 280	
Kragerø .....	—	—	20	5 425	I alt .....	10	9 200	596	27 723	
Notodden .....	—	—	28	8 350	<b>Hedmark</b>					
Skien .....	8	47 500	153	29 280	Brødbølfoss Ev.	4	9 000	261	11 495	
Arendal .....	9	19 000	92	19 110	Eidsfossen Ev. ..	—	—	2	70	
Lillesand .....	2	1 600	10	1 000	Engerdal Ev. ..	8	120	42	1 342	
Kristiansand ..	12	106 500	172	49 310	Kvikne Kr.lag ..	1	500	46	1 740	
Mandal .....	3	7 700	32	8 365	Lier Gårds Ev..	—	—	3	85	
Farsund .....	3	2 400	5	2 400	Nord-Odal Ev. ..	—	—	88	3 585	
Flekkefjord ..	4	6 450	16	3 630	N..Østerd. Kr.lag	4	2 100	197	6 610	
Egersund .....	2	9 000	44	7 360	Osen Kr.selskap	—	—	52	1 495	
Sandnes .....	3	13 200	71	15 581	Sagnf. Kr.anl...	—	—	79	3 725	
Stavanger .....	8	58 500	360	73 545						

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatører 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- formatører	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- formatører	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
VI. Private verker for alm. fors. (forts.)		kVA		kVA	Vest-Agder		kVA		kVA	
Stor-Elvdal					Fede Ev. ....	-	-	2	200	
Kr.lag .....	1	750	69	1 980	Øksendal og Haughom Ev.	-	-	2	250	
Tylldalen Kr.lag	-	-	10	285	I alt .....	-	-	4	450	
Åsta Kr.anlegg.	-	-	14	280	Rogaland					
I alt .....	18	12 470	863	32 692	Bjørheimsbrygd					
Oppland					Kraftverk ..					
Eidefoss Kr.anl.	1	1 000	297	16 275	Dirdal El.lag ..	-	-	5	105	
Faslefoss Ev. ...	-	-	14	2 035	Hj.land Kr.v... .	-	-	6	90	
Høgfoss Ev. ....	-	-	11	268	Imsland El.lag ..	-	-	8	510	
N.-Aurdal Kr.lag	-	-	66	3 720	Jøsenes Kr.v... .	-	-	13	550	
Ringebu Kr.lag.	4	1 760	75	4 325	Moi Ev. ....	-	-	4	150	
Svatsum Ev. ...	-	-	9	280	Sandeid El.lag ..	-	-	2	100	
S.-Aurd. Kr. A/L	-	-	96	4 600	Sogndal Ev. ....	-	-	8	580	
V. Slidre Kr.lag	1	1 000	48	1 490	Ualand Kr.v... .	-	-	46	2 745	
Ø. Gausdal Ev..	1	700	98	4 735	V. Hj.land El.lag ..	-	-	3	160	
I alt .....	7	4 460	714	37 728	Vikedal El.lag ..	-	-	9	340	
					Vormedalen Ev.	-	-	17	1 040	
					I alt .....	-	-	3	130	
					Hordaland					
Buskerud					Austevoll og					
Amundfoss Ev..	-	-	6	173	N. Fitjar Kr.l.	1	500	45	2 105	
Flesberg Ev. ....	1	475	66	2 147	Etne El.lag ...	-	-	34	1 300	
Flå Kr.forsyn..	-	-	25	750	Finnnås Kr.lag ..	-	-	78	5 100	
N. Jondalen Ev.	-	-	5	65	Fjelberg Kr.lag ..	-	-	26	1 465	
Rollag Ev. ....	-	-	27	1 240	Fitjar Kr.lag ...	-	-	36	1 655	
Ustaoset Ev....	-	-	3	410	Hatlestrand,					
Uvdal Kr.forsyn.	-	-	23	1 125	Varaldsøy og					
Y. Sandsvær Ev.	1	1 200	65	1 600	Ølve Kr.lag ..	-	-	30	1 230	
I alt .....	2	1 675	220	7 510	Kinservik .....	-	-	1	50	
					Modalen Kr.lag ..	-	-	10	460	
					Skånevik Kr.lag ..	-	-	29	1 345	
					Strandvik, Fusa og Hålandsdals					
Vestfold					Kr.v. ....	-	-	59	4 460	
Berger Ev. ....	-	-	7	350	Sunnhordl. Kr.l.	5	25 000	8	1 300	
I alt .....	-	-	7	350	Tysnes Kr.l. ....	-	-	67	2 955	
Telemark					Tøsse Kraftverk	-	-	5	1 850	
Fjågesund Ev. ..	-	-	5	130	Vossestrand og					
Hjartdal Kr.lag	-	-	15	700	Nærøydalen					
Hovin Kr.lag ..	-	-	15	920	Kr.lag .....	-	-	43	1 970	
Nes Kr.lag.....	-	-	35	1 330	Ølen, Bjoa, Vikenbygd Kraftlag	-	-	40	2 045	
Rauland Kr.f.l..	1	-	60	1 900	I alt .....	6	25 500	511	29 290	
Tuddal Kr.f.lag	-	-	21	540	Sogn og Fjord.					
I alt .....	-	-	151	5 520	Alda Kr.lag ...	-	-	48	2 105	
					Balestrand Kr.l.	-	-	15	1 000	

<sup>1</sup> Har 1 transformator på 2 500 kVA som eies sammen med Vest-Telemark Kr.l. Transformatoren er oppført på Vest-Telemark Kr.l.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955.

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. Private verker for alm. fors. (forts.)		kVA		kVA					kVA	
Balsnes Ev. . .	1	300	10	370	Smøla Kr.lag...	—	—	67	3 480	
Breim Kr.lag ..	—	26	1 600	Stangvik Kr.lag	1	300	25	770		
Brekke Kr.lag..	—	15	545	Sunnylven Kr.lag	—	—	14	1 795		
Bulandet og Værlandet Kr.l.	—	11	300	Søre Sunnmøre Kr.lag .....	—	—	224	16 610		
Driva Kraftlag .	—	11	300	Vågstrand Kr.l.	—	—	11	385		
Eikefjord Kr.lag	—	22	760	Øksendal Kr.lag	—	—	12	530		
Fjærland Ev. . .	—	10	195	Ålvundeid Kr.lag	1	300	7	330		
Fure og Våge Kr.lag .....	—	13	550	Årnæs–Hamnes Kr.lag .....	—	—	3	205		
Gaula Kr.lag ..	—	53	1 590	Åsskard Kr.lag.	—	—	19	1 090		
Gjølanger og Hellevik Kr.lag	—	8	290	I alt .....	4	2 800	739	44 110		
Gulen Kr.lag ...	—	41	1 400	<i>Sør-Trondelag</i>						
Hafslo Kr.lag ..	—	24	1 355	Brekken Kr.lag.	—	—	11	440		
Holmedal Kr.lag	—	11	865	Byfjorden Kr.lag	—	—	51	1 865		
Hornindal Kr.lag	—	33	1 440	Glåmos Kr.lag.	—	—	14	405		
Hyllestad Kr.lag	—	47	1 890	Halstad Ev. ....	—	—	5	100		
Jølster Kr.lag ..	—	38	1 425	Haltdalen Ev...	—	—	23	640		
Kvamsey Kr.lag	—	15	500	Hemne Kr.lag..	1	400	75	3 545		
Lavik Kr.v....	—	21	720	Hølonda Kr.lag.	—	—	15	240		
Leinafalli .....	—	31	1 535	Lundemo Bruk.	—	—	1	100		
Luster Kr.lag ..	1	1 450	50	Oppdal Ev. ....	—	—	87	5 400		
Lærdal Kr.v....	1	2 500	40	Osen og Roan Kr.lag .....	—	—	47	1 585		
Naustdal Ev. . .	—	16	320	Rennebu Kr.lag	—	—	40	2 210		
Sogndal Kr.lag .	1	1 000	44	Rissa og Stads- bygd Kr.lag..	—	—	57	3 210		
Solund Kr.lag ..	—	33	880	Røros Ev. ....	1	5 600	37	5 695		
Stårheim Kr.lag	—	9	305	I alt .....	2	6 000	463	25 435		
Svultingen .....	—	6	240	<i>Nord-Trondelag</i>						
Sørsida Kr.lag ..	—	12	300	Malmo Ev. ....	—	—	4	123		
Utvik Ev. ....	1	500	6	Vannebo Ev....	—	—	49	1 575		
Vik Kr.lag ....	—	—	21	Øysletta Kr.lag.	—	—	15	435		
I alt .....	5	5 750	740	I alt .....	—	—	68	2 133		
<i>Møre og Romsd.</i>										
Averøya Kr.lag .	—	—	63	3 410	<i>Nordland</i>					
Brattvåg Kr.v..	—	—	6	585	Bleik Ev. ....	—	—	2	250	
Eid og Holm Kr.lag .....	—	—	31	1 185	Bindal Kr.lag ..	—	—	29	1 420	
Eide Kr.lag ...	—	—	43	2 440	Dragef. Kr.anl. .	—	—	35	1 595	
Freioya Kr.lag .	—	—	28	2 385	Drevvatn Kr.v..	—	—	5	280	
Geiranger Kr.v..	—	—	3	90	Fauske Lysverk	—	—	45	2 530	
Gjerdsvika Ev. .	—	—	8	250	Hattfjelld. Kr.v.	—	—	6	292	
Halsa Kr.lag ..	—	—	28	1 160	Heimerdalsf. Ev.	—	—	2	250	
Hellesylt Kr.v. .	—	—	6	300	Kjerringøy Kr.l.	—	—	10	480	
Liabygda El.fors.	—	—	6	190	Kvarv Lys og Kr.	—	—	7	278	
Moltustranda Ev.	—	—	5	95	Lofoten Kr.lag.	—	—	117	7 175	
Nesset Kr.v....	1	2 000	40	Mørkdalens Kr.l.	—	—	4	183		
Romsdalshalv- øya Kr.lag ..	—	—	83	Nustfjord Ev....	—	—	2	125		
Sekken Kr.lag ..	1	200	7	Saltfjell Kr.v. ...	—	—	3	400		

**Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- for- matorer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- for- matorer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
VII. Priv. verker for alm. fors. (forts.)					Sogn og Fjord. Årdal og Sunndal Verk ....					
Sandnessjøen Ev.	-	-	25	2 100	Nordland					
Saupstadf. Ev. .	-	-	10	260	Glomfjord Kr.v.	4	1 290	16	1 591	
Sjøfossen Kr.l. .	-	-	112	4 880	Reinfossen Kr.v.	-	-	1	100	
Skjerstad Krl. .	-	-	29	1 400	Ramsund Orl.st.	-	-	3	65	
Svolvær Ev. ....	1	1 500	28	4 390	Røssåga Kr.v... .	8	1 600	40	7 575	
Tørfjord Lysverk	-	-	5	280						
Værøy Ev. ....	-	-	4	270						
Ø. Vefsn Kr.s... .	-	-	6	300						
I alt .....	1	1 500	486	29 138	VII. Statens verker for ind. forsyn. i alt .....					
					14	72 890	207	177 004		
<i>Troms</i>										
Anderja Kr.v... .	-	-	18	795						
Foldvik Lysverk	-	-	4	200						
Lyngen Kr.lag .	-	-	77	3 665	VIII. Private verker for ind. forsyning					
Rolleyas Ev. ....	2	700	18	1 240	Østfold					
Storfossen Ev. .	-	-	21	910	Ankers Træsl. & Papirfabrik	-	-	3	3 000	
I alt .....	2	700	138	6 810	Borregaard ....	12	14 770	69	51 135	
					Gran Mølle ....	-	-	1	150	
<i>Finnmark</i>					Lisleby Bruk...	-	-	1	25	
Alta Kr.lag ....	-	-	107	5 920	Saugbrugs-foreningen ..	-	-	31	19 880	
Hakkstabben-					I alt .....	12	14 770	105	74 190	
Altneset Kr.lag	1	175	4	105						
Lars Hofseth...	-	-	1	100						
Kautokeino Kr.l.	1	400	6	425						
I alt .....	2	575	118	6 550						
VI. Private verker for alm. fors. i alt.....	121	354 080	6 401	398 790						
<i>VII. Statens verker for ind. forsyning</i>										
<i>Oppland</i>										
Raufoss Amm.-fabrikker ....	-	-	26	2 900						
<i>Buskerud</i>										
Kongsb. Sølvv.. .	-	-	19	2 452	Hedmark					
Kongsb. Våpenf.	-	-	7	5 000	Folldal Verk ...	-	-	19	3 218	
					Narud Ev. ....	-	-	2	67	
<i>Rogaland</i>					Rena Kr.selsk.. .	2	13 000	-	-	
Ørsdalen Gruver	-	-	4	480	I alt .....	2	13 000	21	3 285	
<i>Hordaland</i>										
Stordø Kisgruber	-	-	24	4 056	<i>Oppland</i>					
Vaksdal Mølle ..	-	-	3	105	Toten Cell.-fabr.	6	3 800	-	-	
					I alt .....	6	3 800	-	-	

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- for- ma- to- rer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- for- ma- to- rer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
VIII. Private verker for ind. forsyn. (forts.) <i>Buskerud</i>										
Bægna Træsliberi					kVA					
Embretsf. Fabr.	—	—	1	800						
Follum Fabrikker	—	—	8	7 850						
Holmen-Hellefos	—	—	9	1 435						
Hurum Fabriker	1	12 000	5	3 150						
Skjærdalens Brug .....	—	—	3	350						
Tofte Cell.fabri..	—	—	1	400						
Tronstad Brug .	3	403	2	50						
Vestf. Cell.fabri..	—	—	12	20 842						
Viul Træsliperi .	2	19 000	15	7 150						
Aadalens Træsl.	2	17 500	3	425						
I alt .....	8	48 903	61	42 487						
<i>Vestfold</i>										
Berger Fabrikker	—	—	1	125						
Fritzøe Ev. ....	—	—	28	5 860						
I alt .....	—	—	29	5 985						
<i>Telemark</i>										
Cappelen-Ulefos Jernværk ...	1	30	3	840						
Herre Fabrikker	—	—	2	400						
Løvenskiold- Fossum .....	11	2 500	—	—						
Norsk Hydro: Frøystul....	2	35 000	2	240						
Vemork .....	2	30 000	4	930						
Såheim .....	2	80 000	27	5 850						
Lienfos .....	—	—	3	550						
Svælgfos I og II	1	2 000	14	12 150						
Dampkraftst. Herøyaya ....	9	219 200	92	49 510						
Skafsa Kr.v. ..	—	—	4	600						
Skotfos Bruk ..	—	—	7	8 200						
Vafos Brug ....	—	—	6	5 400						
Tinfos Papirfabr.	1	1 000	48	2 675						
Aall-Ulefos Brug	—	—	4	1 015						
I alt .....	29	369 730	216	88 360						
<i>Aust-Agder</i>										
Egelands Verk .	—	—	4	850						
I alt .....	—	—	4	850						
<i>I alt .....</i>	<i>9</i>	<i>13 820</i>	<i>45</i>	<i>21 323</i>						

**Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4	
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.		
	Antall trans- former	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt	
VIII. Priv. ver- ker for ind. fors. (forts.) <i>N.-Trøndelag</i>		kVA		kVA	Nordland Portl. Cementfabrik	3	3 500	12	795	
Meraker Smeltev. Namdalens Træsl. Salsbr. Tresliperi Statlandbruket .	1	10 000	8	1 370	Ofoten Jernm.gr. Sulitjelma	1	1 000	35	2 615	
	1	700	3	100	Gruber .....	—	—	69	15 532	
	2	4 100	—	—	I alt .....	5	4 700	150	24 012	
	—	—	2	500						
I alt .....	4	14 800	13	1 970	<i>Finnmark</i>					
					Sydvaranger Kr. A/S Sydvaranger	2	1 300	9	770	
						11	16 050	59	13 740	
					I alt .....	13	17 350	68	14 510	
<i>Nordland</i> Bergverkselska- pet Nord-Norge	1	200	3	520	VIII Private verker for ind. forsyn.					
Bjørkaasen	.				i alt .....	142	590 173	898	330 062	
Gruber .....	—	—	30	4 450						
Mohn & Søn...	—	—	1	100						

Tabell 15. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954-55.

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
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Østlandskraftverkene</i>					
Nore Kraftverk .....	1 317 097	—	1 317 097	232 000	—
Mår Kraftverk .....	1 113 875	—	1 113 875	160 000	—
Statens del av Mørkfoss-Solbergfossanlegget <sup>1</sup> .....	196 028	—	196 028	27 447	—
<i>Akershus</i>					
Norges Landbrukshøgskoles Ev.	—	5 701	5 701	1 050	1 050
<i>Oslo</i>					
Rikshospitalet .....	50	—	50	150	—
<i>Buskerud</i>					
Hakavik Kraftverk .....	20 871	343	21 214	14 000	80
<i>Aust-Agder</i>					
Langerak Kraftverk .....	6 961	—	6 961	1 255	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Kjosfoss Kraftverk .....	6 954	—	6 954	2 000	—
<i>Møre og Romsdal</i>					
Aura Kraftverk .....	407 378	5 600	412 978	129 200	10 000
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Hasselelven Kraftverk .....	1 833	—	1 833	281	—
<i>Nordland</i>					
Røyrvatn Kraftverk .....	4 100	—	4 100	700	—
<i>Finnmark</i>					
Pors Kraftverk <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—
<b>I. Statens verker for alm. forsyning i alt .....</b>	<b>3 075 147</b>	<b>11 644</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>II. Herredskommunale Østfold</b>					
Aremark .....	888	3 936	4 824	754	594
Askim .....	—	66 543	66 543	10 464	10 464
Berg .....	—	22 734	22 734	3 590	3 590
Degernes .....	—	9 245	9 245	1 361	1 361
Eidsberg .....	—	30 325	30 325	4 930	4 930
Hobøl .....	—	8 937	8 937	1 373	1 373
Hvaler .....	—	5 568	5 568	810	810
Idd .....	—	21 553	21 553	3 360	3 360
Mysen .....	725	10 088	10 813	1 750	1 600
Onsøy .....	—	26 071	26 071	3 798	3 798
Rakkestad .....	1 481	15 952	17 433	2 644	2 417
Rygge .....	—	23 809	23 809	3 606	3 606
Rødenes .....	—	3 669	3 669	502	502
Rømskog .....	—	1 315	1 315	186	186
Råde .....	—	14 816	14 816	2 248	2 248
Skiptvet .....	—	9 820	9 820	1 480	1 480
Skjeberg .....	—	25 425	25 425	3 540	3 540

<sup>1</sup> Se note 1, side 26.<sup>2</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1954-55.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

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.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Spydeberg .....	600	8 093	8 693	1 400	1 200
Torsnes .....	—	4 000	4 000	530	530
Trøgstad .....	—	13 577	13 577	1 991	1 991
Tune .....	—	36 557	36 557	5 662	5 662
Varteig .....	—	3 200	3 200	435	435
Våler .....	—	7 061	7 061	1 043	1 043
Øymark .....	—	5 519	5 519	747	747
I alt .....	3 694	377 813	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Asker .....	—	61 091	61 091	10 064	10 064
Aurskog .....	—	4 995	4 995	990	990
Blaker .....	—	5 272	5 272	930	930
Bærum .....	4 960	8 400	13 360	2 200	1 400
Eidsvoll .....	—	26 856	26 856	4 155	4 155
Enebakk .....	—	5 484	5 484	829	829
Enebakkneset .....	—	1 061	1 061	189	189
Feiring .....	—	1 264	1 264	232	232
Fet .....	—	8 970	8 970	1 425	1 425
Frogner .....	—	10 134	10 134	1 644	1 644
Hurdal .....	—	3 470	3 470	..	..
Krakkstad .....	—	5 436	5 436	869	869
Lillestrøm .....	—	47 402	47 402	9 251	9 251
Lørenskog .....	—	28 059	28 059	4 536	4 536
Nes .....	—	19 584	19 584	3 278	3 278
Nesodden .....	—	18 450	18 450	2 934	2 934
Nittedal .....	—	15 527	15 527	2 387	2 387
Oppegård .....	—	21 520	21 520	3 188	3 188
Rælingen .....	—	7 675	7 675	1 140	1 140
Ski .....	—	17 854	17 854	2 764	2 764
Vestby .....	—	14 087	14 087	2 472	2 472
Ås .....	—	13 662	13 662	2 231	2 231
I alt .....	4 960	346 253	—	—	—
<i>Hedmark</i>					
Alvdal <sup>1</sup> .....	887	—	887	390	—
Elverum .....	37 372	6 210	43 582	5 057	557
Grue .....	1 205	11 510	12 715	2 900	2 000
Hof .....	—	4 156	4 156	700	700
Løiten .....	—	12 778	12 778	2 100	2 100
Romedal .....	—	9 028	9 028	1 700	1 700
Stange .....	4 616	17 540	22 156	3 600	3 000
Våler .....	—	6 428	6 428	1 150	1 150
Åmot .....	8 176	4 121	12 297	2 000	1 050
Åsnes .....	1 104	8 680	9 784	1 640	1 433
I alt .....	53 360	80 451	—	—	—
<i>Oppland</i>					
Biri .....	—	6 820	6 820	1 062	1 062
Fåberg .....	—	30 178	30 178	5 100	5 100
Moksa .....	10 245	227	10 472	1 500	130
Nord-Fron .....	—	14 307	14 307	2 547	2 547
Skjåk .....	1 336	6 100	7 436	1 050	900
Vang .....	6 284	75	6 359	1 600	55

<sup>1</sup> Overatt av Nord-Østerdal Kr.lag i april 1955.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
I. Herredskommunale (forts.)					
ardal . . . . .	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
estre Gausdal . . . . .	—	39 479	39 479	5 300	5 300
ystre Slidre . . . . .	—	4 006	4 006	630	630
5 230	2 870	8 100	1 200	400	
alt . . . . .	23 095	104 062	—	—	—
Buskerud					
Djupedal <sup>1</sup> . . . . .	13 896	—	13 896	2 400	—
Jøl . . . . .	—	6 064	6 064	1 048	1 048
Hemsedal . . . . .	—	2 377	2 377	386	386
Jøl . . . . .	—	21 093	21 093	3 650	3 650
Hole . . . . .	—	7 397	7 397	1 100	1 100
Jurum . . . . .	—	45 146	45 146	7 200	7 200
Krødsherad . . . . .	1 500	3 602	5 102	730	400
Lier . . . . .	—	43 491	43 491	8 096	8 096
Modum . . . . .	16 960	12 183	29 143	4 800	3 500
Nedre Eiker . . . . .	—	65 211	65 211	12 167	12 167
Nes . . . . .	—	6 818	6 818	1 050	1 050
Norderhov . . . . .	—	34 696	34 696	4 850	4 850
Nore . . . . .	—	15 710	15 710	3 600	3 600
Røyken . . . . .	—	14 064	14 064	2 900	
Sigdal . . . . .	—	5 579	5 579	1 000	1 000
Tyristrand . . . . .	—	2 765	2 765	400	400
Øvre Eiker . . . . .	528	40 687	41 215	8 000	7 000
Øvre Sandsvær . . . . .	—	7 180	7 180	1 142	1 142
Ådal . . . . .	—	5 080	5 080	910	910
Ål . . . . .	53 301	—	53 301	7 450	—
I alt . . . . .	86 185	339 143	—	—	—
Vestfold					
Andebu . . . . .	—	5 015	5 015	1 010	1 010
Borre . . . . .	—	12 381	12 381	2 300	2 300
Botne . . . . .	—	8 599	8 599	1 722	1 722
Brunlanes . . . . .	—	9 798	9 798	1 560	1 560
Hedrum . . . . .	—	13 066	13 066	2 460	2 460
Hof . . . . .	—	4 505	4 505	805	805
Lardal . . . . .	—	4 850	4 850	890	890
Nøtterøy . . . . .	—	23 484	23 484	3 820	3 820
Ramnes . . . . .	—	3 941	3 941	695	695
Sandar . . . . .	—	47 544	47 544	7 427	7 427
Sande . . . . .	—	10 810	10 810	1 689	1 689
Sem . . . . .	—	43 829	43 829	8 020	8 020
Skoger . . . . .	—	44 255	44 255	7 438	7 438
Stokke . . . . .	—	12 380	12 380	2 293	2 293
Strømm . . . . .	—	5 381	5 381	888	888
Tjølling . . . . .	—	12 406	12 406	2 350	2 350
Tjøme . . . . .	—	10 030	10 030	1 980	1 980
Våle . . . . .	—	7 416	7 416	1 600	1 600
I alt . . . . .	—	279 690	—	—	—
Telemark					
Bø . . . . .	4 290	5 969	10 259	1 800	1 200
Drangedal . . . . .	—	9 083	9 083	1 495	1 495

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Gjerpen .....	—	44 606	44 606	7 205	7 205
Gransherad .....	—	4 800	4 800	750	750
Heddal .....	—	7 900	7 900	1 500	1 500
Holla .....	6 537	11 403	17 940	2 800	1 800
Lunde .....	—	7 517	7 517	1 200	1 200
Nissedal .....	—	5 439	5 439	900	900
Sannidal .....	—	8 021	8 021	1 332	1 332
Sauland .....	—	1 535	1 535	250	250
Siljan .....	—	3 724	3 724	603	603
Skåtøy .....	—	9 003	9 003	1 500	1 500
Solum .....	—	31 339	31 339	5 259	5 259
Tinn .....	—	31 735	31 735	7 500	7 500
I alt .....	10 827	182 074	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>					
Vennesla .....	—	15 360	15 360	2 600	2 600
I alt .....	—	15 360	—	—	—
<i>Rogaland</i>					
Bjerkreim .....	—	2 860	2 860	490	490
Eigersund .....	—	7 740	7 740	2 185	2 185
Forsand .....	—	1 874	1 874	900	900
Gjestal .....	—	5 918	5 918	2 000	2 000
Helleland .....	—	1 422	1 422	500	500
Hetland .....	—	55 264	55 264	12 600	12 600
Høle .....	—	1 848	1 848	800	800
Høyland .....	—	35 593	35 593	8 370	8 370
Klepp .....	—	14 814	14 814	4 150	4 150
Kvitsøy .....	—	2 766	2 766	590	590
Lund .....	6 667	—	6 667	1 070	—
Mosterøy .....	—	1 840	1 840	495	495
Nærø .....	—	8 125	8 125	1 600	1 600
Ogna .....	—	2 610	2 610	500	500
Randaberg .....	—	5 881	5 881	1 500	1 500
Rennesøy .....	47	3 653	3 700	900	763
Sand .....	8 038	—	8 038	1 500	—
Sauda .....	—	22 880	22 880	5 500	5 500
Suldal .....	—	2 327	2 327	415	415
Time .....	2 377	14 604	16 981	4 660	4 400
Varhaug .....	—	5 940	5 940	1 200	1 200
I alt .....	17 129	197 959	—	—	—
<i>Hordaland</i>					
Askøy .....	—	22 416	22 416	5 540	5 540
Bruvik .....	9 850	15 937	25 787	4 503	3 003
Eidfjord .....	3 230	—	3 230	500	—
Evanger .....	—	3 447	3 447	668	668
Fana .....	2 643	101 332	103 975	19 260	18 360
Fjell .....	—	19 334	19 334	3 098	3 098
Granvin .....	4 141	—	4 141	680	—
Hamre .....	—	7 888	7 888	1 600	1 600
Haus .....	—	30 447	30 447	8 500	8 500

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.**

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
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Hosanger .....	—	11 688	11 688	3 500	3 500
Jondal .....	1 590	—	1 590	724	—
Kinsarvik .....	—	4 477	4 477	717	717
Kvam .....	11 319	6 663	17 982	3 671	1 284
Kvinnherad .....	495	9 010	9 505	1 670	1 590
Loddefjord .....	—	9 672	9 672	1 855	1 855
Masfjorden .....	—	1 127	1 127	250	250
A/S Matrefaldene <sup>1</sup> .....	4 840	—	4 840	1 310	—
Odda .....	—	44 650	44 650	8 100	8 100
Os .....	568	17 253	17 821	3 735	3 285
Osa <sup>2</sup> .....	235	—	235	35	—
Sammanger .....	—	6 415	6 415	1 221	1 221
Stord .....	2 917	8 947	11 864	2 890	2 040
Strandebarm .....	5 516	—	5 516	1 100	—
Sund .....	—	7 435	7 435	1 200	1 200
Ullensvang .....	—	14 127	14 127	2 100	2 100
Ulvik .....	5 057	—	5 057	870	—
Valen Sjukehus <sup>3</sup> .....	6 918	—	6 918	1 800	—
Voss .....	68 738	1 945	70 683	17 065	265
Vossevangen .....	2 149	21 418	23 567	4 640	4 350
Åsane .....	—	25 112	25 112	5 009	5 009
I alt .....	130 206	390 740	—	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Fjalerkraft .....	—	4 173	4 173	750	750
Eid .....	1 597	4 117	5 714	1 202	940
Førde .....	4 450	170	4 620	1 370	170
Gloppe .....	12 346	—	12 346	2 130	—
Leikanger .....	1 883	3 380	5 263	900	650
Stryn .....	2 803	3 135	5 938	1 360	900
Vadheim .....	—	1 620	1 620	260	260
Årdal .....	—	14 361	14 361	2 962	2 962
I alt .....	23 079	30 956	—	—	—
<i>More og Romsdal</i>					
Bolsøy .....	—	11 014	11 014	3 000	3 000
Borgund .....	—	34 685	34 685	7 426	7 426
Eresfjord og Vistdal .....	—	1 943	1 943	450	450
Giske .....	—	5 031	5 031	1 290	1 290
Gjemnes .....	—	307	307	100	100
Grip .....	73	—	73	120	—
Grytten .....	31 048	—	31 048	6 075	—
Haram .....	—	7 536	7 536	2 167	2 167
Hareid .....	4 482	3 433	7 915	1 750	1 050
Hen .....	—	5 602	5 602	1 000	1 000
Norddal .....	—	5 215	5 215	1 401	1 401
Rindal .....	—	2 655	2 655	592	592
Sandøy .....	—	3 975	3 975	1 149	1 149
Skodje .....	—	3 150	3 150	962	962
Stordal .....	—	1 781	1 781	466	466
Stranda .....	16 600	—	16 600	4 000	—

<sup>1</sup> Eies av Bergenshalvoens k. Kr.s.<sup>2</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>3</sup> Eies av fylket.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

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.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Sunddal .....	—	9 390	9 390	2 181	2 181
Surnadal .....	—	5 467	5 467	1 500	1 500
Sykkylven .....	5 277	1 500	6 777	2 770	570
Tingvoll .....	—	4 613	4 613	800	800
Tresfjord .....	—	2 695	2 695	671	671
Ulstein .....	4 198	1 781	5 979	1 360	600
Valsøyfjord .....	9 774	—	9 774	2 250	—
Vartdal .....	1 911	1 530	3 441	650	280
Vatne .....	—	4 308	4 308	1 083	1 083
Vestnes .....	—	8 081	8 081	1 860	1 860
Vigra .....	—	4 153	4 153	1 042	1 042
Volda .....	11 595	10 120	21 715	4 250	1 750
Voll .....	4 395	—	4 395	760	—
Øre .....	—	1 250	1 250	250	250
Ørskog .....	—	3 172	3 172	817	817
Ørsta .....	15 208	7 441	22 649	4 500	1 200
I alt .....	104 561	151 828	—	—	—
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Buvik .....	—	1 700	1 700	300	300
Flå .....	—	1 270	1 270	250	250
Hemne .....	2 314	—	2 314	350	—
Horg .....	—	2 707	2 707	820	820
Malvik .....	—	12 221	12 221	2 720	2 720
Meldal .....	—	6 244	6 244	1 800	1 800
Melhus .....	2 775	9 426	12 201	2 797	2 197
Selbu .....	21 302	—	21 302	5 500	—
Stoksund .....	1 095	678	1 773	300	115
Tydal .....	1 800	—	1 800	350	—
Åfjord .....	—	2 394	2 394	500	500
Ålen .....	—	5 130	5 130	800	800
I alt .....	29 286	41 770	—	—	—
<i>Nord-Trøndelag</i>					
Frol .....	3 000	4 977	7 977	1 742	1 152
Hegra .....	200	2 509	2 709	667	667
Lånke .....	—	2 720	2 720	560	560
Meråker .....	—	9 454	9 454	1 583	1 583
Stjørdal .....	4 472	8 329	12 801	2 610	1 987
Stod .....	—	3 123	3 123	600	600
Verdal .....	2 610	9 436	12 046	3 260	2 492
I alt .....	10 282	40 548	—	—	—
<i>Nordland</i>					
Ankenes .....	—	14 135	14 135	2 500	2 500
Ballangen .....	—	3 000	3 000	450	450
Bodin .....	39 208	6 610	45 818	9 400	2 200
Hadsel .....	16 239	5 360	21 599	4 300	1 000
Meløy .....	—	17 903	17 903	2 976	2 976
Røst .....	310	—	310	116	—
Vågan .....	2 964	4 266	7 230	2 365	1 755
I alt .....	58 721	51 274	—	—	—

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
II. Herredskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Troms</i>					
Kvæfjord .....	—	4 016	4 016	1 030	1 030
Torsken .....	6 636	—	6 636	1 120	—
I alt .....	6 636	4 016	—	—	—
II. Herredskommunale i alt .....	562 021	2 633 937	—	—	—
III. Fylkeskommunale					
Akershus Ev. ....	400 957	11 760	412 717	57 500	—
Buskerud El.forsyning .....	—	299 395	299 395	42 800	42 800
Aust-Agder Kraftverk.....	245 971	30 921	276 892	45 500	2 000
Vest-Agder Ev. <sup>1</sup> .....	453 810	10 690	464 500	70 000	2 000
Sør-Trondelag Ev. ....	—	73 895	73 895	22 000	22 000
Nord-Trondelag Ev. ....	320 879	23 898	344 777	61 000	17 500
Troms Fylkes Kraftforsyning ...	18 678	28 556	47 234	9 598	5 930
III. Fylkeskommunale i alt .	1 440 295	479 115	—	—	—
IV. Felleskommunale					
Det Interkommunale Ev. Borge-Glemmen-Krakerøy-Rolvøy .	—	75 230	75 230	13 190	13 190
Høland Ev. ....	—	11 452	11 452	2 085	2 085
Ringsaker og Nes Kr.anlæg....	—	57 503	57 503	9 214	9 214
Hamar, Vang og Furnes k. Kraftselskap .....	—	249 285	249 285	27 500	27 500
Solør Kraftlag .....	—	30 389	30 389	5 200	5 200
Sør-Østerdal Kraftlag A/L .....	—	7 649	7 649	2 800	2 800
Mesna Kraftselskap .....	136 929	35 402	172 331	27 090	6 800
Gausdal og Øyer Kraftlag .....	—	12 280	12 280	1 810	1 810
Hadelands Ev. ....	13 575	46 973	60 548	9 200	6 500
Storbrofoss Kraftanlegg .....	7 723	—	7 723	1 600	—
Toten k. Ev. ....	5 898	40 605	46 503	9 488	8 688
Vest-Oppland k. Kraftselskap ...	21 835	27 791	49 626	8 120	3 770
Vinstra Kraftselskap .....	923 425	—	923 425	150 000	—
Åbjøra Kraftanlegg .....	434 024	146	434 170	54 800	—
Hønefoss og Norderhov Kr.verk.	77 721	28 030	105 751	11 600	2 400
Vestfold Kraftselskap .....	149 463	567 812	97 600	51 800	
Langesundsfjordens k. Kr.selskap	—	121 540	121 540	17 450	17 450
Skienfjordens k. Kr.selskap....	262 434	636 912	85 100	29 400	
Kragerødistrikts Kraftlag .....	—	57 958	57 958	10 000	10 000
Midt-Telemark Kraftlag .....	—	28 161	28 161	4 500	4 500
Vest-Telemark Kraftlag .....	—	28 355	28 355	4 910	4 910
Dalane El.lag .....	—	15 247	15 247	3 250	3 250
Jærens Ev. ....	5 535	12 927	18 462	4 600	2 750
Håland Ev. ....	—	28 842	28 842	7 000	7 000
Jelsa og Erfjord El.lag .....	—	973	973	327	327
Lyse Kraftverk .....	322 652	—	322 652	62 400	62 400
Maudal Kraftlag .....	73 209	135 500	208 709	50 000	24 000
Midtre Ryfylke El.lag .....	—	22 000	22 000	4 470	4 470
Karmsund Kraftlag .....	—	86 196	86 196	19 454	19 454
Vestre Ryfylke El.lag .....	—	8 076	8 076	3 190	3 190

<sup>1</sup> Se note 1, side 95.<sup>2</sup> Inkl. andelen i Åbjørakraft.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
IV. Felleskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Bergenshalvøens k. Kr.selskap ..	523 023	41 630	564 653	118 000	12 000
Herlandsfoss k. Kraftverk .....	38 427	24 814	63 241	11 250	4 048
Nordhordlands k. Kraftlag.....	8 291	16 986	25 277	6 067	3 067
L/L Firdakraft .....	52 264	—	52 264	12 500	—
Ytre Fjordane Kraftlag .....	27 230	28 860	56 090	12 030	7 250
Aukra Kraftlag .....	—	4 045	4 045	1 300	1 300
Aure og Stemshaug Kraftlag .....	—	1 600	1 600	560	560
Istad Kraftselskap .....	23 766	20 903	44 669	12 000	7 000
Nordmøre Interk. Kraftlag .....	—	19 105	19 105	4 000	4 000
Nordre Nordmøre Kr.samskipnad	—	11 573	11 573	3 000	3 000
Tafjord Kraftselskap .....	187 327	2 377	189 704	36 700	—
Orkdal k. Ev. ....	6 925	5 759	12 684	2 800	1 300
Fjæremsfossens k. Kr.selskap .....	—	113 189	113 189	17 168	17 168
Fosen k. Kraftlag .....	13 500	3 288	16 788	3 300	900
A/L Hitra og Frøya Kraftlag .....	—	6 652	6 652	1 560	1 560
Midtre Gauldal Kraftlag A/L....	—	5 300	5 300	940	940
Børsa og Skaun k. Ev. ....	1 500	1 100	2 600	625	350
Andøy Kraftlag .....	3 791	3 798	7 589	1 500	500
Bjerka Kraftverk .....	3 000	1 000	4 000	900	300
Midt-Helgeland Kraftlag A/L .....	25 456	33 216	58 672	17 300	12 300
Niingen Kraftlag A/S .....	48 458	—	48 458	12 000	—
Nord-Salten Kraftlag A/L .....	8 620	—	8 620	2 520	—
Oftofen Kraftlag A/S .....	310	4 844	5 154	1 200	1 050
Salten Kraftlag A/S.....	44 771	—	44 771	10 600	—
Sør-Helgeland Kraftlag.....	12 818	—	12 818	2 840	—
Vesterålens Kraftlag .....	16 035	9 790	25 825	5 800	1 000
A/S Bardufoss Kraftlag .....	75 829	—	75 829	16 650	—
Nord-Troms Kraftlag A/S .....	8 626	—	8 626	1 650	—
A/S Trondenes Kraftverk .....	—	11 777	11 777	2 350	2 350
Vågsfjord Kraftselskap .....	23 958	16 011	39 969	8 000	4 000
Repvåg Kraftlag A/L .....	12 301	—	12 301	2 200	—
Sørøy Kraftlag A/L .....	3 131	—	3 131	714	—
Varanger Kraftlag A/L .....	34 384	2 668	37 052	8 000	—
IV. Felleskommunale i alt.	3 638 164	2 351 622	—	—	—
<b>V. Bykommunale.</b>					
Halden .....	42 461	53 910	96 371	17 100	8 100
Sarpsborg .....	—	63 378	63 378	10 550	10 550
Fredrikstad .....	—	64 950	64 950	12 300	12 300
Moss .....	—	137 834	137 834	22 812	22 812
Drøbak .....	—	8 915	8 915	1 631	1 631
Oslo <sup>1</sup> .....	1 005 984	<sup>2</sup> 1 284 744	2 290 728	361 620	200 000
Kongsvinger .....	—	9 793	9 793	1 700	1 700
Lillehammer .....	—	42 622	42 622	7 859	7 859
Gjovik .....	—	60 177	60 177	7 200	7 200
Hønefoss .....	—	18 245	18 245	3 692	3 692
Drammen .....	568 458	10 480	578 938	76 300	3 900
Kongsberg .....	9 507	22 643	32 150	6 000	4 800
Svelvik .....	—	3 964	3 964	860	860
Holmestrand .....	—	6 419	6 419	1 207	1 207
Horten .....	—	40 854	40 854	7 300	7 300
Åsgårdstrand .....	—	1 806	1 806	275	275
Tønsberg .....	91 313	9 426	100 739	10 800	1 083

<sup>1</sup> Se note 1, side 26.<sup>2</sup> Her er tatt med Vinstrakraften.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1954–55.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
V. Bykommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Sandefjord.....	—	27 828	27 828	5 840	5 840
Larvik .....	—	29 162	29 162	5 500	5 500
Kragerø .....	—	18 471	18 471	3 415	3 415
Notodden .....	—	41 538	41 538	7 500	7 500
Porsgrunn .....	—	62 552	62 552	10 176	10 176
Skien .....	4 890	77 030	81 920	12 793	12 248
Arendal .....	45 591	46 635	92 226	17 100	9 500
Lillesand .....	182	4 228	4 410	802	800
Kristiansand .....	414 847	24 537	439 384	58 700	10 500
Mandal.....	1 26 990	1 5 274	32 264	5 600	1 800
Farsund .....	—	10 636	10 636	2 024	2 024
Flekkefjord .....	11 002	2 686	13 688	3 400	1 150
Egersund .....	28 057	5 490	33 547	7 400	1 200
Sandnes .....	6 638	30 396	37 034	11 000	9 500
Stavanger .....	144 067	116 732	260 799	65 000	25 000
Haugesund .....	138 145	—	138 145	29 459	—
Bergen .....	231 924	220 017	451 941	83 000	44 017
Ålesund .....	—	74 356	74 356	17 128	17 128
Molde .....	1 108	18 608	19 716	4 920	4 620
Kristiansund .....	51 380	3 280	54 670	11 680	1 900
Trondheim .....	450 470	—	450 470	71 150	—
Levanger .....	3 229	7 836	11 065	2 600	1 850
Steinkjer .....	—	25 306	25 306	6 148	6 148
Namsos .....	—	23 620	23 620	5 700	5 700
Bodø .....	2 508	33 087	35 595	7 000	6 200
Narvik .....	101 765	—	101 765	25 400	—
Harstad .....	—	18 320	18 320	4 300	4 300
Tromsø .....	14 166	30 867	45 033	9 840	4 600
Hammerfest .....	12 084	—	12 084	2 500	—
V. Bykommunale i alt .....	3 406 776	2 798 652	—	—	—
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning Østfold</b>					
<b>— 1955 —</b>					
A/S Glommens Træsliberi .....	467 964	517 874	985 838	153 500	93 100
A/S Hafslund .....	189 204	635 558	824 762	112 550	90 800
A/S Vamma Fossekompagni .....	725 722	—	725 722	104 000	—
I alt .....	1 382 890	1 153 432	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Børter Ev.....	1 500	—	1 500	425	—
Fossum Bruk .....	—	1 020	1 020	240	240
Funnefoss Tresliperi og Ev. ....	5 449	8 850	14 299	2 300	1 700
A/S Gjermå Ev. ....	—	40 653	40 653	6 196	6 196
A/S Holt Bruk .....	250	2 303	2 553	400	360
Hølen Ev. ....	—	1 900	1 900	375	375
Kisa Elektrisitetslag .....	—	4 881	4 881	1 020	1 020
A/S Krokfoss .....	1 683	—	1 683	300	—
Laakeverket .....	520	—	520	120	—
Lundfossen Kraftverk .....	913	—	913	200	—
Setskog Ev. ....	—	1 150	1 150	250	250

<sup>1</sup> Ifølge kontrakt disponerer Vest-Agder Ev. hele produksjonen ved Tryland kraftstasjon mot å levere årlig 18 mill. kWh til Mandals Ev., som dessuten også kjøper kraft fra Vest-Agder Ev. De oppførte 5 274 kWh gjelder nettoleveringen fra Vest-Agder Ev.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
VI. Private verker bygd før alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
A/S Skedsmo & Sørums El.fors.	—	16 154	16 154	2 950	2 950
A/S Sørumsand Ev. ....	—	3 943	3 943	754	754
I alt .....	10 315	80 854	—	—	—
<i>Oslo</i>					
Hotell Viking .....	80	—	80	480	—
A/S Stefanhotellet .....	26	—	26	180	—
I alt .....	106	—	—	—	—
<i>Hedmark</i>					
A/S Brødbølfoss Ev. ....	8 968	39 791	48 759	8 100	6 700
A/S Eidsfossen Ev. ....	870	—	870	160	—
A/S Engerdal Ev. ....	3 491	—	3 491	555	—
Hoel Kraftverk .....	47	—	47	50	—
Hof Ev. ....	745	—	745	180	—
A/L Kvikne Kraftlag .....	—	2 673	2 673	350	350
Lier Gårds Ev. ....	407	—	407	100	—
Nord-Odal Ev. ....	—	7 623	7 623	1 600	1 600
A/L Nord-Østerdal Kraftlag ....	12 083	1 315	13 398	3 100	450
Osen Kraftselskap A/S .....	—	3 614	3 614	589	589
A/S Sagnfossen Kraftanlegg....	10 106	1 150	11 256	2 000	800
Stor-Elvdal Kraftlag A/L .....	—	3 995	3 995	900	900
Storfallet Ev. ....	2 958	—	2 958	550	—
A/L Tyldalen Kraftlag .....	700	—	700	100	—
A/S Åsta Kraftanlegg .....	498	291	789	132	52
I alt .....	40 873	60 452	—	—	—
<i>Oppland</i>					
Eidefoss Kraftanlegg A/S .....	97 348	8 145	105 493	9 700	—
A/S Faslefoss Ev. ....	15 110	15 363	30 473	6 260	3 500
Frya Ev. ....	1 015	—	1 015	210	—
Høgfo Ev. ....	400	—	400	100	—
Nord-Aurdal Kraftlag A/L .....	—	8 746	8 746	1 700	1 700
A/L Ringebu Kraftlag .....	977	7 817	8 794	1 836	1 636
A/S Svatsum Ev. ....	550	—	550	190	—
Sør-Aurdal Kraftandelsslag .....	—	7 939	7 939	1 450	1 450
Vestre Slidre Kraftlag .....	—	6 473	6 473	1 100	1 100
A/S Østre Gausdal Ev. ....	9 626	720	10 346	2 000	400
I alt .....	125 026	55 203	—	—	—
<i>Buskerud</i>					
Amundfoss Ev. ....	250	—	250	80	—
A/L Flesberg Ev. ....	—	4 716	4 716	710	710
A/L Flå Kraftforsyning .....	—	2 218	2 218	300	300
Nedre Jondalen Ev. ....	—	393	393	65	65
L/L Rollag Ev. ....	—	4 194	4 194	600	600
Ustaoset Ev. ....	300	—	300	80	—
A/L Uvdal Kraftforsyning .....	—	2 488	2 488	500	500
Ytre Sandsvær Ev. ....	981	4 645	5 626	1 460	1 200
I alt .....	1 531	18 654	—	—	—

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
I. Private verker bygd før alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Vestfold					
Berger Ev. ....	—	1 250	1 250	256	256
alt .....	—	1 250	—	—	—
Telemark					
Fjågesund Ev. ....	250	—	250	60	—
Hjartdal Kraftlag ....	—	1 522	1 522	270	270
Hovin Kraftlag ....	—	1 041	1 041	200	200
Lunde Kraftverk ....	695	—	695	160	—
L/Nes Kraftlag ....	800	3 555	4 355	820	600
Norsk Elektrokemisk A/S....	24 760	4 021	28 781	5 300	—
Rauland Kraftforsyningslag....	—	6 101	6 101	1 050	1 050
Tuddal Kraftforsyningslag ....	—	1 730	1 730	280	280
alt .....	26 505	17 970	—	—	—
Vest-Agder					
A/S Fede Ev. ....	1 200	561	1 761	185	85
Øksendal og Haugom Ev. ....	540	—	540	160	—
alt .....	1 740	561	—	—	—
Rogaland					
Bjørheimsbygd Kraftverk ....	200	—	200	90	—
Dirdal El.lag ....	—	500	500	100	100
Hjelmeland Kraftverk A/L ....	1 954	—	1 954	350	—
msland El.lag ....	—	900	900	150	150
øsenes Kraftverk ....	518	—	518	150	—
Moi Ev. ....	160	—	160	60	—
Sandeid El.lag ....	—	2 252	2 252	404	404
Sogndal Ev. ....	15 161	71	15 232	2 600	—
Jaland Kraftverk A/S....	225	—	225	150	—
Østre Hjelmeland El.lag ....	—	1 560	1 560	170	170
Vikedal El.lag....	—	2 955	2 955	530	530
ormedalen Ev. ....	450	—	450	100	—
alt .....	18 668	8 238	—	—	—
Hordaland					
/L Austevoll og Nordre Fitjar Kraftlag....	—	4 441	4 441	1 346	1 346
Etne El.lag ....	—	7 277	7 277	1 263	1 263
edje Lyslag L/L ....	139	—	139	130	—
Innås Kraftlag ....	—	9 714	9 714	2 940	2 940
Fitjar Kraftlag ....	1 337	2 292	3 629	850	618
/L Fjelberg Kraftlag....	—	2 432	2 432	723	723
Iatlestrand, Varaldsøy og Ølve Kraftlag....	—	1 859	1 859	438	438
/S Kinservik....	4 620	—	4 620	774	—
Leivafossen Kraftverk....	400	100	500	120	20
vernhusfoss Kraftlag ....	350	—	350	100	—
ysthospitalet i Hagevik ....	160	223	383	170	112
Iddalen Kraftlag....	225	—	225	208	—
/L Palmafoss Kraftverk ....	1 884	—	1 884	270	—
osendal Ev. ....	1 100	—	1 100	155	—

— NEV.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
VI. Private verker bygd før alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Skånevik Kraftlag .....	—	2 684	2 684	593	593
Solfonn Hotell .....	13	—	13	125	—
Strandvik, Fusa og Hålandsdal Kraftlag .....	—	5 368	5 368	1 415	1 415
L/L Sunnhordland Kraftlag .....	72 431	22 710	95 141	18 200	—
A/L Tysnes Kraftlag .....	—	3 828	3 828	953	953
Tøsse Kraftverk .....	5 384	—	5 384	1 650	—
L/L Vossestrand og Nærøydalen Kraftlag .....	—	2 488	2 488	..	..
Ølen, Bjoa, Vikebygd Kr.lag .....	—	8 983	8 983	1 402	1 402
I alt .....	88 043	74 399	—	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
L/L Alda Kraftlag .....	—	3 260	3 260	785	785
Balestrand Kraftlag L/L .....	1 173	2 023	3 196	500	300
L/L Balsnes Ev. ....	500	649	1 149	225	125
L/L Breim Kraftlag .....	—	1 878	1 878	500	500
L/L Brekke Kraftlag .....	—	1 150	1 150	210	210
L/L Brekke og Gulen Kr.st. ....	3 949	51	4 000	585	—
Bulandet og Værlandet Kraftlag .....	227	—	227	150	—
Driva Kraftlag .....	—	760	760	145	145
L/L Eikefjord Kraftlag .....	—	798	798	300	300
Fjærland Ev. ....	612	—	612	85	—
L/L Fure og Våge Kraftlag .....	—	1 100	1 100	300	300
L/L Gauldals Kraftlag .....	—	5 821	5 821	1 200	1 200
L/L Gjølanger og Hellevik Kr.lag	—	477	477	—	—
L/L Gulen Kraftlag .....	—	2 650	2 650	500	500
L/L Hafslø Kraftlag .....	—	6 634	6 634	1 025	1 025
L/L Holmedal Kraftlag .....	—	3 194	3 194	..	..
L/L Hornindal Kraftlag .....	—	1 615	1 615	..	..
L/L Hyllestad Kraftlag .....	—	3 468	3 468	600	600
Jølster Kraftlag .....	—	2 277	2 277	750	750
L/L Kvamsøy Kraftlag .....	—	650	650	110	110
L/L Lavik Kraftverk .....	—	1 734	1 734	350	350
A/S Leinafalli .....	2 211	3 944	6 155	1 043	768
L/L Luster Kraftlag .....	9 616	84	9 700	1 760	—
L/L Lærdal Kraftverk .....	123	9 280	9 403	1 400	1 200
L/L Naustdal Ev. <sup>1</sup> .....	—	2 000	2 000	..	..
L/L Sogndal Kraftlag .....	—	13 925	13 925	2 090	2 090
L/L Solund Kraftlag .....	—	1 400	1 400	300	300
A/S Stårheim Kraftlag .....	—	1 500	1 500	180	180
L/L Svultingen .....	33 253	219	33 472	7 800	36
L/L Sørsida Kraftlag .....	—	636	636	150	150
Undredal Ev. ....	150	—	150	50	—
Utvik Ev. ....	1 155	125	1 280	268	25
L/L Vik Kraftlag .....	1 127	197	1 324	240	70
A/S Årøy Kraftverk .....	25 959	58	26 017	3 850	—
I alt .....	80 055	73 557	—	—	—
<i>More og Romsdal</i>					
Averøya Kraftlag A/L .....	—	6 476	6 476	2 300	2 300
Brattvåg Kraftverk A/S .....	1 300	1 362	2 662	1 082	360
Bævre Kraft .....	150	—	150	80	—
A/L Eid og Holm Kraftlag .....	—	2 293	2 293	450	450

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ute av drift i 1955.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
VI. Private verker bygd før alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Eide Kraftlag .....	—	2 103	2 103	1 000	1 000
A/L Furset Ev. ....	490	—	490	105	—
Geiranger Kraftverk .....	1 214	—	1 214	300	—
L/L Gjerdsvik Kraftverk .....	11 440	—	11 440	5 000	—
Freiøya Kraftlag .....	—	3 085	3 085	..	..
Gjerdsvika Ev. ....	—	800	800	..	..
Halsa Kraftlag A/L .....	—	1 673	1 673	488	488
Hellesylt Kraftverk .....	802	—	802	200	—
Liabygda El.forsyning .....	—	522	522	142	142
Misund Kraftlag .....	—	400	400	..	..
Moltustranda Ev. ....	285	64	349	90	20
Nesset Kraftverk .....	4 000	1 000	5 000	1 150	600
Romsdalshalvøya Kr.lag A/L ...	—	6 507	6 507	2 800	2 800
Sekken Kraftlag .....	—	422	422	..	..
Smøla Kraftlag A/L .....	—	4 500	4 500	1 580	1 580
Stangvik Kraftlag .....	—	1 023	1 023	348	—
Sunnlyven Kraftlag .....	—	1 273	1 273	..	..
Søre Sunnmøre Kraftlag .....	37 520	9 004	46 524	13 000	5 000
Tustna Kraftlag A/L....	—	963	963	200	200
Vingsternes Kraftverk .....	185	—	185	—	—
Vågstranda Kraftlag A/L .....	—	1 400	1 400	200	200
Øksendal Kraftlag .....	—	300	300	81	81
Ålvundeid Kraftlag .....	—	450	450	..	..
Årnes-Hamnes Kraftlag .....	—	355	355	60	60
Åsskard Kraftlag A/L .....	—	740	740	210	210
I alt .....	57 386	46 715	—	—	—
<i>Sør-Trondelag</i>					
A/L Brekken Kraftlag .....	—	1 000	1 000	200	200
A/L Byfjorden Kraftlag .....	—	2 400	2 400	500	500
A/L Glåmos Kraftlag .....	—	1 150	1 150	200	200
Halstad Ev. ....	500	—	500	100	—
Haltdalen Ev. ....	3 171	—	3 171	510	—
Hemne Kraftlag A/L .....	—	5 069	5 069	1 200	1 200
Hølonda Kraftlag .....	—	1 466	1 466	300	300
A/S Lundemo Bruk .....	1 970	—	1 970	420	—
A/S Oppdal Ev. ....	19 811	—	19 811	3 550	—
Osen og Roan Kraftlag A/L....	5 403	—	5 403	980	—
Rennebu Kraftlag .....	522	2 799	3 321	930	800
Rissa og Stadsbygd Kraftlag....	—	4 212	4 212	990	990
Røros Ev. ....	1 31 542	—	31 542	5 150	—
I alt .....	62 919	18 096	—	—	—
<i>Nord-Trondelag</i>					
Malmo Ev. ....	500	—	500	90	—
Vannebo Ev. ....	2 321	2 573	4 894	1 210	950
Øysletta Kraftlag .....	—	940	940	350	350
I alt .....	2 821	3 513	—	—	—
<i>Nordland</i>					
A/L Bindal Kraftlag .....	—	1 130	1 130	450	450
Bleik Ev. A/S .....	284	329	613	150	100

<sup>1</sup> Heraf produsert i Hedmark 2 273 MWh.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	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
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
A/S Dragefossen Kraftanlegg .....	2 200	20	2 220	600	15
A/S Drevvatn Kraftverk .....	542	—	542	160	—
A/S Fauske Lysverk .....	—	6 745	6 745	1 400	1 400
Hattfjelldal Kraftverk A/S .....	600	—	600	95	—
A/S Heimerdalsfossen Ev. .....	500	—	500	200	—
Kjerringøy Kraftlag .....	2 020	—	2 020	425	—
Kvarv Lys og Kraft A/L .....	600	—	600	110	—
Lofoten Kraftlag .....	14 685	464	15 149	3 300	160
A/L Morkdalens Kraftlag .....	400	—	400	125	—
Nesna Lysverk A/S .....	43	—	43	100	—
Nusfjord Ev. ....	360	—	360	90	—
Saltfjell Kraftverk A/S .....	541	—	541	150	—
A/S Sandnessjøen Ev. .....	1 645	—	1 645	520	—
A/S Saupstadfossen Ev. ....	1 100	—	1 100	160	—
Sjøfossen Kraftlag A/S .....	24 031	379	24 410	3 339	200
Skjerstad Kraftlag A/S .....	—	2 835	2 835	655	655
A/S Svolvær Ev. ....	11 084	1 092	12 176	2 880	800
Tørfjord Lysverk .....	400	—	400	80	—
Værøy Ev. A/L .....	301	—	301	140	—
Øvre Vefsn Kraftselskap A/S....	300	—	300	150	—
I alt .....	61 636	12 994	—	—	—
<i>Troms</i>					
Andørja Kraftverk A/S.....	2 088	—	2 088	440	—
Foldvik Lysverk A/S.....	1 000	—	1 000	175	—
Hilleshamn Kraftverk A/S .....	200	—	200	90	—
A/L Lyngen Kraftlag .....	3 911	—	3 911	1 100	—
A/S Røløyas Ev. ....	2 100	—	2 100	560	—
A/S Storfossen Ev. .....	1 957	—	1 957	310	—
I alt .....	11 256	—	—	—	—
<i>Finnmark</i>					
Alta Kraftlag A/L .....	13 939	—	13 939	3 190	—
Gamvik Lysverk A/L .....	30	—	30	15	—
Hakkstabben-Altneset Kr.lag A/L	—	233	233	80	80
Lars Hofseth A/S .....	248	—	248	80	—
Kautokeino Kraftlag A/L.....	770	—	770	218	—
A/L Motorlys .....	250	—	250	120	—
I alt .....	15 237	233	—	—	—
VI. Private verker for alm. forsyning i alt .....	1 987 007	1 626 121	—	—	—
<b>VII. Statens verker bygd for indu- striell forsyning</b>					
<i>Oppland</i>					
Raufoss Ammunisjonsfabrikker ..	1 082	—	1 082	300	—
<i>Buskerud</i>					
Kongsberg Sølvverk .....	435	—	435	270	—
Kongsberg Våpenfabrikk .....	11 479	—	11 479	2 360	—

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	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
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Rogaland</i>					
Ørstdalen Gruver.....	230	—	230	66	—
<i>Hordaland</i>					
A/S Stordø Kisgruber .....	7 316	—	7 316	3 150	—
Vaksdal Mølle .....	2 161	—	2 161	1 000	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
A/S Årdal og Sunndal Verk .....	726 928	—	726 928	95 000	—
<i>Nord-Trondelag</i>					
Fosdalens Bergverks-A/S .....	390	—	390	1 000	—
<i>Nordland</i>					
Glomfjord Kraftverk <sup>1</sup> .....	773 937	2 712	776 649	114 200	1 060
A/S Norsk Jernverk .....	200	—	200	400	—
Ramsund Orlogsstasjon .....	8	—	8	..	—
Reinfossen Kraftverk .....	18 467	—	18 467	3 580	—
Røssåga Kraftverk <sup>1</sup> .....	46 918	—	46 918	37 000	—
Statens Fryseri <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—
VII. Statens verker for ind. forsyning i alt .....	1 589 551	2 712	—	—	—
VIII. Private verker bygd for indu- striell forsyning					
<i>Østfold</i>					
Ankers Træsliperi & Papirfabrik					
A/S .....	20	—	20	..	—
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	98	—	98	70	—
A/S Borregaard .....	332 688	—	332 688	42 600	—
De-No-Fa A/S .....	6 781	—	6 781	2 400	—
Gran Mølle .....	140	—	140	73	—
A/S Haga, Hoell & Co. .....	256	—	256	160	—
Lisleby Bruks Fabrik A/S .....	1 230	—	1 230	675	—
A/S Moss Glasverk .....	7	—	7	..	—
A/S Rakkestad Sag og Høvleri .....	150	—	150	100	—
Saugbrugsforeningen .....	67 677	—	67 677	16 600	—
A/S Ørje Brug .....	4 809	—	4 809	1 200	—
I alt .....	413 856	—	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Eidsverket Sag og Høvleri .....	355	—	355	225	—
Fossum Trevarefabrikk .....	570	—	570	200	—
A/S Granfos Brug Ltd .....	141	—	141	54	—
Hakedals Verk .....	840	—	840	240	—
Heggdal Ullvarefabrikker A/S .....	140	—	140	100	—
Hombledal Bruk .....	202	—	202	97	—
Hvitbjørn Bruk .....	300	—	300	180	—
Kjærnsmo Ev. .....	80	—	80	100	—
Lysaker kem. Fabrik A/S .....	120	—	120	60	—
Mathiesen-Eidsvold Værk .....	15 736	—	15 736	2 465	—

<sup>1</sup> Driftsår 1954-55.<sup>2</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Hera v dekket av kjøpt kraft
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
A/S Nordby Bruk.....	500	—	500	200	—
Rotnes Bruk.....	518	—	518	190	—
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri	378	—	378	200	—
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S <sup>1</sup> ..	—	—	—	—	—
Sørumsand Trevarefabrikk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Tuen & Nerdum Bruk .....	264	—	264	200	—
I alt .....	20 144	—	—	—	—
<i>Oslo</i>					
A/S Akers Mek. Verksted <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Brekke Bruk .....	16	—	16	..	—
Bjølsen Valsemølle A/S .....	245	—	245	220	—
Bryn-Halden & Nitedals Tænd- stikfabrik A/S .....	318	—	318	210	—
Christiania Seildugsfabrik .....	640	—	640	395	—
A/S Freia .....	134	—	134	230	—
Frydenlundts Bryggeri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Hjula Væveri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Myrens Verksted .....	72	—	72	45	—
A/S Ringnes Bryggeri .....	74	—	74	276	—
A/S Schous Bryggeri .....	53	—	53	200	—
I alt .....	1 552	—	—	—	—
<i>Hedmark</i>					
A/S De Norske Melkefabrikker <sup>1</sup> ..	—	—	—	—	—
Folldal Verk A/S .....	5 688	—	5 688	1 480	—
Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel- og sagofabrikk) .....	120	—	120	73	—
A/S Moelven Brug .....	560	—	560	115	—
Narud Ev. (Brum. Ullvarefabrikk) <sup>1</sup>	—	—	—	—	—
Rena Kraftselskap A/S .....	36 407	—	36 407	6 100	—
Svestad Bruk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Trysil Sag & Høvleri .....	110	—	110	125	—
I alt .....	42 885	—	—	—	—
<i>Oppland</i>					
Follebu Bruk .....	320	—	320	75	—
A/S Gjøvik Bruk .....	300	—	300	300	—
A/S Hunton Bruk .....	716	—	716	146	—
A/S Kistefos Træsliperi .....	8 268	—	8 268	2 600	—
A/S Kværnum Bruk .....	25	—	25	100	—
Lillehammer Bryggeri .....	3 330	—	3 330	670	—
A/S Mesna Træsliperi og Karton- fabrik .....	457	—	457	850	—
A/S Randsfjord Tremasse- & Pa- pirlfabrik .....	9 203	—	9 203	1 500	—
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabrikker) .....	231	—	231	200	—
A/S Skrankefos Træsliperi <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Toten Cellulosefabrik .....	4 672	—	4 672	1 250	—
I alt .....	27 522	—	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Buskerud</i>					
Brusletto & Co. ....	400	—	400	95	—
A/S Bægna Træsliperi .....	28 386	—	28 386	4 200	—
A/S Christiania Portland Cement-fabrik .....	600	—	600	900	—
Drammens Glassverk .....	3	—	3	120	—
A/S Drammenselevens Papirfabrik. ....	2 765	—	2 765	350	—
A/S Embretsfos Fabrikker .....	176 726	—	176 726	28 800	—
A/S Follum Fabrikker .....	16 728	—	16 728	2 600	—
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss .....	115	—	115	110	—
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S	302	—	302	260	—
Hofs Brug A/S .....	319	—	319	2 200	—
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....	1 230	—	1 230	300	—
A/S Holmen-Hellefos.....	31 050	—	31 050	6 200	—
A/S Hurum fabriker .....	2 292	—	2 292	1 700	—
Kongsfoss Fabrikker A/S .....	4 027	—	4 027	750	—
A/S Krogstad Cellulosefabrik....	1 301	—	1 301	300	—
Ruud gårds Ev. ....	169	—	169	90	—
Sjåstad Kraftanlegg .....	8 572	—	8 572	1 610	—
A/S Skjærdalens Brug .....	933	—	933	411	—
A/S Tofte Cellulosefabrik .....	18 757	—	18 757	5 100	—
A/S Tronstad Brug Ltd. ....	918	—	918	610	—
Vestfos Cellulosefabrik .....	3 958	—	3 958	760	—
Vittingfoss Bruk .....	5 216	—	5 216	982	—
A/S Viul Træsliperi .....	31 538	—	31 538	4 900	—
A/S Aadalens Træsliperi .....	85 413	—	85 413	12 000	—
I alt .....	421 718	—	—	—	—
<i>Vestfold</i>					
Agnes Fabrikker .....	373	—	373	252	—
Berger Fabrikker .....	564	—	564	200	—
A/S Eidsfos Verk .....	1 824	—	1 824	275	—
Foss Bruk .....	107	—	107	130	—
Fritzøe Ev. ....	10 822	—	10 822	2 450	—
Norsk Impregneringskompani A/S <sup>1</sup>	—	—	—	—	—
Sande Tresliperi A/S .....	390	—	390	100	—
Törkop Fabrikker .....	73	—	73	62	—
I alt .....	14 153	—	—	—	—
<i>Telemark</i>					
Bole Sagbruk & Høyleri .....	155	—	155	200	—
S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk. ....	5 518	—	5 518	1 550	—
Helle Bruk .....	933	—	933	300	—
Herre Fabrikker A/S .....	1 929	—	1 929	260	—
Klosterfossen .....	3 678	—	3 678	570	—
Løvenskiold-Fossum .....	10 826	—	10 826	2 100	—
Norsk Hydro-Elektrisk Kvalstof-aktieselskab med datterselskaper.					
Kraftstasjoner:					
Frøystul .....	162 220	—	162 220	22 700	—
Vemork .....	957 546	—	957 546	132 400	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herau dekket av kjøpt kraft
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
Såheim .....	862 037	—	862 037	117 100	—
Moflåt .....	173 205	—	173 205	24 100	—
Lienfos .....	97 626	—	97 626	14 400	—
Svælgfos I og II .....	288 834	—	288 834	42 000	—
Dampkraftstasjon, Heroya .....	23 803	—	23 803	5 000	—
A/S Skafsa Kraftverk .....	218 702	—	218 702	32 000	—
Skotfos Bruk .....	83 369	—	83 369	13 900	—
Tinfos Papirfabrik .....	159 529	153 637	313 166	47 600	28 400
Union Bruk .....	3 154	—	3 154	775	—
A/S Vafos Brug .....	7 983	—	7 983	3 800	—
Aall-Ulefos Brug .....	1 600	—	1 600	280	—
I alt .....	3 062 647	153 637	—	—	—
<i>Aust-Agder</i>					
A/S Arendals Fossekompagni .....	292 611	34 227	326 838	44 600	5 200
Byglandsfjord Dampsag & Høvleri	320	—	320	200	—
A/S Egelands Verk .....	4 798	—	4 798	1 255	—
Raffineringsverket A/S .....	3 901	—	3 901	500	—
A/S Rygene Tremassefabrikker ..	51 873	—	51 873	7 150	—
I alt .....	353 503	34 227	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>					
O. C. Axelsens Fabrikker A/S .....	400	—	400	150	—
Boen Bruk .....	1 869	—	1 869	700	—
A/S Flekkefjords Uldvarefabrik .....	187	—	187	125	—
Grislefoss Verk A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Hunsfoss Fabrikker .....	45 516	—	45 516	7 600	—
Høie Fabrikker A/S .....	800	—	800	220	—
Otterdals Interessentskab .....	480	—	480	200	—
A/S Sjølingstad Uldvarefabrik .....	255	—	255	140	—
A/S Trelandsfos .....	9 234	—	9 234	2 060	—
A/S Vigelands Brug .....	59 610	—	59 610	7 602	—
A/S Aarenes Lærfabrikker .....	519	—	519	250	—
I alt .....	118 870	—	—	—	—
<i>Rogaland</i>					
Bryne Mølle .....	225	—	225	150	—
A/S D.F.U. Avd. Figgjo .....	917	—	917	280	—
Figgjo Fajanse A/S .....	730	—	730	210	—
A/S Ryfylke Kraftanlegg .....	44 780	4 136	48 916	9 000	2 700
A/S Saudefaldene .....	552 440	—	552 440	90 000	—
A/S Svanedal Ullvarefabrikk .....	500	—	500	170	—
The Jøssingfjord Manufacturing Co. A/S .....	9 405	—	9 405	2 300	—
A/S Tou .....	2 051	—	2 051	540	—
H. Øgreid & Sønner A/S .....	175	—	175	150	—
A/S D.F.U. Avd. Ålgård .....	1 009	—	1 009	250	—
I alt .....	612 232	4 136	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.

Verk (firma)	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
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Hordaland</i>					
Alvøens Papirfabrik A/S.....	213	—	213	130	—
Arna Kraftselskap A/S .....	3 829	—	3 829	1 000	—
A/S Bergens Tricotagefabrik .....	220	—	220	155	—
A/S Bjølvefossen .....	252 207	—	252 207	44 700	—
Bjørke Båtbyggeri .....	7 220	—	7 220	1 100	—
Bjørsvik Hermetikkfabrikk .....	300	—	300	150	—
A/S Boge Mølle .....	120	—	120	90	—
A/S Dale Fabrikker <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Eidsvåg Fabrikker .....	149	—	149	85	—
Giertsens & Co. A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Kvinnherad Ullvarefabrikk .....	120	—	120	90	—
A/S Nestun Uldvarefabrik .....	150	—	150	150	—
A/S Petersen & Dekke .....	606	—	606	232	—
Rosendahls Spinnerier A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Samnanger Fabrikker .....	3 539	—	3 539	520	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag avd. Horsøy .....	32	—	32	150	—
A. S. Stephanse A/S .....	5 547	—	5 547	1 200	—
A/S Stord .....	105	—	105	240	—
Strandvik Sildoljefabrikk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Sævareid Karton- & Papfabrik .....	2 824	—	2 824	650	—
A/S Trengereid Fabrik .....	5 367	—	5 367	1 550	—
A/S Tyssefaldene .....	779 523	—	779 523	99 300	—
Vanvik Kvartsbrudd <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Wichmann Motorfabrikk A/L .....	28	—	28	320	—
I alt .....	1 062 099	—	—	—	—
<i>Bergen</i>					
A/S Hansa Bryggeri .....	5	—	5	110	—
I alt .....	5	—	—	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
A/S Bremanger Kraftselskab .....	71 214	—	71 214	10 700	—
A/S Framfjord Talemill .....	821	—	821	186	—
A/S Hermetikkfabrikken Viking .....	65	—	65	50	—
Innvik Ullvarefabrikk .....	225	—	225	100	—
Måløy Sildoljefabrik A/S .....	9	—	9	170	—
A/S Norsk Aluminium Company .....	262 122	—	262 122	31 500	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø .....	60	—	60	150	—
A/S Sognefjordens Uldvarefabrik .....	737	—	737	130	—
A/S Stongfjordanleggene .....	6 273	—	6 273	1 265	—
A/S Vadheim elektroch. Fabriker .....	18 335	—	18 335	2 563	—
I alt .....	359 861	—	—	—	—
<i>Møre og Romsdal</i>					
Angvik Møbelfabrikk .....	463	—	463	110	—
O. A. Devolds Sønner A/S .....	2 511	—	2 511	725	—
A/S Dyrkornanleggene .....	700	—	700	160	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Heraf dekket av kjøpt kraft
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
A/S Egggesbønes Sildoljefabrik ...	900	—	900	700	—
A/S Ellingsøya Fiskemelfabrikk ...	224	—	224	350	—
Haugsholmen Sildoljefabrikk A/S <sup>1</sup>	—	—	—	—	—
Kristiansund Sildoljefabrikk <sup>1</sup> ...	—	—	—	—	—
Møre Trikotasjefabrik A/L ...	200	—	200	90	—
Romsdals Uldvarefabrik A/S ...	100	—	100	90	—
A/S Rødsand Gruber ...	1 335	—	1 335	350	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy ...	62	—	62	440	—
A/S Spilkevig's Snøre- Not- & Garn- fabrik ...	949	—	949	520	—
L/L Sunnmøre Meierit ...	—	—	—	—	—
Brødrrene Sæbjørnsen A/S ...	50	—	50	300	—
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk ...	2 020	—	2 020	520	—
Vedde Sildolje- og Fiskemel fabrik A/S ...	450	—	450	200	—
Gerhard Voldnes A/S <sup>1</sup> ...	—	—	—	—	—
I alt ...	9 964	—	—	—	—
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Aukra Hval A/S <sup>1</sup> ...	—	—	—	—	—
Nekolai Dahl ...	550	—	550	130	—
A/L Frøya Fiskeindustri ...	150	—	150	275	—
Gaula Kraftanlegg ...	1 364	—	1 364	450	—
A/S Lysøsund Sildolje- & Kraft- forfabrik ...	350	—	350	425	—
Orkla Metal-A/S ...	1 974	—	1 974	2 100	—
I. C. Piene & Søn A/S ...	401	—	401	150	—
A/S Ranheim Papirfabrik ...	6 412	—	6 412	1 800	—
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S ...	33 833	—	33 833	7 000	—
A/S Trolla Brug ...	423	—	423	110	—
I alt ...	45 457	—	—	—	—
<i>Nord-Trøndelag</i>					
A/S Meraker Smelteverk ...	166 012	—	166 012	23 500	—
A/S Namdalens Træsliperi ...	4 269	—	4 269	1 100	—
Salsbrukets Tresliperi ...	23 967	—	23 967	4 525	—
A/S Statlandbruket ...	2 447	—	2 447	460	—
A/S Van Severen & Co. Ltd. ...	1 750	—	1 750	650	—
A/S D.F.U. Avd. Åsen ...	526	—	526	170	—
I alt ...	198 971	—	—	—	—
<i>Nordland</i>					
Bergverkselskapet Nord- Norge A/S ...	637	—	637	300	—
Bindalsbruket ...	750	—	750	200	—
A/S Bjørkaasen Gruber ...	15 518	—	15 518	3 550	—
Blokken Skibsverft A/S ...	500	—	500	100	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

**Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955.**

Verk (firma)	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
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
A/S Brettesnes .....	630	—	630	150	—
Glomfjord Salpeterfabriker .....	1 219	—	1 219	2 000	—
Henningsvær Olje- og Kraftfor- fabrik <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
J. M. Johansen A/S .....	40	—	40	..	—
Wm. A. Mohn & Søn A/S .....	656	—	656	200	—
Nordland Portl. Cementfabrik A/S	15 189	—	15 189	3 025	—
A/S Ofoten Jernmalmgruber .....	—	7 394	7 394	1 875	1 875
A/S Sulitjelma Gruber .....	48 135	—	48 135	7 800	—
I alt .....	83 274	7 394	—	—	—
<i>Troms</i>					
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	5	—	5	120	—
A/S Jøvik Sildolje- & Kraftfor- fabrik .....	4	—	4	100	—
Kjøtta Sildoljefabrik A/S .....	10	—	10	150	—
Kaarbøs Mek. Verksted A/S .....	26	—	26	..	—
A/S Nordolje .....	2	—	2	..	—
I alt .....	47	—	—	—	—
<i>Finnmark</i>					
Njord Handels- og Industri A/S ..	618	—	618	450	—
Sild- & Fiskeindustri A/S .....	250	—	250	300	—
Sydvaranger Kraftaktieselskap ..	17 712	—	17 712	3 000	—
A/S Sydvaranger .....	33 562	—	33 562	11 000	—
I alt .....	52 142	—	—	—	—
VIII. Private verker for ind. forsyning i alt .....	6 900 902	199 394	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

**Tabell 16. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, foretninger m. v.)	Til- sammen
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Østlandskraftverkene</i>								
Nore Kraftverk .....								
Mår Kraftverk .....	386 550	94 900	—	41 842	46 562	1 738 874	4 222	2 312 950
Statens del av Mørkf.-Solbergf. . .								
<i>Akershus</i> .....								
Norges Landbruks- høgskoles Ev. ....	—	—	—	100	—	—	5 202	5 302
<i>Oslo</i>								
Rikshospitalet .....	—	—	—	—	—	—	50	50
<i>Buskerud</i>								
Hakavik Kraftverk..	—	—	—	—	19 304	—	449	19 753
<i>Aust-Agder</i>								
Langerak Kraftverk.	—	—	—	—	—	3 065	3 780	6 845
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Kjosfoss Kraftverk ..	—	—	—	—	780	3 554	2 224	6 558
<i>More og Romsdal</i>								
Aura Kraftverk ....	236 453	—	—	8 105	—	138 671	4 270	387 499
<i>Sør-Trøndelag</i>								
Hasselelven Kraftverk	—	—	—	54	—	—	1 412	1 466
<i>Nordland</i>								
Røyrvatn Kraftverk .	—	—	—	1 300	—	1 985	200	3 485
<i>Finnmark</i>								
Pors Kraftverk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>I. Statens verker for alm. forsyn. i alt .....</b>	<b>623 003</b>	<b>94 900</b>	<b>—</b>	<b>51 401</b>	<b>66 646</b>	<b>1 886 149</b>	<b>21 809</b>	<b>—</b>
<b>II. Herredskommunale</b>								
<i>Østfold</i>								
Aremark .....	—	—	—	380	— <sup>2</sup>	265	3 215	3 860
Askim .....	—	—	—	21 370	—	13 690	23 498	58 558
Berg .....	—	—	—	750	—	—	17 950	18 700
Degernes .....	—	—	—	106	—	2 923	4 553	7 582
Eidsberg .....	—	—	—	600	—	10 088	15 091	25 779
Hobøl .....	—	—	—	1 000	—	—	6 150	7 150
Hvaler.....	—	—	—	50	—	—	4 952	5 002
Idd .....	—	—	—	7 060	—	—	12 338	19 398
Mysen .....	—	—	—	3 150	—	—	6 581	9 731
Onsøy .....	—	2 529	—	1 596	—	—	18 035	22 160
Rakkestad .....	—	—	—	3 000	—	—	12 690	15 690

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1954–55.<sup>2</sup> Til Nessemark i Sverige.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk,-termisk og -metallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Berg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for-bruk (hus-holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til-sammen
II. Herredskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Rygge .....	—	—	—	8 000	—	—	12 270	20 270
Rødenes .....	—	—	—	495	—	—	2 624	3 119
Rømskog .....	—	—	—	70	—	—	1 008	1 078
Råde .....	—	—	—	4 500	—	—	7 353	11 853
Skiptvet .....	—	—	—	450	—	—	8 584	9 034
Skjeberg .....	—	—	—	700	—	—	20 911	21 611
Spydeberg .....	—	—	—	450	—	—	7 761	8 211
Torsnes .....	—	—	—	50	—	—	3 350	3 400
Trogstad .....	—	—	—	900	—	—	9 283	10 183
Tune .....	—	—	—	7 150	—	—	24 655	31 805
Varteig .....	—	—	—	120	—	—	2 760	2 880
Våler .....	—	—	—	77	—	—	5 643	5 720
Øymark .....	—	—	—	170	—	—	4 521	4 691
I alt .....	—	2 529	—	62 194	—	26 966	235 776	—
<i>Akershus</i>								
Asker .....	—	—	—	6 000	—	—	48 982	54 982
Aurskog .....	—	—	—	600	—	—	3 396	3 996
Blaker .....	—	—	—	77	—	—	4 833	4 910
Bærum .....	—	—	—	2 300	—	—	8 700	11 000
Enebakk .....	—	—	—	175	—	—	4 651	4 826
Enebakknæset .....	—	—	—	300	—	—	708	1 008
Eidsvoll .....	—	—	—	6 000	—	—	18 171	24 171
Feiring .....	—	—	—	—	—	—	1 138	1 138
Fet .....	—	—	—	1 420	—	—	6 474	7 894
Frogner .....	—	—	—	1 610	—	—	6 490	8 100
Hurdal .....	—	—	—	100	—	—	3 231	3 331
Krækstad .....	—	—	—	200	—	—	4 692	4 892
Lillestrøm .....	—	—	—	18 900	360	—	23 402	42 662
Lørenskog .....	—	7 436	—	250	—	—	18 129	25 815
Nes .....	—	—	—	1 650	—	—	15 976	17 626
Nesodden .....	—	—	—	600	—	—	16 373	16 973
Nittedal .....	—	—	—	960	—	—	13 015	13 975
Oppgård .....	—	—	—	1 400	—	—	16 892	18 292
Rælingen .....	—	—	—	100	—	—	6 425	6 525
Ski .....	—	—	—	4 700	—	—	10 119	14 819
Vestby .....	—	—	—	2 660	—	—	10 020	12 680
Ås .....	—	—	—	2 500	—	—	10 342	12 842
I alt .....	—	7 436	—	52 502	360	—	252 159	—
<i>Hedmark</i>								
Alvdal <sup>1</sup> .....	—	—	—	17	—	—	737	754
Elverum .....	—	—	—	2 700	—	10 638	25 888	39 226
Grue .....	—	—	—	3 300	—	10	8 388	11 698
Hof .....	—	—	—	200	—	—	3 374	3 574
Løiten .....	999	—	—	5 391	—	—	5 494	11 884
Romedal .....	—	—	—	1 000	—	—	6 945	7 945
Stange .....	—	—	—	1 350	—	—	17 483	18 833
Våler .....	—	—	—	730	—	—	4 927	5 657
Åmot .....	—	—	—	200	—	3 000	7 252	10 452
Åsnes .....	—	—	—	1 012	—	—	7 793	8 805
I alt .....	—	999	—	15 900	—	13 648	88 281	—

<sup>1</sup> Overtatt av Nord-Østerdal Kraftlag fra 1. april 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annem for- bruk (hus- holdning, landbruk, foretak m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.) <i>Oppland</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Biri .....	—	—	—	910	—	—	4 994	5 904
Fåberg .....	—	—	—	5 500	—	—	21 660	27 160
Moksa .....	—	—	—	2 460	—	394	6 571	9 425
Nord-Fron .....	—	—	680	1 800	—	—	10 396	12 876
Skjåk .....	—	—	—	3 000	—	—	3 767	6 767
Vang .....	—	—	—	300	—	—	5 105	5 405
Vardal .....	—	8 536	—	7 522	—	—	19 473	35 531
Vestre Gausdal .....	—	—	—	500	—	—	3 145	3 645
Øystre Slidre .....	—	—	500	360	—	300	6 535	7 695
I alt .....	—	8 536	1 180	22 352	—	694	81 646	—
<i>Buskerud</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Djupedal <sup>1</sup> .....	—	—	—	7 501	—	6 000	—	13 501
Gol .....	—	—	—	50	—	—	5 129	5 179
Hemsedal .....	—	—	—	150	—	—	2 061	2 211
Hol .....	—	—	—	1 010	—	—	15 864	16 874
Hole .....	—	—	—	80	—	—	6 208	6 288
Hurum .....	—	30 083	—	1 369	—	—	10 760	42 212
Krødsherad .....	—	—	—	700	—	—	2 787	3 487
Lier .....	—	—	—	14 767	—	—	21 548	36 315
Modum .....	—	—	150	2 400	160	—	21 187	23 897
Nedre Eiker .....	—	30 945	211	6 047	29	—	21 458	58 690
Nes .....	—	—	—	1 174	—	—	4 962	6 136
Norderhov .....	—	8 043	—	2 500	—	—	20 684	31 227
Nore .....	—	—	—	—	—	10 559	3 687	14 246
Røyken .....	—	—	—	2 200	—	—	9 474	11 674
Sigdal .....	—	—	—	300	—	—	4 386	4 686
Tyristrand .....	—	—	—	195	—	—	2 432	2 627
Øvre Eiker .....	—	11 629	—	5 739	—	—	17 216	34 584
Øvre Sandsvær .....	—	—	65	180	—	—	6 224	6 469
Ådal .....	—	—	—	180	—	—	4 138	4 318
Ål .....	—	—	—	2 000	—	34 910	10 910	47 820
I alt .....	—	80 700	426	48 542	189	51 469	191 115	—
<i>Vestfold</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Andebu .....	—	—	—	400	—	26	3 984	4 410
Borre .....	—	—	—	524	—	—	10 371	10 895
Botne .....	—	—	—	1 800	—	—	5 090	6 890
Brunlanes .....	—	—	—	888	—	—	7 734	8 622
Hedrum .....	—	—	—	3 420	—	—	8 686	12 106
Hof .....	—	—	—	780	—	—	3 185	3 965
Lardal .....	—	—	—	280	—	—	3 870	4 150
Nøtterøy .....	—	—	—	250	—	—	19 711	19 961
Ramnes .....	—	—	—	220	—	—	2 933	3 153
Sandar .....	—	—	—	5 500	—	—	32 680	38 180
Sande .....	—	—	—	1 950	—	—	7 779	9 729
Sem .....	—	—	—	10 667	—	—	28 779	39 446
Skoger .....	—	3 869	33	4 139	—	—	31 788	39 829
Stokke .....	—	—	—	1 200	—	—	9 700	10 900
Strømm .....	—	—	—	1 500	—	1 256	2 087	4 843

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Tjølling .....	—	—	—	1 200	—	—	9 346	10 546
Tjøme .....	—	—	—	1 950	—	—	6 375	8 325
Våle .....	—	—	—	1 800	—	—	4 500	6 300
I alt .....	—	3 869	33	38 468	—	1 282	198 598	—
<i>Telemark</i>								
Bø .....	—	—	—	250	—	—	7 957	8 207
Drangedal .....	—	—	—	1 800	—	—	6 220	8 020
Gjerpen .....	—	—	—	4 105	—	—	33 810	37 915
Gransherad .....	—	—	—	800	—	—	3 424	4 224
Heddal .....	—	—	—	450	—	1 300	4 965	6 715
Holla .....	2 127	—	—	2 820	—	—	10 515	15 462
Lunde .....	—	—	—	520	—	—	6 100	6 620
Nissedal .....	—	1 619	—	220	—	—	2 947	4 786
Sannidal .....	—	—	—	902	—	—	5 916	6 818
Sauland .....	—	—	—	—	—	—	1 382	1 382
Siljan .....	—	—	—	38	—	—	3 127	3 165
Skåtøy .....	—	—	—	1 930	—	—	5 270	7 200
Solum .....	—	—	—	1 632	—	—	25 006	26 638
Tinn .....	—	—	—	2 000	—	1 106	22 147	25 253
I alt .....	—	2 127	1 619	17 467	—	2 406	138 786	—
<i>Vest-Agder</i>								
Vennesla .....	—	—	—	2 600	—	—	11 224	13 824
I alt .....	—	—	—	2 600	—	—	11 224	—
<i>Rogaland</i>								
Bjerkreim .....	—	—	—	124	—	—	2 450	2 574
Eigersund .....	—	—	—	979	—	—	5 600	6 579
Forsand .....	—	—	—	100	—	—	1 493	1 593
Gjestal .....	—	—	—	575	—	—	4 751	5 326
Helleland .....	—	—	—	—	—	—	1 280	1 280
Hetland .....	—	—	—	3 355	—	—	46 738	50 093
Høle .....	—	—	—	64	—	—	1 507	1 571
Høyland .....	—	—	—	11 435	—	—	20 152	31 587
Kleppe .....	—	—	—	2 400	—	—	11 636	14 036
Kvitsøy .....	—	—	—	200	—	—	2 289	2 489
Lund .....	—	—	—	1 500	—	—	4 500	6 000
Mosterøy .....	—	—	—	—	—	—	1 656	1 656
Nærø .....	—	—	—	400	—	—	6 913	7 313
Ogna .....	—	—	—	400	—	—	1 949	2 349
Randaberg .....	—	—	—	—	—	—	4 940	4 940
Rennesøy .....	—	—	—	300	—	—	2 660	2 960
Sand .....	—	—	—	209	—	2 327	4 314	6 850
Sauda .....	—	—	—	1 500	—	—	18 863	20 363
Suldal .....	—	—	—	27	—	—	2 184	2 211
Time .....	—	—	—	1 720	—	—	11 865	13 585
Varhaug .....	—	—	—	650	—	—	4 696	5 346
I alt .....	—	—	—	25 938	—	2 327	162 436	—

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masses-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annem for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.) <i>Hordaland</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Askøy . . . . .	—	—	—	5 845	—	—	12 985	18 830
Bruvik . . . . .	—	—	400	500	—	—	21 800	22 700
Eid fjord . . . . .	—	—	—	—	—	—	3 069	3 069
Evanger . . . . .	—	—	—	116	—	—	3 024	3 140
Fana . . . . .	—	—	—	6 770	185	—	76 225	83 180
Fjell . . . . .	—	—	—	5 025	—	110	11 299	16 434
Granvin . . . . .	—	—	—	40	—	—	3 480	3 520
Hamre . . . . .	—	—	—	1 760	—	—	4 196	5 956
Haus . . . . .	—	—	887	2 863	—	—	21 443	25 193
Hosanger . . . . .	—	—	—	1 750	—	6 000	2 769	10 519
Jondal . . . . .	—	—	—	100	—	—	1 330	1 430
Kinsarvik . . . . .	—	—	64	56	—	—	3 640	3 760
Kvam . . . . .	—	—	350	2 600	—	—	11 436	14 386
Kvinnherad . . . . .	—	—	—	1 550	—	—	7 195	8 745
Loddefjord . . . . .	—	—	1 046	1 371	—	—	5 321	7 738
Masfjorden . . . . .	—	—	—	450	—	—	565	1 015
A/S Matrefaldene <sup>1</sup> . . . . .	—	—	—	3 793	—	590	215	4 598
Odda . . . . .	—	—	—	635	—	—	39 550	40 185
Os . . . . .	—	—	—	3 200	—	—	11 057	14 257
Osa <sup>2</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—	200	200
Samnanger . . . . .	—	—	—	400	—	—	4 732	5 132
Stord . . . . .	—	—	—	5 000	—	—	5 678	10 678
Strandebarne . . . . .	—	—	—	150	—	60	4 479	4 689
Sund . . . . .	—	—	—	200	—	—	5 748	5 948
Ullensvang . . . . .	—	—	—	5 000	—	—	7 432	12 432
Ulvik . . . . .	—	—	—	120	—	—	3 925	4 045
Valen Sjukehus <sup>3</sup> . . . . .	—	—	—	1 876	—	104	4 592	6 572
Voss . . . . .	—	—	100	400	—	55 429	10 605	66 534
Vossevangen . . . . .	—	—	—	5 981	—	—	15 230	21 211
Åsane . . . . .	—	—	—	2 965	—	—	17 125	20 090
I alt . . . . .	1 046	1 801	60 516	185	62 293	320 345	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Fjalerkraft . . . . .	—	—	—	303	—	—	3 035	3 338
Eid . . . . .	—	—	—	254	—	—	4 603	4 857
Førde . . . . .	—	—	—	1 200	—	—	3 050	4 250
Gloppe . . . . .	—	—	—	2 000	—	—	8 494	10 494
Leikanger . . . . .	—	—	—	690	—	—	4 048	4 738
Stryn . . . . .	—	—	—	304	—	—	4 743	5 047
Vadheim . . . . .	—	—	—	206	—	—	1 301	1 507
Årdal . . . . .	—	—	—	25	—	—	12 666	12 691
I alt . . . . .	—	—	—	4 982	—	—	41 940	—
<i>Møre og Romsdal</i>								
Bolsøy . . . . .	—	—	—	1 350	—	69	7 283	8 702
Borgund . . . . .	—	—	—	7 849	—	—	20 940	28 789
Eresfjord og Vistdal.	—	—	—	—	—	—	1 652	1 652
Giske . . . . .	—	—	—	520	—	—	3 760	4 280

<sup>1</sup> Eies av Bergenshalvoens k. Kr.s.<sup>2</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>3</sup> Eies av fylket.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk,-termisk og -metallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Berg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for-bruk (hus-holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til-sammen
II. Herredskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Gjennnes .....	—	—	—	30	—	—	200	230
Grip .....	—	—	—	2	—	—	60	62
rytten .....	—	—	—	4 000	—	13 836	7 624	25 460
Haram .....	—	—	—	650	—	1 005	4 600	6 255
Hareid .....	—	—	—	700	—	—	5 790	6 490
Hen .....	—	—	—	1 900	—	—	3 142	5 042
Norddal .....	—	—	—	520	—	—	3 760	4 280
Rindal .....	—	—	—	350	—	—	2 040	2 390
Sandøy .....	—	—	—	1 378	—	—	2 100	3 478
Skodje .....	—	—	—	234	—	—	2 566	2 800
Stordal .....	—	—	—	251	—	—	1 235	1 486
Stranda .....	—	—	—	2 000	—	2 290	10 410	14 700
Sunndal .....	—	—	—	2 090	—	—	6 268	8 358
urnadal .....	—	—	—	750	—	250	3 920	4 920
Sykylven .....	—	—	—	2 500	—	—	3 260	5 760
ingvoll .....	—	—	—	1 200	400	—	2 093	3 693
Tresfjord .....	—	—	—	—	277	—	1 820	2 121
lstein .....	—	—	—	—	481	—	4 302	4 783
alsøyfjord .....	—	—	—	1 064	200	—	1 389	8 308
artdal .....	—	—	—	—	40	—	2 713	2 753
atne .....	—	—	—	—	650	—	2 840	3 490
estnes .....	—	—	—	—	1 187	—	5 642	6 829
igra .....	—	—	—	—	50	—	3 605	3 655
olda .....	—	—	—	—	2 000	—	15 372	17 372
oll .....	—	—	—	—	300	—	1 220	2 304
Øre .....	—	—	—	—	100	—	—	840
rskog .....	—	—	—	—	527	—	—	2 303
rsta .....	—	—	—	—	5 000	—	330	14 375
alt .....	—	—	—	2 264	38 286	—	24 679	150 208
<i>Sør-Trøndelag</i>								
uvik .....	—	—	—	—	95	—	—	1 316
lå .....	—	—	—	—	90	—	—	1 028
emne .....	—	—	—	—	—	—	2 314	—
org .....	—	—	—	—	135	—	—	2 248
alvik .....	—	—	—	—	4 900	—	—	2 383
feldal .....	—	—	—	—	183	—	—	6 100
elhus .....	—	—	—	—	1 500	—	—	11 000
elbu .....	—	—	—	—	—	—	2 976	5 312
toksund .....	—	—	—	—	40	—	—	5 495
ydal .....	—	—	—	—	15	—	—	1 607
fjord .....	—	—	—	—	111	—	—	1 647
len .....	—	—	—	—	20	—	—	1 520
alt .....	—	—	—	—	7 089	—	17 511	37 364
<i>Nord-Trøndelag</i>								
rol .....	—	—	—	—	250	—	—	6 132
egra .....	—	—	—	—	290	—	—	1 850
ånke .....	—	—	—	—	256	—	—	1 920
eråker .....	—	—	—	—	400	110	—	7 242
tzjordal .....	—	—	—	—	2 570	—	—	7 927
								10 497

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk,-termisk og -metallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Berg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for-bruk (hus-holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til-sammen
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Stod .....	—	—	—	450	—	—	2 048	2 498
Verdal .....	—	—	—	4 840	—	—	6 001	10 841
I alt .....	—	—	—	9 056	110	—	33 120	—
<i>Nordland</i>								
Ankenes .....	—	—	—	565	—	—	11 026	11 591
Ballangen .....	—	—	—	—	—	—	2 250	2 250
Bodin .....	—	—	—	8 445	—	5 690	24 356	38 491
Hadsel .....	—	—	—	2 389	—	4 961	12 090	19 440
Meløy .....	—	—	—	1 495	—	—	11 932	13 427
Røst .....	—	—	—	30	—	—	226	256
Vågan .....	—	—	—	921	—	—	4 186	5 107
I alt .....	—	—	—	13 845	—	10 651	66 066	—
<i>Troms</i>								
Kvæfjord .....	—	—	—	470	—	—	2 787	3 257
Torsken .....	—	—	—	850	—	—	5 255	6 105
I alt .....	—	—	—	1 320	—	—	8 042	—
<b>II. Herredskommunale i alt...</b>	<b>107 242</b>	<b>7 323</b>	<b>421 057</b>	<b>844</b>	<b>213 926</b>	<b>2 017 106</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>III. Fylkeskommunale</b>								
Akershus Ev. ....	—	32 000	—	—	—	338 165	1 280	371 445
Buskerud El.forsyning	—	35 800	—	—	—	246 188	152	282 140
Aust-Agder Kraftverk	—	81 125	—	6 523	7 718	20 169	106 116	221 651
Vest-Agder Ev. <sup>1</sup> ....	131 395	47 681	8 392	9 357	16 375	84 841	106 074	404 115
Sør-Trøndelag Ev. ...	12 456	—	2 744	3 068	480	51 922	—	70 670
Nord-Trøndelag Ev. .	—	67 284	25 110	4 140	—	97 279	99 247	293 060
Troms Fylkes Kraftforsyning .....	—	—	—	9 971	—	—	23 311	33 282
<b>III. Fylkeskommunale i alt...</b>	<b>143 851</b>	<b>263 890</b>	<b>36 246</b>	<b>33 059</b>	<b>24 573</b>	<b>838 564</b>	<b>336 180</b>	<b>—</b>
<b>IV. Felleskommunale</b>								
Det Interkommunale								
Ev. Borge-Glemmen.								
Kråkerøy-Rolvsøy.	—	—	—	11 000	—	—	50 688	61 688
Holand Ev. ....	—	—	—	528	—	—	9 207	9 735
Ringsaker og Nes								
Kraftanlæg .....	—	—	—	13 921	—	—	33 807	47 728
Hamar, Vang og Furunes k. Kraftselskap	—	—	—	18 500	—	127 600	88 985	235 085
Sølør Kraftlag .....	—	—	—	—	—	29 601	—	29 601
Sør-Østerdal Kraftlag A/L.....	—	—	—	—	—	7 375	—	7 375
Mesna Kraftselskap .	—	31 472	—	11 342	—	122 850	7	165 671
Gausdal og Øyer Kr.l.	—	—	—	—	—	11 690	—	11 690
Toten k. Ev. ....	—	—	—	6 000	—	—	33 528	39 528
Hadelands Ev. ....	—	—	—	6 895	—	—	42 185	49 080
Storbrofoss Kr.anlegg	—	—	—	—	—	7 414	—	7 414

<sup>1</sup> Se note 1, side 95.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk,-termisk og -metallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Berg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for-bruk (hus-holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til-sammen
IV. Felleskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Vest-Oppland k.								
Kraftselskap .....	—	—	—	8 840	—	405	27 975	37 220
Vinstra Kraftselskap.	—	—	—	725	—	897 314	360	898 399
Åbjøra Kraftanlegg..	—	—	—	—	—	410 000	6 240	416 240
Hønefoss og Norder-hov Kraftverk....	—	18 625	—	—	—	85 359	128	104 112
Vestfold Kraftselskap	30 533	82 625	—	75 355	—	350 178	5 493	544 184
Langesundsfjordens k.								
Kraftselskap.....	—	8 600	410	37 650	—	—	56 650	103 310
Skiensfjordens k.								
Kraftselskap .....	175 322	12 161	—	28 768	—	405 880	989	623 120
Midt-Telemark								
Kraftlag .....	—	—	—	—	—	27 598	—	27 598
Vest-Telemark Kraft-lag .....	—	—	—	2 500	—	—	17 500	20 000
Kragerødistrikts tets								
Kraftlag .....	—	10 829	—	—	—	44 232	—	55 061
Dalane El.lag .....	—	—	—	—	—	13 900	—	13 900
Jærens Ev. .....	—	—	—	—	—	16 670	—	16 670
Håland Ev. .....	—	—	—	2 454	—	—	20 043	22 497
Jelsa og Erfjord El.lag	—	—	—	—	—	—	880	880
Lyse Kraftverk .....	—	—	—	600	—	293 527	453	294 580
Maudal Kraftlag .....	—	—	—	—	—	185 574	130	185 704
Midtre Ryfylke El.lag	1 571	—	—	400	—	—	286	16 743
Karmsund Kraftlag .				3 150	5 218	—	—	58 585
Vestre Ryfylke El.lag	—	—	—	—	—	—	6 865	6 865
Bergenshalvoens k.								
Kraftselskap .....	—	—	—	22 593	11 715	488 193	7 273	529 774
Herlandsfoss k.								
Kraftverk .....	—	—	—	—	—	60 757	250	61 007
Nordhordlands k.								
Kraftlag .....	—	—	—	1 825	—	—	16 130	17 955
L/L Firdakraft .....	—	—	—	—	—	47 038	—	47 038
Ytre Fjordane Kr.lag	—	—	—	9 586	—	—	38 094	47 680
Aukra Kraftlag .....	—	—	—	494	—	—	2 742	3 236
Aure og Stemshaug								
Kraftlag .....	—	—	—	45	—	—	1 328	1 373
Istad Kraftselskap ..	—	—	—	—	—	42 953	—	42 953
Nordmøre Interkom.								
Kraftlag .....	—	—	—	—	—	17 828	—	17 828
Nordre Nordmøre								
Kraftsamskipnad ..	—	—	—	—	—	10 416	—	10 416
Tafjord Kraftselskap	9 959	—	—	—	—	162 116	600	172 675
Orkdal k. Ev. .....	—	—	—	600	—	—	9 547	10 147
Fjærumsfossens k.								
Kraftselskap .....	—	11 300	—	2 000	—	—	83 400	96 700
Fosen k. Kraftlag ...	—	—	—	1 700	—	3 058	8 673	13 431
A/L Hitra og Frøya								
Kraftlag .....	—	—	—	520	—	—	5 212	5 732
Midtre Gauldal								
Kraftlag A/L ....	—	—	—	225	—	—	4 545	4 770
Børsa & Skaun k. Ev.	—	—	—	300	—	—	1 780	2 080
Andøy Kraftlag .....	—	—	—	—	—	333	5 357	5 690
Bjerka Kraftverk .....	—	—	—	1 600	—	—	1 920	3 520
Midt-Helgeland Kraft-lag A/L.....	—	—	800	4 500	—	—	42 845	48 145

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1954–55.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro-kjemisk,-termisk- og -me-tallurgisk industri	Tre-masse-, cellulose- og papir-industri	Borg-verks-industri	Annen industri og hånd-verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annnet for-bruk (hus-holdning, landbruk, forretninger m.v.)	Til-sammen
IV. Felleskommunale (forts.)								
Niingen Kraftlag A/S	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Nord-Salten Kraftlag A/L	—	—	—	—	—	45 951	—	45 951
Ofoten Kraftlag A/S.	—	—	—	1 000	—	—	7 758	7 758
Salten Kraftlag A/S.	—	—	—	—	—	43 431	—	43 431
Sør-Helgeland Kr.lag	—	—	—	1 500	—	—	8 500	10 000
Vesterålens Kraftlag.	—	—	—	1 000	—	—	21 000	22 000
A/S Bardufoss Kr.lag	—	—	—	—	—	69 610	—	69 610
Nord-Troms Kraftlag	—	—	790	864	—	—	4 955	6 609
A/S Trondenes Kr.v.	—	—	—	1 284	—	—	7 940	9 224
Vågsfjord Kr.selskap	—	—	—	—	—	34 114	1 504	35 618
Repvåg Kraftlag A/L	—	—	—	2 072	—	—	8 273	10 345
Søroy Kraftlag A/L..	—	—	—	176	—	—	2 511	2 687
Varanger Kraftlag A/L	—	—	3 219	5 132	—	—	18 516	26 867
IV. Felleskommunale i alt.....	217 385	175 612	8 369	289 712	11 715	4 070 116	784 559	—
<b>V. Bykommunale</b>								
Halden .....	—	—	—	6 617	—	48 481	31 636	86 734
Sarpsborg .....	—	1 196	—	20 504	—	—	35 340	57 040
Fredrikstad .....	—	—	—	21 800	—	—	36 655	58 455
Moss .....	—	—	—	41 284	—	—	82 767	124 051
Drøbak .....	—	—	—	1 490	—	—	7 247	8 737
Oslo .....	88 090	—	—	405 067	47 316	125 015	1 304 538	1 970 026
Kongsvinger.....	—	—	—	1 100	—	—	8 200	9 300
Lillehammer.....	—	—	—	9 280	—	—	30 785	40 065
Gjøvik.....	—	32 664	—	6 739	—	—	16 862	56 265
Hønefoss .....	—	—	—	3 604	—	—	13 181	16 785
Drammen .....	56 935	144 622	—	51 382	1 491	137 345	117 690	509 465
Kongsberg .....	—	—	2 000	7 000	—	—	18 428	27 428
Svelvik .....	—	—	—	894	—	—	2 753	3 647
Holmestrand .....	—	—	—	800	—	—	4 977	5 777
Horten .....	—	—	—	1 900	—	—	33 234	35 134
Åsgårdstrand .....	—	—	—	48	—	—	1 577	1 625
Tønsberg.....	—	4 661	—	9 291	—	29 826	47 894	91 672
Sandefjord .....	—	—	—	10 219	—	—	14 826	25 045
Larvik .....	—	—	—	7 000	—	—	19 246	26 246
Kragerø .....	—	—	—	3 000	—	—	12 700	15 700
Notodden .....	—	—	—	700	—	5 470	29 130	35 300
Porsgrunn.....	—	—	—	19 500	—	—	36 750	56 250
Skien .....	—	—	—	15 000	—	—	55 700	70 700
Arendal .....	—	—	—	6 902	—	7 411	60 580	74 893
Lillesand .....	—	—	—	634	—	—	3 241	3 875
Kristiansand .....	183 000	9 000	—	25 000	—	14 000	98 538	329 538
Mandal .....	—	—	—	9 000	—	1	19 200	28 200
Farsund .....	—	—	—	500	—	—	9 072	9 572
Flekkefjord .....	—	—	—	2 100	—	189	9 069	11 358
Egersund .....	—	—	—	7 643	—	4 385	16 472	28 500
Sandnes .....	—	—	—	18 750	—	—	11 966	30 716
Stavanger .....	—	—	—	65 000	750	10 130	139 583	215 463
Haugesund .....	—	—	—	8 885	—	44 157	63 144	116 186
Bergen .....	—	—	—	115 000	3 514	6 415	248 683	373 612

<sup>1</sup> Se note 1, side 95.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1954–55.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
V. Bykommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Ålesund.....	3 500	—	—	14 500	—	—	45 203	63 203
Molde .....	—	—	—	5 344	—	—	11 500	16 844
Kristiansund .....	—	—	—	11 763	—	4 592	30 145	46 500
Trondheim .....	28 091	—	—	31 183	3 783	114 155	221 829	399 041
Levanger .....	—	—	—	1 772	—	—	8 740	10 512
Steinkjer .....	—	—	—	4 680	—	—	18 095	22 775
Namsos .....	—	—	—	4 070	—	—	18 130	22 200
Bodø .....	—	—	—	6 000	—	—	23 797	29 797
Narvik .....	—	—	14 163	1 500	19 804	14 196	35 820	85 483
Harstad .....	—	—	—	3 700	—	—	11 689	15 389
Tromsø .....	—	—	—	10 085	—	—	29 094	39 179
Hammerfest .....	—	—	—	1 800	—	—	7 800	9 600
V. Bykommunale i alt .....	359 616	192 143	16 163	1 000 030	76 658	565 767	3 103 506	—

## VI. Private verker bygd for alm. for- syning *Østfold*

— 1955 —

A/S Glommens Træsliberi .....	51 296	71 669	-	65 202	5 373	594 675	125 450	913 665
A/S Hafslund .....	175 183	151 224	-	21 004	56 529	367 397	3 636	774 973
A/S Vamma Fossekompagni .....	-	-	-	-	-	724 912	770	725 682
I alt .....	226 479	222 893	-	86 206	61 902	1 686 984	129 856	-

Akershus

Børter Ev.	-	-	-	-	1 355	130	1 485
Fossum Bruk	—	—	760	—	—	158	918
Funnefoss Tresliperi og Ev.	—	360	2 100	110	10 300	12 870	
A/S Gjermå Ev.	—	—	1 958	4 136	30 494	36 585	
A/S Holt Bruk	—	—	250	—	1 997	2 247	
Hølen Ev.	—	—	150	—	1 655	1 805	
Kisa El.lag	—	—	736	—	3 657	4 395	
A/S Krokfos	—	—	150	1 383	150	1 683	
Laakeverket	—	—	30	—	438	468	
Lundfossen Kr.verk	—	—	—	913	—	913	
Setskog Ev.	—	—	—	—	1 035	1 035	
A/S Skedsmo og Sørums El.forsyn.	—	—	2 556	—	11 175	13 731	
A/S Sørumsand Ev..	—	—	1 600	—	1 948	3 548	
I alt	—	360	10 290	7 897	63 137	—	
<hr/>							
<i>Oslo</i>							
Hotell Viking	—	—	—	—	—	80	80
A/S Stefanhotellet	—	—	—	—	—	26	26
I alt	—	—	—	—	—	106	—

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annен industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) <i>Hedmark</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Brødbølfoss Ev.	—	—	—	4 000	—	18 759	19 500	42 259
A/S Eidsfossen Ev..	—	—	—	—	—	672	111	783
A/S Engerdal Ev....	—	—	—	46	—	<sup>1</sup> 365	2 974	3 385
Hoel Kraftverk .....	—	—	—	—	—	25	20	45
Hof Ev. ....	—	—	—	—	—	745	—	745
A/L Kvikne Kraftlag	—	—	—	—	—	—	2 138	2 138
Lier Gårds Ev. ....	—	—	—	—	—	12	355	367
Nord-Odal Ev.....	—	—	—	150	—	—	6 550	6 700
A/L Nord-Østerdal Kraftlag .....	—	—	—	—	—	—	11 790	11 790
Osen Kraftselskap A/S	—	—	—	130	—	—	3 123	3 253
A/S Sagnfossen Kraft- anlegg .....	—	—	—	400	—	500	9 700	10 600
Stor-Elvdal Kraft- lag A/L.....	—	—	—	200	—	—	3 196	3 396
Storfallet Ev. ....	—	—	—	—	—	2 958	—	2 958
A/L Tylldalen Kr.lag	—	—	—	20	—	—	596	616
A/S Åsta Kr.anlegg.	—	—	—	5	—	—	705	710
I alt .....	—	—	—	4 951	—	24 036	60 758	—
<i>Oppland</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidefoss Kr.anl. A/S	—	—	2 200	3 300	—	50 800	34 400	90 700
A/S Faslefoss Ev....	—	—	—	410	—	23 371	5 473	29 254
Frya Ev.....	—	—	—	—	—	1 050	—	1 050
Høgfos Ev. ....	—	—	—	—	—	—	352	352
N.-Aurdal Kr.lag A/L	—	—	—	380	—	—	6 620	7 000
A/L Ringebu Kr.lag	—	—	—	1 075	—	—	6 840	7 915
A/S Svatsum Ev....	—	—	—	—	—	—	495	495
Sør-Aurdal Kraft- andelstag.....	—	—	—	190	—	—	7 352	7 542
V. Slidre Kraftlag..	—	—	—	1 600	—	—	4 226	5 826
A/S Østre Gausdal Ev.	—	—	—	1 000	—	—	8 528	9 528
I alt .....	—	—	2 200	7 955	—	75 221	74 286	—
<i>Buskerud</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Amundfoss Ev. ....	—	—	—	25	—	—	200	225
A/L Flesberg Ev....	—	—	—	365	—	—	3 408	3 773
A/L Flå Kr.forsyning	—	—	—	130	—	—	1 689	1 819
Nedre Jondalen Ev..	—	—	—	—	—	—	366	366
L/L Rollag Ev.....	—	—	—	100	—	—	3 675	3 775
Ustaoset Ev. ....	—	—	—	—	—	—	285	285
A/L Uvdal Kr.fors...	—	—	—	8	—	—	2 238	2 246
Ytre Sandsvær Ev..	—	—	—	100	—	—	4 964	5 064
I alt .....	—	—	—	728	—	—	16 825	—

<sup>1</sup> Til Flötningens Distributionsförening i Sverige.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) <i>Vestfold</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Berger Ev. ....	-	-	-	560	-	-	652	1 212
I alt .....	-	-	-	560	-	-	652	-
<i>Telemark</i>								
Fjågesund Ev. ....	-	-	-	1	-	-	237	238
Hjartdal Kraftlag ..	-	-	-	-	-	-	1 475	1 475
Hovin Kraftlag .....	-	-	-	-	-	-	937	937
Lunde Kraftverk....	-	-	-	3	-	375	296	674
L/L Nes Kraftlag....	-	-	-	200	-	-	3 807	4 007
Norsk Elektrokemisk A/S .....	-	13 960	430	500	-	11 150	720	26 760
Rauland Kraftfor- syningslag.....	-	-	-	800	-	-	3 779	4 579
Tuddal Kraftfor- syningslag.....	-	-	-	-	-	-	1 557	1 557
I alt .....	-	13 960	430	1 504	-	11 525	12 808	-
<i>Vest-Agder</i>								
A/S Fede Ev.....	-	-	-	80	-	-	1 241	1 321
Øksendal og Haug- hom Ev. ....	-	-	-	-	-	-	513	513
I alt .....	-	-	-	80	-	-	1 754	-
<i>Rogaland</i>								
Bjørheimsbrygd Kr.v.	-	-	-	-	-	-	190	190
Dirdal El.lag.....	-	-	-	-	-	-	450	450
Hjelmeland Kraft- verk A/L .....	-	-	-	70	-	413	1 374	1 857
Imsland El.lag.....	-	-	-	-	-	-	858	858
Jøsenes Kraftverk...	-	-	-	-	-	-	466	466
Moi Ev. ....	-	-	-	-	-	-	144	144
Sandeid El.lag .....	-	-	-	425	-	-	1 571	1 996
Sogndal Ev. ....	-	7 000	-	-	-	-	6 705	13 705
Ualand Kr.verk A/S.	-	-	-	-	-	-	203	203
V. Hjelmeland El.lag	-	-	-	200	-	-	1 126	1 326
Vikedal El.lag .....	-	-	-	60	-	858	1 889	2 807
Vormedalen Ev. ....	-	-	-	-	-	-	405	405
I alt .....	-	-	7 000	755	-	1 271	15 381	-
<i>Hordaland</i>								
P/L Austevoll og Nordre Fitjar Kr.lag	-	-	-	200	-	-	3 797	3 997
Etne El.lag.....	-	-	-	250	-	-	6 299	6 549
Fedje Lyslag L/L...	-	-	-	-	-	-	125	125
Finnås Kraftlag.....	-	-	-	1 021	-	-	7 772	8 793
Fitjar Kraftlag .....	-	-	-	100	-	-	3 166	3 266
P/L Fjelberg Kraftlag	-	-	-	100	-	-	2 089	2 189
Hatlestrand, Varalds- øy og Ølve Kr.lag	-	-	-	266	-	-	1 500	1 766

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Kinservik .....	-	-	-	-	-	4 445	166	4 611
Kleivafossen Kr.verk	-	-	-	-	-	100	325	425
Kvernhusfoss Kr.lag.	-	-	-	80	-	-	235	315
Kysthospitalet i Hagevik .....	-	-	-	-	-	-	345	345
Modalen Kraftlag ..	-	-	-	3	-	-	167	170
L/L Palmafoss Kraft- verk .....	-	-	-	-	-	1 884	-	1 884
Rosendal Ev. .....	-	-	-	-	-	-	1 023	1 023
Skånevik Kraftlag ..	-	-	-	30	-	-	2 386	2 416
Solfonn Hotell .....	-	-	-	-	-	-	13	13
Strandvik, Fusa og Hålandsdal Kr.lag.	-	755	-	723	-	-	3 205	4 683
L/L Sunnhordland Kraftlag .....	-	-	1 258	1 000	-	86 487	285	89 030
A/L Tysnes Kraftlag	-	-	-	344	-	-	3 102	3 446
Tøsse Kraftverk ....	-	-	-	3 400	-	1 307	246	4 953
L/L Vossestrand og Nærøydalen Kr.lag	-	-	-	110	-	-	2 129	2 239
Ølen, Bjoa, Vikebygd Kraftlag .....	-	-	-	220	-	-	8 045	8 265
I alt .....	-	755	1 258	7 847	-	94 223	46 420	-
<i>Sogn og Fjordane</i>								
L/L Alda Kraftlag ..	-	-	-	150	-	-	2 910	3 060
Balestrand Kr.lag L/L	-	-	-	-	650	-	2 418	3 068
L/L Balsnes Ev. ....	-	-	-	50	-	-	927	977
L/L Breim Kraftlag ..	-	-	-	96	-	-	1 500	1 596
L/L Brekke Kraftlag	-	-	-	10	-	-	1 060	1 070
L/L Brekke og Gulen Kraftstasjonar ....	-	-	-	-	-	3 800	120	3 920
Bulandet og Vær- landet Kraftlag...	-	-	-	1	-	-	203	204
Driva Kraftlag .....	-	-	-	3	-	-	681	684
L/L Eikefjord Kr.lag	-	-	-	110	-	-	648	758
Fjærland Ev. ....	-	-	-	1	-	-	550	551
L/L Fure og Våge Kraftlag .....	-	-	-	80	-	-	910	990
L/L Gaular Kraftlag	-	-	-	320	-	-	4 919	5 239
L/L Gjølanger og Hellevik Kraftlag ..	-	-	-	20	-	-	386	406
L/L Gulen Kraftlag ..	-	-	-	30	-	-	2 355	2 385
L/L Hafslo Kraftlag ..	-	-	-	650	-	-	4 989	5 639
L/L Holmedal Kr.lag	-	-	-	715	-	-	2 000	2 715
L/L Hornindal Kr.lag	-	-	-	50	-	-	1 404	1 454
L/L Hyllestad Kr.lag	-	-	-	230	-	-	2 892	3 122
Jølster Kraftlag.....	-	-	-	-	-	-	2 049	2 049
L/L Kvamsøy Kr.lag	-	-	-	-	-	-	618	618
L/L Lavik Kraftverk	-	-	-	-	-	-	1 561	1 561
A/S Leinafalli .....	-	-	-	115	15	-	4 979	5 109
L/L Luster Kraftlag ..	-	-	-	-	-	56	8 626	8 682
L/L Lærdal Kraftverk	-	-	-	375	-	-	7 900	8 275
L/L Naustdal Ev....	-	-	-	-	-	-	1 900	1 900

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
L/L Sogndal Kraftlag	—	—	—	903	—	—	10 934	11 837
L/L Solund Kraftlag	—	—	—	—	—	—	1 200	1 200
A/S Stårheim Kr.lag	—	—	—	70	—	—	1 310	1 380
L/L Sørsida Kraftlag	—	—	—	50	—	—	552	602
L/L Svultingen .....	—	—	—	—	—	27 510	942	28 452
Undredal Ev. .....	—	—	—	—	—	—	143	143
Utvik Ev. .....	—	—	—	300	—	—	852	1 152
L/L Vik Kraftlag ...	—	—	—	116	—	—	943	1 059
A/S Årøy Kraftverk .	—	—	—	—	—	25 405	92	25 497
I alt .....	—	—	—	4 445	15	57 421	75 473	—
<i>More og Romsdal</i>								
Averøya Kraftlag A/L	—	—	—	1 950	—	—	3 610	5 560
Brattvåg Kr.v. A/S..	—	—	—	700	—	—	1 563	2 263
Bævre Kraft .....	—	—	—	25	—	—	110	135
A/L Eid og Holm Kraftlag .....	—	—	—	50	—	—	2 014	2 064
Eide Kraftlag .....	—	—	—	300	—	—	1 320	1 620
Freioya Kraftlag ....	—	—	—	1 100	—	—	1 368	2 468
A/L Furset Ev. ....	—	—	—	30	—	—	411	441
Geiranger Kraftverk .	—	—	—	50	—	—	1 043	1 093
L/L Gjerdsvik Kraft- verk .....	—	—	—	3 014	—	7 421	—	10 435
Gjerdsvika Ev. ....	—	—	—	12	—	—	708	720
Halsa Kraftlag A/L .	—	—	—	—	—	—	1 255	1 255
Hellesylt Kraftverk .	—	—	—	182	—	—	500	682
Liabygda El.forsyn. .	—	—	—	85	—	—	367	452
Misund Kraftlag ....	—	—	—	—	—	—	372	372
Moltustranda Ev. ....	—	—	—	—	—	—	315	315
Nesset Kraftverk .....	—	—	—	1 000	—	—	3 100	4 100
Romsdalshalvøya Kraftlag A/L ....	—	—	—	51	—	—	5 805	5 856
Sekken Kraftlag ....	—	—	—	—	—	—	317	317
Smøla Kraftlag A/L .	—	—	—	500	—	—	3 280	3 780
Sunnylven Kraftlag .	—	—	—	—	—	—	1 146	1 146
Stangvik Kraftlag ..	—	—	—	21	—	—	900	921
Søre Sunnmøre Kr.lag	—	—	—	600	—	6 244	35 028	41 872
Tustna Kraftlag A/L	—	—	—	82	—	—	737	819
Vingsternes Kraftverk	—	—	—	—	—	—	167	167
Vågstranda Kr.l. A/L	—	—	—	100	—	—	1 090	1 190
Øksendal Kraftlag ..	—	—	—	4	—	—	266	270
Ålvundeid Kraftlag .	—	—	—	—	—	—	400	400
Årnes-Hamnes Kr.lag	—	—	100	—	—	—	220	320
Åsskard Kraftlag A/L	—	—	—	19	—	—	620	639
I alt .....	—	—	100	9 875	—	13 665	68 032	—
<i>Sør-Trøndelag</i>								
A/L Brekken Kraftlag	—	—	—	—	—	—	900	900
Byfjorden Kraftlag..	—	—	—	150	—	—	2 010	2 160
A/L Glåmos Kraftlag	—	—	—	—	—	—	1 058	1 058
Halstad Ev. .....	—	—	—	350	—	—	100	450
Haldtdalen Ev. ....	—	—	—	22	—	777	1 944	2 743

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annem for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Hemme Kraftlag A/L	-	-	-	416	-	174	3 871	4 461
Hølonda Kraftlag ...	-	-	-	71	-	-	1 175	1 246
A/S Lundemo Bruk.	-	-	-	80	-	1 801	50	1 931
A/S Oppdal Ev. ....	-	-	-	3 500	-	2 427	11 507	17 434
Osen og Roan Kraft- lag A/L.....	-	-	-	-	-	-	5 079	5 079
Rennebu Kraftlag...	-	-	413	150	-	-	2 094	2 657
Rissa og Stadsbygd Kraftlag .....	-	-	-	850	-	-	2 941	3 791
Røros Ev. ....	-	-	2 755	2 478	-	8 721	12 846	26 800
I alt .....	-	-	3 168	8 067	-	13 900	45 575	-
<i>Nord-Trondelag</i>								
Malmo Ev. ....	-	-	235	10	-	-	205	450
Vannebo Ev. ....	-	-	-	1 000	-	-	2 915	3 915
Øysletta Kraftlag ...	-	-	-	-	-	-	800	800
I alt .....	-	-	235	1 010	-	-	3 920	-
<i>Nordland</i>								
Bleik Ev. A/S .....	-	-	-	50	-	-	532	582
A/L Bindal Kraftlag	-	-	-	10	-	-	950	960
A/S Dragefossen Kraftanlegg .....	-	-	-	250	-	-	1 400	1 650
A/S Drevvatn Kraftverk .....	-	-	-	10	-	-	424	434
A/S Fauske Lysverk	-	-	230	220	-	-	4 946	5 396
Hattfjelldal Kraft- verk A/S .....	-	-	-	-	-	-	540	540
A/S Heimerdals- fossen Ev.....	-	-	-	-	-	-	450	450
Kjerringøy Kraftlag.	-	-	-	-	-	-	1 730	1 730
Kvær Lys og Kraft A/L .....	-	-	-	40	-	-	500	540
Lofoten Kraftlag ...	-	-	-	2 200	-	-	9 464	11 664
A/L Mørkdalens Kr.lag	-	-	-	-	-	-	360	360
Nesna Lysverk A/S..	-	-	-	-	-	-	37	37
Nusfjord Ev. ....	-	-	-	-	-	-	324	324
Saltfjell Kraftverk A/S	-	-	-	25	-	-	435	460
A/S Sandnessjøen Ev.	-	-	-	100	-	-	1 210	1 310
A/S Saupstadfossen Ev. ....	-	-	-	80	-	-	800	880
Sjøfossen Kraftlag A/S	3 000	-	-	700	-	-	15 825	19 525
Skjerstad Kraftlag A/S	-	-	-	-	-	-	2 412	2 412
A/S Svolvær Ev....	-	-	-	1 800	-	-	9 158	10 958
Tørfjord Lysverk ...	-	-	-	-	-	-	360	360
Værøy Ev. A/L .....	-	-	-	-	-	-	271	271
Øvre Vefsn Kraft- selskap A/S .....	-	-	-	40	-	-	230	270
I alt .....	3 000	-	230	5 525	-	-	52 358	-

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Troms</i>								
Anderja Kr.verk A/S	-	-	-	-	-	-	1 674	1 674
Foldvik Lysverk A/S	-	-	-	-	-	-	850	850
Hilleshamn Kraftverk A/S .....	-	-	-	-	-	-	180	180
A/L Lyngen Kraftlag	-	-	-	390	-	-	2 778	3 168
A/S Rolløyas Ev....	-	-	-	75	-	-	1 710	1 785
A/S Storfossen Ev...	-	-	-	50	-	-	1 613	1 663
I alt .....	-	-	-	515	-	-	8 805	-
<i>Finnmark</i>								
Alta Kraftlag A/L...	-	-	-	700	-	-	10 001	10 701
Gamvik Lysverk A/L	-	-	-	5	-	-	22	27
Hakkstabben-Alt- neset Kraftlag A/L	-	-	-	-	-	-	210	210
Lars Hofseth A/S...	-	-	-	-	-	233	5	238
Kautokeino Kraftlag A/L .....	-	-	-	-	-	-	656	656
A/L Motorlys .....	-	-	-	-	-	-	213	213
I alt .....	-	-	-	705	-	233	11 107	-
VI. Private verker bygd for alm. forsyning i alt	229 479	237 968	14 621	151 018	61 917	1 986 376	687 253	-
<i>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</i>								
<i>Oppland</i>								
Raufoss Ammini- sjonsfabrikker ....	-	-	-	-	-	-	1 028	1 028
<i>Buskerud</i>								
Kongsberg Sølvverk .	-	-	413	-	-	-	-	413
Kongsberg Våpen- fabrikk .....	3 215	-	-	7 920	-	-	-	11 135
<i>Rogaland</i>								
Ørsdalen Gruver ....	-	-	-	-	-	-	218	218
<i>Hordaland</i>								
A/S Stordø Kisgruber	-	-	4 547	-	45	206	1 889	6 687
Vaksdal Mølle .....	-	-	-	2 053	-	-	-	2 053
<i>Sogn og Fjordane</i>								
A/S Årdal og Sunn- dal Verk .....	664 541	-	-	-	-	26 042	-	690 583
<i>Nord-Trondelag</i>								
Fosdalens Bergverks- A/S .....	-	-	390	-	-	-	-	390

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annен industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VII. Statens verker bygd for industriell fors. (forts.) <i>Nordland</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Glomfjord Kraftverk <sup>1</sup>	723 630	-	-	-	-	18 443	5 107	747 180
A/S Norsk Jernverk.	-	-	-	200	-	-	-	200
Ramsund Orlogs- stasjon .....	-	-	-	6	-	-	-	6
Reinfossen Kraftverk	-	-	-	-	-	16 970	20	16 990
Røssåga Kraftverk <sup>1</sup>	23 136	-	-	14 708	-	6 469	1 220	45 533
Statens Fryseri <sup>2</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
VII. Statens ver- ker for indu- striell forsyning i alt .....	1 414 522	-	5 350	24 887	45	68 130	9 482	-
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning <i>Østfold</i></b>								
Ankers Træsliperi og Papirfabrik A/S ..	-	19	-	-	-	-	-	19
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	-	-	-	98	-	-	-	98
A/S Borregaard ....	72 930	161 580	-	24 450	-	47 874	9 220	316 054
De-No-Fa A/S .....	-	-	-	-	-	6 781	-	6 781
Gran Mølle .....	-	-	-	126	-	-	-	126
A/S Haga, Hoell & Co.	-	-	-	112	-	-	137	249
Lisleby Bruks Fabrik A/S .....	-	-	-	1 168	-	-	-	1 168
A/S Moss Glasværk ..	-	-	-	7	-	-	-	7
A/S Rakkestad Sag og Høvleri .....	-	-	-	142	-	-	-	142
Saugbrugsforeningen.	-	60 656	-	3 282	-	2 385	-	66 323
A/S Ørje Brug .....	-	1 314	-	245	-	3 202	-	4 761
I alt .....	72 930	223 569	-	29 630	-	60 242	9 357	-
<b><i>Akershus</i></b>								
Eidsverket Sag og Høvleri .....	-	-	-	326	-	-	25	351
Fossum Trevarefabr..	-	-	-	553	-	-	-	553
A/S Granfos Brug Ltd.	-	141	-	-	-	-	-	141
Hakedals Verk .....	-	-	-	30	-	-	732	762
Heggdal Ullvare- fabrikker A/S .....	-	-	-	133	-	-	-	133
Hombledal Bruk ....	-	-	-	196	-	-	-	196
Hvitbjørn Bruk ...	-	-	-	76	-	-	209	285
Kjærnsmo Ev.....	-	-	-	72	-	-	-	72
Lysaker kem. Fabrik A/S .....	-	-	-	114	-	-	-	114
Mathiesen-Eidsvold	-	14 426	-	995	-	-	-	15 421

<sup>1</sup> Driftsår 1954—55.<sup>2</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Nordby Bruk ...	-	-	-	385	-	-	65	450
Rotnes Bruk .....	-	-	-	376	-	-	90	466
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....	-	-	-	359	-	-	-	359
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Sørumsand Trevare- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuen & Nerdrum Bruk	-	-	-	264	-	-	-	264
I alt .....	-	14 567	-	3 879	-	-	1 121	-
<i>Oslo</i>								
A/S Akers Mek. Verk- sted <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjølsen Valsemølle A/S	-	-	-	245	-	-	-	245
Brekke Bruk .....	-	-	-	15	-	-	-	15
Bryn-Halden & Nite- dals Tændstikfabr. A/S .....	-	-	-	318	-	-	-	318
Christiania Seildugs- fabrik .....	-	-	-	614	-	-	-	614
A/S Freia .....	-	-	-	134	-	-	-	134
Frydenlunds Bryggeri <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Hjula Væveri <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Myrens Verksted	-	-	-	68	-	-	-	68
A/S Ringnes Bryggeri	-	-	-	74	-	-	-	74
A/S Schous Bryggeri	-	-	-	53	-	-	-	53
I alt .....	-	-	-	1 521	-	-	-	-
<i>Hedmark</i>								
A/S De Norske Melke- fabrikker <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Folldal Verk A/S ...	-	-	4 569	-	-	-	550	5 119
Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel- og Sago- fabrikk).....	-	-	-	115	-	-	-	115
A/S Moelven Brug ...	-	-	-	560	-	-	-	560
Narud Ev. (Brum. Ullvarefabrikk) <sup>1</sup> ..	-	-	-	-	-	-	-	-
Rena Kraftselkap A/S	-	25 826	-	-	-	7 291	18	33 125
Svestad Bruk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Trysil Sag & Høvleri	-	-	-	110	-	-	-	110
I alt .....	-	25 826	4 569	785	-	7 291	568	-
<i>Oppland</i>								
Follebu Bruk .....	-	-	-	186	-	134	-	320
A/S Gjøvik Bruk ...	-	-	-	300	-	-	-	300
A/S Hunton Bruk ...	-	702	-	-	-	-	-	702

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnementene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annен industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Kistefos Træ- sliberi .....	-	579	-	33	-	7 638	15	8 265
A/S Kværnum Bruk	-	-	-	25	-	-	-	25
Lillehammer Bryggeri	-	-	-	3 000	-	80	83	3 163
A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik..	-	-	-	-	-	434	-	434
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabr.).	-	-	-	223	-	-	-	223
A/S Randsfjord Træ- masse- & Papirfabr.	-	-	-	-	-	9 142	60	9 202
A/S Skrankefos Træ- sliberi <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Toten Cellulose- fabrik .....	-	4 672	-	-	-	-	-	4 672
I alt .....	-	5 953	-	3 767	-	17 428	158	-
<i>Buskerud</i>								
Brusletto & Co.....	-	-	-	210	-	-	150	360
A/S Bægna Træsliberi	-	25 314	-	-	-	2 703	-	28 017
A/S Christiania Port- land Cementfabrik	-	-	-	594	-	-	-	594
Drammens Glassverk	-	-	-	3	-	-	-	3
A/S Drammenselvens Papirfabrikker ...	-	2 765	-	-	-	-	-	2 765
A/S Embretsfos Fabr.	-	108 880	-	-	-	58 697	828	168 405
A/S Follum Fabrikker	-	14 650	-	-	-	1 610	300	16 560
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss .....	-	-	-	115	-	-	-	115
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S ....	-	-	-	302	-	-	-	302
Hofs Brug A/S.....	-	318	-	-	-	-	-	318
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik...	-	1 230	-	-	-	-	-	1 230
A/S Holmen-Hellefos	-	19 167	-	-	-	10 856	8	30 031
A/S Hurum Fabrikker	-	2 245	-	-	-	-	40	2 285
Kongsfoss Fabrikker A/S .....	-	-	-	1 333	-	2 694	-	4 027
A/S Krogstad Cellu- losefabrik .....	-	1 236	-	-	-	-	-	1 236
Ruud gårds Ev. ....	-	-	-	19	-	-	140	159
Sjåstad Kraftanlegg .	-	7 580	-	-	-	-	135	7 715
A/S Skjærdalens Brug	-	858	-	-	-	-	-	858
A/S Tofte Cellulose- fabrik .....	-	17 402	-	-	-	-	980	18 382
A/S Tronstad Brug Ltd. .....	-	827	-	-	-	-	45	872
Vestfos Cellulosefabr.	-	3 618	-	-	-	62	80	3 760
Vittingfoss Bruk....	-	5 112	-	-	-	-	-	5 112

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- mass-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Viul Træsliperi..		25 030	-	-	-	5 164	550	30 744
A/S Aadalens Træ- sliberi .....		75 843	-	-	-	8 260	200	84 303
I alt .....		312 075	-	2 576	62	89 984	3 456	-
<i>Vestfold</i>								
Agnes Fabrikker .....		-	-	369	-	-	-	369
Berger Fabrikker .....		-	-	547	-	-	-	547
A/S Eidsfos Verk...		-	-	990	-	691	30	1 711
Foss Bruk .....		-	-	106	-	-	-	106
Fritzøe Ev.....		3 811	-	5 350	-	-	1 120	10 281
Norsk Impregnerings- kompani A/S <sup>1</sup> .....		-	-	-	-	-	-	-
Sande Tresliperi A/S		370	-	-	-	-	-	370
Tørkop Fabrikker ...		-	-	70	-	-	-	70
I alt .....		4 181	-	7 432	-	691	1 150	-
<i>Telemark</i>								
Bøle Sagbruk & Høvleri .....		-	-	150	-	5	-	155
S. D. Cappelen-Ulefos		64	4 018	-	1 045	-	-	5 242
Jernværk .....					933	-	-	933
Helle Bruk .....			1 833	-	-	-	-	1 833
Herre Fabrikker A/S			3 678	-	-	-	-	3 678
Klosterfossen .....			10 266	-	-	-	19	10 285
Norsk Hydro- Elektrisk Kvalstof- aktieselskab med datterselskaper.								
Kraftstasjoner:								
Frøystul .....								
Vemork .....		2 046 835	-	4 827	2 076	39 562	29 383	2 122 683
Såheim .....								
Moflåt .....								
Lienfos .....		88 972	-	16	-	6 749	425	96 162
Svælgfos I og II..		207 212	7 498	15 713	22 908	15 347	5 714	274 392
Dampkraftstasjo- nen, Herøya .....		23 803	-	-	-	-	-	23 803
A/S Skafsa Kraftwerk		169 964	-	-	-	28 318	1 460	199 742
Skotfos Bruk .....			70 202	-	-	11 500	-	81 702
Tinfos Papirfabrik .		241 492	40 075	-	978	-	5 366	288 113
Union Bruk .....			3 013	-	141	-	-	3 154
A/S Vafos Brug ....			7 878	-	-	-	25	7 903
Aall-Ulefos Brug....			1 370	-	-	-	190	1 560
I alt .....		2 778 342	142 333	7 498	23 803	24 984	101 683	42 697

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Aust-Agder								
A/S Arendals Fosse- kompani .....	285 064	-	-	-	-	22 174	150	307 388
Byglandsfjord Damp- sag & Høvleri....	-	-	-	312	-	-	-	312
A/S Egeland Verk..	-	4 318	-	30	-	194	160	4 702
Raffineringsverket A/S	-	-	-	392	-	3 462	25	3 879
A/S Rygene Træ- massefabrikker ...	-	4 000	-	-	-	47 841	30	51 871
I alt .....	285 064	8 318	-	734	-	73 671	365	-
Vest-Agder								
O. C. Axelsens Fabrikker A/S ...	-	-	-	352	-	-	40	392
Boen Bruk .....	-	-	-	1 700	-	76	-	1 776
A/S Flekkefjords Uldvarefabrik ....	-	-	-	187	-	-	-	187
Grislefoss Verk A/S <sup>1</sup> .	-	-	-	-	-	-	-	-
Hunsfos Fabrikker ..	-	43 240	-	-	-	-	-	43 240
Høie Fabrikker A/S .	-	-	-	766	-	-	10	776
Otterdals Interessent- skab.....	-	-	-	480	-	-	-	480
A/S Sjølingstad Uld- varefabrikk .....	-	-	-	230	-	-	-	230
A/S Trelandsfos .....	-	4 665	-	-	-	4 477	-	9 142
A/S Vigelands Brug.	59 306	-	-	-	-	-	287	59 593
A/S Aarenes Lær- fabrikker.....	-	-	-	519	-	-	-	519
I alt .....	59 306	47 905	-	4 234	-	4 553	337	-
Rogaland								
Bryne Mølle.....	-	-	-	205	-	-	18	223
A/S D.F.U. Avd. Figgjo .....	-	-	-	860	-	-	30	890
Figgjo Fajanse A/S.	-	-	-	730	-	-	-	730
A/S Ryfylke Kraft- anlæg.....	39 000	-	-	-	-	7 348	50	46 398
A/S Saudefaldene ..	454 506	-	-	-	-	77 929	4 507	536 942
A/S Svanedal Ullvare- fabrikk .....	-	-	-	480	-	-	15	495
The Jøssingfjord Manuf. Co. A/S...	-	-	7 875	-	-	-	780	8 655
A/S Tou .....	-	-	-	2 051	-	-	-	2 051
H. Øgreid & Søn- ner A/S.....	-	-	-	175	-	-	-	175
A/S D.F.U. Avd. Ål- gård.....	-	-	-	950	-	-	29	979
I alt .....	493 506	-	7 875	5 451	-	85 277	5 429	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Hordaland</i>								
Alvøens Papirfabrik A/S .....	-	213	-	-	-	-	-	213
Arna Kraftselskap A/S	-	-	-	3 714	-	-	-	3 714
A/S Bergens Trico- tagefabrik .....	-	-	-	216	-	-	-	216
A/S Bjølvefossen....	234 597	-	-	-	-	-	5 000	239 597
Bjørke Båtbyggeri ..	-	-	-	70	-	6 790	-	6 860
Bjørsvik Hermetikk- fabrikk .....	-	-	-	295	-	-	-	295
A/S Boge Mølle.....	-	-	-	112	-	-	8	120
A/S Dale Fabrikker <sup>1</sup> .	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Eidsvåg Fabriker	-	-	-	149	-	-	-	149
Giertsen & Co. A/S <sup>1</sup> .	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Kvinnherad Ullvarefabrikk ...	-	-	-	120	-	-	-	120
A/S Nestun Uldvare- fabrik .....	-	-	-	147	-	-	-	147
A/S Petersen & Dekke	-	-	-	606	-	-	-	606
Rosendahls Spinnerier A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Sammanger Fabrikker	-	-	-	3 433	-	-	-	3 433
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, Avd. Horsøy .....	-	-	-	-	-	-	-	32
A. S. Stephansen A/S	-	-	-	5 300	-	-	-	5 300
A/S Stord .....	-	-	-	105	-	-	-	105
Strandvik Sildolje- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Sævareid Karton- & Papfabrik .....	-	2 782	-	-	-	-	-	2 782
A/S Trengereid Fabrik	-	-	-	5 178	-	-	-	5 178
A/S Tyssefaldene....	687 983	-	-	-	-	59 440	17 072	764 495
Vanvik Kvartsbrudd <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Wichmann Motor- fabrikk A/L .....	-	-	-	28	-	-	-	28
I alt .....	922 580	2 995	-	19 505	-	66 230	22 080	-
<i>Bergen</i>								
A/S Hansa Bryggeri.	-	-	-	5	-	-	-	5
I alt .....	-	-	-	5	-	-	-	-
<i>Scogn og Fjordane</i>								
A/S Bremanger Kraft- selskap .....	53 000	-	-	-	-	11 294	3 360	67 654
A/S Framfjord Talc- mill .....	-	-	625	-	-	-	155	780

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annert for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Hermetikfabrik- ken Viking .....	-	-	-	64	-	-	-	64
A/S Innvik Ullvare- fabrikk .....	-	-	-	193	-	-	30	223
Måløy Sildoljefabrikk				9				9
A/S .....	-	-	-	-	-	-	-	9
A/S Norsk Aluminium Company .....	224 462	-	-	-	-	-	16 690	241 152
A/S Sildefiskernes Fab- rikklag Avd. Florø	-	-	-	60	-	-	-	60
A/S Sognefjordens Uldvarefabrik .....	-	-	-	218	-	519	-	737
A/S Stongfjord- anleggene .....	-	-	-	-	-	5 873	87	5 960
A/S Vadheim elektro- chemiske Fabriker.	16 308	-	-	50	-	1 612	110	18 080
I alt .....	293 770	-	625	594	-	19 298	20 432	-
<i>More og Romsdal</i>								
Angvik Møbelfabrikk	-	-	-	234	-	-	183	417
O. A. Devolds Sønner	-	-	-	2 155	-	-	230	2 385
A/S .....	-	-	-	452	-	-	206	658
A/S Dyrkornanleggene	-	-	-	-	-	-	-	900
A/S Eggessønes Sild- oljefabrik .....	-	-	-	900	-	-	-	900
A/S Ellingsøya Fiske- melfabrikk .....	-	-	-	224	-	-	-	224
Haugsholmen Sildolje- fabrikk A/S .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Kristiansund Sildolje- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Møre Trikotasjefabrik	-	-	-	-	-	-	-	-
A/L .....	-	-	-	200	-	-	-	200
Romsdals Uldvare- fabrik A/S .....	-	-	-	100	-	-	-	100
A/S Rødsand Gruber	-	-	987	-	-	-	215	1 202
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd.	-	-	-	-	-	-	-	-
Herøy .....	-	-	-	62	-	-	-	62
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrikk	-	-	-	558	-	296	-	854
L/L Sunnmøre Meieri <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Brør. Sæbjørnsen A/S	-	-	-	50	-	-	-	50
A/S Tingvoll Ullvare- fabrikk .....	-	-	-	1 031	-	165	622	1 818
Vedde Sildolje- & Fiskemelfabrik A/S	-	-	-	450	-	-	-	450
Gerh. Voldnes A/S <sup>1</sup> ..	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt .....	-	-	987	6 416	-	461	1 456	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

**Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masses-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Sør-Trondelag</i>								
Aukra Hval A/S <sup>1</sup> . . .	-	-	-	-	-	-	-	-
Nekolai Dahl . . . . .	-	-	-	170	-	220	78	468
A/L Frøya Fiskeind.	-	-	-	150	-	-	-	150
Gaula Kraftanlegg . . .	-	-	1 228	-	-	-	-	1 228
A/S Lysosund Sildolje- & Kraftforfabrik . . .	-	-	-	350	-	-	-	350
Orkla Metal-A/S . . . .	720	-	-	-	-	1 155	-	1 875
I. C. Piene & Søn A/S	-	-	-	388	-	-	5	393
A/S Ranheim Papir- fabrik . . . . .	-	5 316	-	-	-	204	700	6 220
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken	-	-	-	-	-	-	-	-
Kraft A/S . . . . .	12 586	-	8 935	701	1 575	1 806	5 862	31 465
A/S Trolla Brug . . . .	-	-	-	402	-	-	-	402
I alt . . . . .	13 306	5 316	10 163	2 161	1 575	3 385	6 645	-
<i>Nord-Trondelag</i>								
A/S Meraker Smelte- verk . . . . .	143 832	-	-	-	-	9 530	4 350	157 712
A/S Namdalens Træ- sliperi . . . . .	-	4 056	-	-	-	-	-	4 056
Salsbrukets Tresliperi	-	21 845	-	-	-	-	445	22 290
A/S Statlandbruket .	-	1 852	-	65	-	-	285	2 202
A/S Van Severen & Co. Ltd. . . . .	-	-	-	1 385	-	275	-	1 660
A/S D.F.U. Avd. Åsen	-	-	-	506	-	-	9	515
I alt . . . . .	143 832	27 753	-	1 956	-	9 805	5 089	-
<i>Nordland</i>								
Bergverkselskapet Nord-Norge A/S . . .	-	-	590	-	-	-	25	615
Bindalsbruket . . . .	-	-	-	712	-	-	-	712
A/S Bjørkaasen Gruber . . . . .	-	-	6 000	-	-	3 037	4 929	13 966
Blokken Skibsverft A/S . . . . .	-	-	-	105	-	350	20	475
A/S Brettesnes . . . .	-	-	-	550	-	-	48	598
Glomfjord Salpeter- fabriker . . . . .	1195	-	-	-	-	-	-	1 195
Henningsvær Olje- og Kraftforfabrik <sup>1</sup> . . .	-	-	-	-	-	-	-	-
J. M. Johansen A/S.	-	-	-	40	-	-	-	40
Wm. A. Mohn & Søn A/S . . . . .	-	-	-	30	-	580	-	610
Nordland Portland Cementfabrik A/S .	-	-	-	12 027	-	-	2 250	14 277

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1955.

**Tabell 16 (forts.) Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annest for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Ofoten Jern- malmgruber .....	—	—	—	1 675	—	—	4 156	5 831
A/S Sulitjelma Gruber	14 000	—	16 000	1 000	—	—	9 000	40 000
I alt .....	15 195	—	22 590	16 139	—	3 967	20 428	—
<i>Troms</i>								
Chr. Bjelland & Co.	—	—	—	5	—	—	—	5
A/S .....	—	—	—	4	—	—	—	4
A/S Jøvik Sildolje- og Kraftforfabrik ...	—	—	—	10	—	—	—	10
Kjøtta Sildoljefabrikk	—	—	—	26	—	—	—	26
A/S .....	—	—	—	—	—	2	—	2
Kaarbøs Mek. Verk- sted A/S .....	—	—	—	—	—	—	—	—
A/S Nordolje .....	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	—	—	—	45	—	2	—	—
<i>Finnmark</i>								
Njord Handels- og Industri A/S .....	—	—	—	618	—	—	—	618
Sild- & Fiskeindustri	—	—	—	250	—	—	—	250
A/S .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Sydvaranger Kraft- aktieselskap .....	—	—	16 650	—	—	—	—	16 650
A/S Sydvaranger ...	—	—	31 819	—	—	—	65	31 884
I alt .....	—	—	48 469	868	—	—	65	—
VIII. Private ver- ker for in- dustriell forsyning	—	—	—	—	—	—	—	—
i alt .....	5 077 831	820 791	102 776	131 501	26 621	543 968	140 833	—

**Tabell 17. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling 1954–55 resp. 1955.**

Verk	1	2	3	4	5
	Elektro-kjemisk, -termisk og -metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annen industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>	1000 kWh	1030 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Statens Østlandskraftverk (Nore, Mår og statens del av Mørkfoss-Solbergfoss) .....	—	94 900	—	—	94 900
I alt .....	—	94 900	—	—	94 900
<b>II. Herredskommunale verker</b>					
Grue, Hedmark .....	—	—	800	—	800
Sauda, Rogaland .....	—	—	120	—	120
Haus, Hordaland .....	—	—	4	—	4
Kvam, Hordaland .....	—	—	160	—	160
Samnanger, Hordaland .....	—	—	120	—	120
Ullensvang, Hordaland .....	—	—	2 000	—	2 000
Valen Sjukhus' Ev., Hordaland .....	—	—	1 800	—	1 800
Grytten, Møre og Romsdal .....	—	—	200	—	200
Vestnes, Møre og Romsdal .....	—	—	235	—	235
Ørskog, Møre og Romsdal .....	—	—	50	—	50
Melhus, Sør-Trøndelag .....	—	—	600	—	600
Lånke, Nord-Trøndelag .....	—	—	73	—	73
Verdal, Nord-Trøndelag .....	—	—	1 603	—	1 603
I alt .....	—	—	7 765	—	7 765
<b>III. Fylkeskommunale verker</b>					
Akershus Ev. .....	—	32 000	—	—	32 000
Buskerud Elektrisitetsforsyning .....	—	33 560	—	—	33 560
Vest-Agder Ev. .....	—	18 220	3 013	—	21 233
I alt .....	—	83 780	3 013	—	86 793
<b>IV. Felleskommunale verker</b>					
Mesna Kraftselskap .....	—	2 232	—	—	2 232
Vestfold Kraftselskap .....	—	2 290	3 905	—	6 195
Skienfjordens k. Kraftselskap .....	—	9 738	999	—	10 737
Midtre Ryfylke El. lag .....	—	—	100	—	100
Tafjord Kraftselskap .....	3 268	—	—	—	3 268
I alt .....	3 268	14 260	5 004	—	22 532
<b>V. Bykommunale verker</b>					
Fredrikstad .....	—	—	1 443	—	1 443
Oslo .....	—	—	47 706	23 853	71 559
Gjøvik .....	—	18 745	—	—	18 745
Hønefoss .....	—	—	420	—	420
Drammen .....	—	52 987	3 459	—	56 446
Horten .....	—	—	300	—	300
Tønsberg .....	—	3 569	—	—	3 569
Kristiansand .....	15 150	9 000	331	—	24 481
Egersund .....	—	—	511	—	511
Stavanger .....	—	—	1 500	—	1 500
Bergen .....	—	—	19 628	—	19 628
Ålesund .....	3 000	—	800	—	3 800
Namsos .....	—	—	1 100	—	1 100
I alt .....	18 150	84 301	77 198	23 853	203 502

**Tabell 17 (forts.). Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling 1954–55 resp. 1955.**

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
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Glommens Træsliberi, Østfold .....	—	7 563	—	—	7 563
A/S Hafslund, Østfold .....	765	79 154	—	—	79 919
Funnefoss Tresliperi og Ev., Akershus .....	—	360	—	—	360
Tøsse Kraftverk, Hordaland .....	—	—	250	—	250
A/S Oppdal Ev., Sør-Trøndelag .....	—	—	1 998	—	1 998
I alt .....	765	87 077	2 248	—	90 090
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>					
Kongsberg Våpenfabrikk, Buskerud .....	—	—	2 514	—	2 514
A/S Årdal og Sunndal Verk, Sogn og Fjordane	1 200	—	—	—	1 200
I alt .....	1 200	—	2 514	—	3 714

**Tabell 17 (forts.). Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling 1954—55 resp. 1955.**

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
	1 000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<b>VIII. Private verker bygd for industriell for- syning</b>					
A/S Borregaard, Østfold .....	—	30 387	7 597	—	37 984
Saugbrugsforeningen, Østfold .....	—	1 977	—	—	1 977
Juliefoss Ev., Hedmark .....	—	—	25	—	25
Rena Kraftselskap A/S, Hedmark .....	—	1 688	—	—	1 688
Lillehammer Bryggeri, Oppland .....	—	—	264	—	264
A/S Baegna Træsliberi, Buskerud .....	—	7 008	—	—	7 008
A/S Embretsfos Fabrikker, Buskerud .....	—	39 760	—	—	39 760
A/S Follum Fabrikker, Buskerud .....	—	4 155	—	—	4 155
A/S Holmen-Hellefos, Buskerud .....	—	4 500	—	—	4 500
Sjåstad Kraftanlegg, Buskerud .....	—	100	—	—	100
A/S Viul Tresliperi, Buskerud .....	—	3 890	—	—	3 890
A/S Aadalens Træsliberi, Buskerud .....	—	21 202	—	—	21 202
Norsk Hydro, Telemark <sup>1</sup> .....	16 900	—	5 770	—	22 670
Hunsfos Fabrikker, Vest-Agder .....	—	12 588	—	—	12 588
Arna Kraftselskap A/S, Hordaland .....	—	—	2 170	—	2 170
Samnanger Fabrikker, Hordaland .....	—	—	2 425	—	2 425
A. S. Stephansen A/S, Hordaland .....	—	—	3 500	—	3 500
A/S Vadheim elektrochemiske Fabrikker, Sogn og Fjordane .....	197	—	—	—	197
A/S Spilkevigs Snøre-, Nct- & Garnfabrik, Møre og Romsdal .....	—	—	40	—	40
I alt .....	17 097	127 255	21 791	—	166 143
<b>Riket i alt.....</b>	<b>40 480</b>	<b>491 573</b>	<b>119 533</b>	<b>23 853</b>	<b>675 439</b>

<sup>1</sup> Inkl. mottatt fra Samkjöringen.

Tabell 18. Vinnings- og tapskonto og

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 <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning Østlandskraftverkene</b>									
Nore Kraftwerk	2 397 893	3 066 946		- 7 922 400	3 617 461	9 137 400	105 634 59	36 705 559	34 654 560
Mår Kraftwerk									
Statens del av Mørkfoss—									
Solbergfoss									
Numedalslågens regulerings									
<i>Akershus</i>									
Norges Landbruks-høgskoles Ev. . . .	28 700	32 000	119 623	-	2 561	-	-	182 884	176 884
<i>Oslo</i>									
Rikshospitalet . . . .	200	4 500	-	2 500	50	4 000	-	11 250	11 250
<i>Buskerud</i>									
Hakavik Kraftwerk	251 880	190 772	-	314 900	75 472	342 155	-	1 175 179	790 000
<i>Aust-Agder</i>									
Langerak Kraftwerk	68 226	19 827	-	5 500	4 143	12 200	-	109 896	74 569
<i>Sogn og Fjordane</i>									
Kjosfoss Kraftwerk	55 300	13 200	-	67 800	200	68 000	-	204 500	126 100
<i>More og Romsdal</i>									
Aura Kraftwerk . . .	551 112	368 960	-	5 754 200	615 058	947 326	-	8 236 656	4 739 297
<i>Sør-Trondelag</i>									
Hasselelven Kraftv.	21 701	22 281	-	4 800	2 707	4 700	-	56 189	49 822
<i>Nordland</i>									
Røyrvatn Kraftv. .	40 657	6 011	-	7 767	6 100	20 000	-	80 535	80 535
<i>Finnmark</i>									
Pors Kraftwerk . . .	-	23 266	-	6 890	150	-	-	30 306	-
<b>I. Statens verker for alm. forsyn. i alt...</b>	<b>3 415 669</b>	<b>3 747 763</b>	<b>119 623</b>	<b>140 867 57</b>	<b>4 323 902</b>	<b>210 535 781</b>	<b>105 634 59</b>	<b>46 792 954</b>	<b>40 703 017</b>
<b>II. Herreds kommunale Østfold</b>									
Aremark .....	41 719	97 307	57 795	9 773	11 084	36 404	-	254 082	161 160
Askim .....	173 501	121 980	951 011	11 320	64 220	21 931	102 392	1 446 355	1 399 930
Berg .....	164 649	112 464	335 337	15 694	54 719	64 400	23 608	770 871	719 021
Degernes .....	39 213	51 089	122 640	-	11 781	-	10 200	234 923	200 640
Eidsberg .....	139 687	121 812	416 078	7 834	78 847	91 575	48 305	904 138	860 920

*Anm. I «Annen egenkapital» er ikke tatt med driftsårets udisponerte overskott.*<sup>1</sup> Inkl. nyanlegg og utvidelser tatt av driftsmidler.<sup>2</sup> Inkl. avsatt til fornyelsesfond.<sup>3</sup> Underskuddet skyldes at det er beregnet renter av hele lånegjelden som p. g. a. ikke fullforte byggetrinn ennå ikke har slått ut i et energisalg som tilsvarer den hittil investerte kapital.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egenkapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Underskott	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Herav til direkte forbrukere									
8 730 438	2 050 999	–	322 830 856	12 504 602	335 335 458	280 765 788	280 789 082	42 847 164	–
176 884	6 000	–	510 000	60 000	570 000	285 000	–	–	285 000
11 250	–	–	125 000	–	125 000	100 000	100 000	–	–
790 000	383 569	1 610	14 842 188	–	14 842 188	10 495 018	10 503 106	7 183 480	–
54 000	14 703	20 624	775 853	–	775 853	178 916	206 150	187 568	–
90 100	–	78 400	2 328 000	–	2 328 000	2 192 000	2 192 000	–	–
2 889 297	19 297	3478 062	241 882 431	38 586 248	280 468 679	280 468 679	280 468 679	1 022 326	–
49 822	5 585	782	1 196 101	–	1 196 101	89 023	103 684	100 769	–
75 904	–	–	367 906	12 620	380 526	245 224	245 224	–	–
–	–	30 306	229 634	–	229 634	229 634	229 634	–	–
12 867 695	2 480 153	3 609 784	585 087 969	51 163 470	636 251 439	575049282	574837559	51 341 307	285 000
150 160	7 537	85 385	1 527 878	11 445	1 539 323	228 834	299 088	15 274	23 000
1 201 534	46 425	–	2 492 014	300 000	2 792 014	916 661	804 500	61 490	429 927
719 021	51 850	–	2 635 578	124 948	2 760 526	389 393	590 600	43 290	192 903
161 068	34 283	–	712 349	–	712 349	94 929	–	24 226	222 042
688 071	43 218	–	2 166 270	129 023	2 295 293	674 363	385 280	181 066	592 821

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Administrasjons- og teknisk drifts- personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over- skott		I alt
	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herreds- kommunale (forts.)</b>									
Hobel .....	43 759	44 251	133 947	4 366	6 203 <sup>2</sup>	22 000	12 409	266 935	257 492
Hvaler .....	59 586	20 447	81 426	17 922	13 450	36 411	7 816	237 058	195 853
Idd .....	155 208	158 729	327 691	6 247	41 502	27 500	—	716 877	639 086
Mysen .....	72 761	97 258	178 375	2 500	18 080	41 475	4 247	414 696	379 300
Onsøy .....	142 884	224 414	354 786	12 632	31 831	151 800	—	918 347	850 868
Rakkestad .....	148 091	155 235	236 025	20 891	68 276	104 550	31 107	764 175	642 899
Rygge .....	131 751	44 161	361 149	1 050	26 317	3 500	108 383	676 311	659 334
Rødenes .....	22 179	13 382	61 331	7 087	1 211	14 000	4 864	124 054	116 559
Rømskog .....	13 253	4 054	21 298	3 144	579	4 000	—	46 328	42 519
Råde .....	87 836	73 701	226 520	1 325	17 798	500	215 498	623 178	585 560
Skiptvet .....	43 905	79 470	145 182	3 736	9 785	22 050	8 114	312 242	261 351
Skjeberg .....	164 058	114 880	328 366	11 047	59 835	55 000	144 425	877 611	741 124
Spydeberg .....	40 812	170 887	119 730	—	16 461	2 000	2 988	352 878	325 386
Torsnes .....	24 576	15 256	51 269	645	2 678	10 000	3 560	107 984	100 507
Trøgstad .....	66 162	128 461	189 570	—	32 930	42 500	1 117	460 740	408 768
Tune .....	158 675	110 316	529 906	9 322	37 695	101 000	219 182	1 166 096	1 089 470
Varteig .....	20 771	30 075	53 032	2 401	3 167	8 000	—	117 446	104 003
Våler .....	29 486	96 741	100 674	2 819	12 096	7 250	751	249 817	234 817
Øymark .....	37 068	20 612	85 091	18 464	2 168	30 000	2 318	195 721	190 132
I alt .....	2 021 590	2 106 982	5 468 229	170 219	622 713	897 846	951 284	12 238 863	11 166 699
<i>Akershus</i>									
Asker .....	364 662	415 565	775 478	46 134	112 534 <sup>2</sup>	285 715	60 519	2 060 607	1 955 121
Aurskog .....	48 393	84 862	98 732	3 157	3 779	16 700	14 817	270 440	249 381
Blaker .....	64 719	54 171	100 069	1 759	2 230	13 908	—	236 856	223 995
Bærum .....	173 609	39 669	173 425	23 977	60 847	162 251	—	633 778	443 855
Enebakk .....	40 124	67 593	96 075	3 541	9 200	21 812	—	238 345	214 030
Enebakkneset .....	2 387	5 978	20 061	315	1 241	1 120	7 800	38 902	36 258
Eidsvoll .....	167 523	113 166	472 091	31 684	92 524	188 727	99 143	1 164 858	1 117 952
Feiring .....	11 791	13 149	24 249	1 350	2 048	4 000	16 476	73 063	67 386
Fet .....	82 047	92 598	158 046	3 072	10 106	18 924	84 371	449 164	432 598
Frogner .....	76 139	61 749	182 017	—	6 049 <sup>2</sup>	42 495	12 155	380 604	356 287
Hurdal .....	33 690	62 192	62 999	3 817	1 009 <sup>2</sup>	26 500	—	190 207	177 430
Krakkstad .....	38 380	26 262	94 460	5 845	2 926	13 000	—	180 873	158 760
Lillestrøm .....	169 515	132 469	786 854	—	111 184	40 000	373 241	1 613 263	1 517 524
Lørenskog .....	118 672	33 296	449 349	—	56 718	7 600	190 599	856 234	810 704
Nes .....	216 728	216 598	362 172	18 008	45 684 <sup>2</sup>	26 208	149 027	1 034 425	955 222
Nesodden .....	282 690	91 094	330 644	5 690	26 662 <sup>2</sup>	63 018	118 465	918 263	727 735
Nittedal .....	87 676	84 939	275 421	8 431	28 323	32 500	101 506	618 796	554 859
Oppgård .....	133 353	78 495	411 550	3 215	25 758	30 220	13 120	695 711	653 846
Rælingen .....	67 969	38 056	125 566	10 665	6 146	23 480	39 589	311 471	295 837
Ski .....	130 556	56 651	288 201	29 380	36 764	80 000	103 461	725 013	690 463
Vestby .....	94 344	43 852	291 648	2 290	11 781	106 986	38 007	588 908	550 100
Ås .....	105 725	61 804	245 541	981	78 712	41 900	106 080	640 743	610 486
I alt .....	2 510 692	1 874 208	5 824 648	203 311	732 225	1 247 064	1 528 376	13 920 524	12 799 829
<i>Hedmark</i>									
Alvdal <sup>3</sup> .....	23 110	11 506	—	—	5 634	—	30 196	70 446	51 408
Elverum .....	385 183	423 822	116 352	4 371	153 414	243 198	92 620	1 418 960	1 301 648

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Inkl. kontraktmessige avgdrag utover avskrivningsbeløpet.<sup>3</sup> Overtatt av Nord-Osterdal Kraftlag 1. april 1955.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egenkapital pr. 30. juni
energi Heraf til direkte forbrukere	Andre inntekter	Underskott	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
257 492	9 443	—	989 751	126 347	1 116 098	263 308	193 000	30 401	131 198
195 853	41 205	—	2 318 393	20 933	2 339 326	692 925	692 259	7 062	21 337
639 086	38 730	39 061	2 048 331	44 758	2 093 089	467 217	272 000	12 629	407 154
379 300	35 396	—	641 296	51 000	692 296	295 000	100 000	62 519	282 246
850 868	42 817	24 662	2 313 435	6 854	2 320 289	559 015	435 500	44 513	522 218
642 899	121 276	—	2 610 305	492 272	3 102 577	727 143	780 040	14 778	342 760
659 334	16 977	—	1 771 696	229 781	2 001 477	264 758	60 000	187 011	373 781
116 559	7 495	—	996 176	—	996 176	683 293	552 748	18 053	306 170
42 519	1 366	2 443	419 153	24 851	444 004	235 034	218 000	—	1 732
585 560	37 618	—	1 219 768	43 438	1 263 206	146 762	106 000	201 772	79 524
261 351	50 891	—	1 220 867	13 966	1 234 833	471 466	335 000	—	301 823
741 124	136 487	—	1 843 457	74 430	1 917 887	481 738	350 000	80 788	535 852
325 386	27 492	—	741 301	403 842	1 145 143	249 265	195 000	36 113	131 027
100 507	7 477	—	315 382	18 149	333 531	124 867	132 482	10 207	48 052
408 768	51 972	—	1 363 983	99 651	1 463 634	241 686	166 500	755	244 330
1 089 470	76 626	—	2 082 353	302 635	2 384 988	729 284	621 500	148 516	657 668
104 003	11 749	1 694	455 113	—	455 113	334 217	134 000	21 635	271 301
234 817	15 000	—	723 757	10 000	733 757	88 750	93 250	14 538	50 084
190 132	5 589	—	1 250 786	—	1 250 786	669 438	598 152	699	79 724
10 744 882	918 919	153 245	34 859 392	2 528 323	37 387 715	10 029 346	8 114 899	1 217 335	6 245 210
1 955 121	105 486	—	6 262 652	731 578	6 994 230	1 750 524	1 570 039	93 840	811 212
249 381	21 059	—	890 038	—	890 038	119 633	129 099	31 539	92 664
223 995	—	12 861	806 259	—	806 259	209 240	54 868	32 471	221 442
443 855	59 897	130 026	2 186 520	497 891	2 684 411	1 207 303	3 705 219	98 820	— 1 986 264
214 030	22 446	1 869	767 743	47 786	815 529	312 577	143 356	13 469	263 519
36 258	2 644	—	53 792	—	53 792	25 067	14 350	26 379	29 284
1 117 952	46 906	—	3 748 782	410 978	4 159 760	1 638 283	1 264 856	83 649	958 475
67 386	5 677	—	284 312	1 849	286 161	54 064	32 000	11 085	32 501
432 598	16 566	—	708 301	78 654	786 955	184 097	93 715	43 402	190 836
356 287	24 317	—	797 980	56 300	854 280	140 025	—	89 074	333 498
174 430	7 692	5 085	614 289	59 268	.673 557	198 400	155 000	2 877	108 104
158 760	4 745	17 368	283 013	17 329	300 342	164 354	209 194	2 910	100 275
1 517 524	95 739	—	3 709 805	404 264	4 114 069	261 328	—	336 623	891 065
810 704	45 530	—	1 431 805	85 158	1 516 963	5 979	—	87 272	247 652
955 222	79 203	—	3 704 037	128 699	3 832 736	455 322	535 500	306 818	123 332
727 735	190 528	—	1 177 932	167 360	1 345 292	225 468	98 333	79 925	478 540
554 859	63 937	—	1 305 222	9 392	1 314 614	569 779	265 000	46 719	366 109
653 846	41 865	—	1 055 882	74 804	1 130 686	226 242	127 100	94 429	190 365
295 837	15 634	—	469 263	15 784	485 047	248 739	342 860	31 267	31 731
690 463	34 550	—	1 340 465	180 945	1 521 410	959 697	931 920	16 649	486 675
550 100	38 808	—	1 428 095	59 558	1 487 653	220 000	30 000	141 500	486 379
610 486	30 257	—	1 252 080	100 300	1 352 380	406 335	29 906	99 484	579 935
12 796 829	953 486	167 209	34 278 267	3 127 897	37 406 164	9 582 456	9 732 315	1 770 201	5 037 329
51 408	19 038	—	482 115	—	482 115	133 458	—	45 652	144 392
1 139 947	117 312	—	6 499 090	530 975	7 030 065	2 051 962	220 000	558 521	2 238 674

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Administrasjons- og teknisk drifts- personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	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.
Grue .....	157 839	101 309	237 404	10 632	56 711 <sup>2</sup>	31 500	130 372	725 767	647 355
Hof .....	40 358	45 866	93 773	16 532	18 797	26 361	23 549	265 236	229 103
Løiten .....	119 930	73 743	224 774	17 465	18 130	50 000	2 938	507 010	464 543
Romedal .....	52 402	45 664	161 007	17 333	7 424	45 477	134 493	463 800	439 556
Stange .....	225 674	183 579	308 461	43 863	69 052 <sup>2</sup>	112 688	40 341	983 658	857 046
Våler .....	172 683	77 867	158 602	3 064	13 827	43 733	7 205	476 981	398 714
Åmot .....	142 676	106 786	74 016	11 988	24 551	33 809	45 415	439 241	380 482
Åsnes .....	75 940	189 622	205 288	5 920	44 825	36 000	-	557 595	445 157
I alt .....	1 395 795	1 259 764	1 579 677	131 168	412 365	622 766	507 159	5 908 694	5 215 012
<i>Oppland</i>									
Biri .....	35 889	91 988	101 885	9 141	6 849	18 500	11 421	275 673	254 270
Fåberg .....	142 503	200 631	498 799	40 669	33 354	129 726	-	1 045 682	907 063
Moksa .....	84 618	46 382	14 917	12 784	9 498 <sup>2</sup>	114 295	44 600	327 094	314 815
Nord Fron .....	88 038	43 126	341 347	37 124	51 391	100 546	-	631 572	547 409
Skjåk .....	38 627	60 207	72 024	14 996	16 945	18 400	2 002	223 201	212 790
Vang .....	25 316	22 786	5 078	21 031	18 824	31 000	3 207	127 242	123 260
Vardal .....	117 012	196 162	563 501	-	64 713	147 165	44 332	1 132 885	1 036 455
Vestre Gausdal .....	47 637	31 439	75 910	6 509	3 414	12 500	15 413	192 822	169 977
Øystre Slidre .....	61 085	25 392	53 249	8 897	21 801	16 200	20 503	207 127	193 752
I alt .....	640 725	718 113	1 726 710	151 151	226 789	588 332	141 478	4 193 298	3 809 791
<i>Buskerud</i>									
Djupedal <sup>3</sup> .....	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Gol .....	19 250	44 673	72 881	4 551	9 583	37 000	64 042	251 980	196 597
Hemsedal .....	16 990	18 253	29 530	3 343	522	11 500	21 633	101 771	84 554
Hol .....	80 888	49 830	282 151	31 262	30 648	80 000	34 521	589 300	583 667
Hole .....	57 611	28 802	96 978	-	17 246	26 000	31 485	258 122	243 303
Hurum .....	148 963	149 063	1 007 292	10 181	79 678	73 238	84 628	1 553 043	1 430 513
Krødsherad .....	36 343	30 611	84 766	3 755	13 770	16 000	29 442	214 687	198 667
Lier .....	241 502	374 725	903 265	-	94 468	86 312	105 050	1 805 322	1 699 648
Modum .....	167 986	219 352	268 185	-	53 613	92 719	170 535	972 390	895 926
Nedre Eiker .....	148 497	292 801	1 339 420	3 875	46 527	35 009	70 711	1 936 840	1 903 399
Nes .....	40 306	31 482	85 062	14 495	2 812	57 500	13 100	244 757	225 030
Norderhov .....	251 284	236 613	403 204	4 500	81 400	72 000	117 429	1 166 430	1 092 131
Nore .....	28 634	55 981	214 676	1 430	6 842	10 000	-	317 563	252 705
Røyken .....	157 574	112 845	310 718	10 962	49 014	59 149	-	700 262	630 588
Sigdal .....	68 759	54 276	116 241	2 497	2 308	8 000	13 383	265 464	253 609
Tyristrand .....	18 095	40 179	62 645	-	1 859	-	7 464	130 242	130 242
Øvre Eiker .....	184 928	147 583	770 265	8 446	112 111	130 404	207 025	1 560 762	1 447 990
Øvre Sandsvær .....	34 261	63 577	81 504	2 667	8 123	24 800	6 282	221 214	214 030
Ådal .....	44 032	29 539	81 203	9 406	7 758 <sup>2</sup>	43 223	16 527	231 688	210 556
Ål .....	115 533	252 711	-	82 601	113 015	214 000	156 346	934 206	874 297
I alt .....	1 861 436	2 232 896	6 209 986	193 971	731 297	1 076 854	1 149 603	13 456 043	12 567 452
<i>Vestfold</i>									
Andebu .....	42 440	89 084	93 913	-	13 248	24 197	1 553	264 435	239 595
Borre .....	106 805	93 034	236 689	-	36 971	23 499	76 918	573 916	520 487

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 133.<sup>3</sup> Eies av Oslo kommune. Inkl. i Oslo Ev.s tall.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsåre's begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egenkapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Underskott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
647 355	78 412	—	3 431 759	386 651	3 818 410	273 501	342 904	22 000	111 833
229 103	36 133	—	578 501	342 073	920 574	878 632	583 893	4 682	461 099
464 543	42 467	—	1 974 877	37 595	2 012 472	697 997	676 881	32 092	116 165
439 536	24 244	—	1 802 870	114 203	1 917 073	1 596 552	555 000	—	1 150 311
857 046	126 612	—	5 656 380	178 768	5 835 148	1 611 788	1 317 500	127 098	336 194
398 714	78 267	—	1 210 637	—	1 210 637	392 253	170 910	10 975	510 319
320 482	58 759	—	1 382 068	72 965	1 455 033	904 655	536 968	15 894	646 609
445 157	70 937	41 501	2 375 341	11 312	2 386 653	750 478	255 937	17 781	576 809
4 993 311	652 181	41 501	25 393 638	1 674 542	27 068 180	9 291 276	4 659 993	834 695	6 292 405
254 270	21 403	—	1 224 894	9 100	1 233 994	305 980	305 076	808	84 093
907 063	56 431	82 188	2 666 526	126 953	2 793 479	1 485 271	1 100 000	208 654	518 685
302 215	12 279	—	2 826 863	80 026	2 906 889	599 004	430 889	79 941	249 980
547 407	91 905	22 258	1 568 032	177 870	1 745 902	1 204 913	1 409 218	—	112 218
212 790	10 411	—	1 376 008	150 942	1 526 950	575 585	582 900	—	179 000
123 260	3 982	—	1 990 851	1 337 276	3 328 127	2 742 645	1 718 239	65 551	1 001 189
1 086 455	46 430	—	4 083 953	174 379	4 258 332	1 970 192	—	24 008	2 287 146
169 977	22 845	—	977 076	284 183	1 261 259	223 127	231 250	2 926	51 558
193 752	13 375	—	1 204 186	82 637	1 286 823	611 433	308 890	28 148	401 200
3 797 189	279 061	104 446	17 918 389	2 423 366	20 341 755	9 718 150	6 086 462	410 036	4 885 069
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
196 597	55 383	—	726 797	—	726 797	384 349	185 500	100 025	252 339
84 554	17 217	—	490 153	9 244	499 397	150 510	146 500	27 313	46 000
583 667	5 633	—	1 767 326	705 449	2 472 775	1 635 190	1 583 116	84 869	124 426
243 303	14 819	—	2 067 967	286 674	2 354 641	148 023	150 000	35 475	268 145
1 430 513	122 530	—	2 421 529	176 597	2 598 126	724 279	622 540	273 671	615 647
198 667	16 020	—	1 266 439	16 082	1 282 521	191 681	113 933	2 707	126 074
1 699 648	105 674	—	2 364 416	781 134	3 145 550	1 959 054	—	273 607	3 866 784
895 926	76 464	—	3 562 633	124 221	3 686 854	614 219	850 000	615 056	1 379 192
1 903 399	33 441	—	1 504 080	140 779	1 644 859	600 171	120 000	66 397	1 204 167
225 030	19 727	—	825 969	354	826 323	283 265	394 430	15 687	109 952
1 092 131	74 299	—	4 009 303	546 656	4 555 959	342 747	342 747	239 689	441 439
99 532	11 402	53 456	1 268 426	64 851	1 333 277	144 765	61 900	23 505	245 142
630 588	46 568	23 106	1 850 539	81 089	1 931 628	327 506	335 750	—	146 591
253 609	11 855	—	1 158 799	—	1 158 799	327 479	62 661	52 434	418 745
130 242	—	—	441 592	14 000	455 592	—	—	6 772	40 713
1 447 990	112 772	—	3 619 746	240 361	3 860 107	571 691	424 356	56 927	297 078
214 030	7 184	—	692 553	36 646	729 199	292 180	130 900	9 190	240 602
210 556	21 132	—	2 115 087	292 356	2 407 443	381 307	345 931	55 482	127 457
426 374	59 909	—	6 088 031	202 561	6 290 592	3 228 070	2 900 998	363 082	899 610
11 966 356	812 029	76 562	38 241 385	3 719 054	41 960 439	12 306 486	8 771 262	2 301 888	10 850 103
238 384	24 840	—	1 484 810	45 790	1 530 600	50 000	8 000	41 808	124 921
520 487	53 429	—	1 683 233	83 595	1 766 828	33 204	—	151 360	215 168

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
	Administrasjons- og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
II. Herreds-kommunale (forts.)	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Botne .....	98 597	78 611	169 844	6 253	16 772	44 543	299	414 919	363 885
Brunlanes .....	100 076	124 532	186 404	—	15 386	4 000	55 535	485 933	453 160
Hedrum .....	146 059	39 415	284 620	29 895	36 667	40 000	44 566	621 222	578 197
Hof .....	40 670	71 888	87 229	1 803	10 907	12 425	37 050	261 972	228 083
Lardal .....	41 213	24 765	82 496	720	16 292	11 000	22 591	199 077	198 069
Nøtterøy .....	196 799	142 335	441 833	—	95 082	60 000	89 152	1 025 201	933 188
Ramnes .....	49 662	104 190	82 211	1 960	7 174	16 840	1 736	263 773	220 086
Sandar .....	342 218	157 445	895 334	73 705	61 552	226 343	570	1 757 167	1 646 112
Sande .....	92 560	50 971	202 090	5 687	6 971 <sup>2</sup>	83 000	88 776	530 055	507 366
Sem .....	282 400	180 196	866 836	6 246	119 530	70 795	119 557	1 645 560	1 513 111
Skoger .....	224 154	318 343	733 186	12 296	76 647	69 386	8 437	1 442 449	1 311 943
Stokke .....	121 572	195 615	242 085	—	20 094	41 000	54 831	675 197	597 837
Strømm .....	49 943	40 859	103 578	4 613	14 244	22 550	7 941	243 728	212 648
Tjølling .....	114 276	80 142	247 648	2 968	18 765 <sup>2</sup>	44 950	7 233	515 982	465 430
Tjøme .....	82 659	105 324	186 483	687	27 844 <sup>2</sup>	5 900	5 323	414 220	383 280
Våle .....	78 370	104 671	154 264	2 229	28 095 <sup>2</sup>	23 347	27 812	418 788	371 100
I alt .....	2 210 473	2 001 420	5 296 743	149 062	622 241	823 775	649 880	11 753 594	10 743 577
<i>Telemark</i>									
Bø .....	57 182	34 394	119 203	22 414	37 969	60 720	69 178	401 060	363 195
Drangedal .....	112 401	19 812	192 398	4 557	9 883 <sup>2</sup>	17 900	—	356 951	318 379
Gjerpen .....	62 130	93 055	751 274	2 415	1 621	138 792	52 770	1 102 057	1 050 741
Gransherad .....	37 071	33 949	75 000	3 918	2 783	14 000	—	166 721	151 520
Heddal .....	37 012	59 102	78 260	—	41 690	11 567	—	227 631	227 171
Holla .....	81 898	103 540	208 612	731	26 473	35 000	80 849	537 103	528 839
Lunde .....	47 098	33 060	142 341	8 443	10 791	10 900	34 359	286 992	263 208
Nissedal .....	18 146	59 074	56 377	—	4 463	—	19 445	157 505	152 173
Sannidal .....	46 138	25 038	194 818	—	9 869	23 500	—	299 363	262 632
Sauland .....	20 536	12 714	15 055	2 460	1 624	3 235	2 483	58 107	49 841
Siljan .....	18 921	26 530	49 375	656	1 432	2 500	—	99 414	76 658
Skåtøy .....	52 429	25 541	194 609	7 369	8 589	37 762	—	326 299	309 418
Solum .....	53 421	162 095	516 598	13 523	2 047	60 381	—	808 065	765 305
Tinn .....	201 820	101 966	324 204	536	43 142	43 765	2 606	718 039	587 655
I alt .....	846 203	789 870	2 918 124	67 022	202 376	460 022	261 690	5 545 307	5 106 735
<i>Vest-Agder</i>									
Vennesla .....	45 251	94 363	241 317	1 186	9 490	14 539	58 222	464 368	456 324
I alt .....	45 251	94 363	241 317	1 186	9 490	14 539	58 222	464 368	456 324
<i>Rogaland</i>									
Bjerkreim .....	9 256	13 282	83 185	11 097	1 339	10 000	—	128 159	112 229
Eigersund .....	52 086	79 186	230 392	2 918	9 667	28 967	14 983	418 199	403 737
Forsand .....	18 275	4 409	30 587	6 330	6 523	8 532	14 107	88 763	79 180
Gjestal .....	48 405	94 633	120 878	—	25 601	—	14 778	304 295	304 295
Helleland .....	3 401	996	66 950	8 801	2 264 <sup>2</sup>	10 251	5 109	97 772	96 272
Hetland .....	371 924	474 479	1 522 064	64 613	37 719	120 000	25 604	2 616 403	2 574 339
Høle .....	17 382	8 258	28 492	6 255	3 909 <sup>2</sup>	14 200	6 657	85 153	82 780
Høyland .....	217 151	395 452	978 811	12 992	172 836	100 000	25 339	1 902 581	1 887 022

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Underskott	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
363 885	51 034	—	903 438	15 805	919 243	316 689	176 000	36 361	308 591
453 160	32 773	—	855 063	8 486	863 549	10 538	—	290 396	273 416
578 197	43 025	—	1 966 992	206 252	2 173 244	969 856	1 035 553	33 007	471 558
228 083	33 889	—	558 173	—	558 173	165 522	90 190	5 057	195 368
198 069	1 008	—	1 218 408	25 433	1 243 841	97 655	25 040	4 496	172 638
933 188	92 013	—	2 092 032	93 735	2 185 767	500 124	—	494 290	1 024 485
220 086	43 687	—	746 329	—	746 329	97 473	85 000	24 713	82 991
1 646 112	111 055	—	4 757 637	717 681	5 475 318	2 727 128	2 933 400	74 153	811 708
507 366	22 689	—	1 139 586	14 618	1 154 204	422 710	190 000	—	489 912
1 513 111	132 449	—	3 124 607	164 340	3 288 947	354 113	262 571	386 467	240 088
1 311 943	130 506	—	2 598 163	205 300	2 803 463	863 442	547 050	24 168	460 518
597 837	77 360	—	1 558 505	132 764	1 691 269	2 705	—	265 714	214 593
176 613	31 080	—	492 076	129 086	621 162	203 272	193 574	20 474	74 864
465 430	50 552	—	1 020 455	19 470	1 039 925	309 726	170 700	3 405	376 000
383 280	30 940	—	587 901	63 781	651 682	20 001	20 000	52 840	87 757
371 100	47 688	—	770 648	—	770 648	10 004	86 666	92 364	114 687
10 706 331	1 010 017	—	27 558 056	1 926 136	29 484 192	7 154 162	5 823 744	2 001 073	5 739 263
363 195	37 865	—	1 535 230	3 817	1 539 047	1 260 876	789 560	75 537	581 426
318 379	38 319	253	2 031 211	143 100	2 174 311	421 615	147 500	9 030	362 157
1 050 741	51 316	—	1 880 232	47 284	1 927 516	—	—	215 903	—
151 520	8 127	7 074	1 046 650	—	1 046 650	89 365	109 212	35 450	52 941
209 377	460	—	1 029 592	90 803	1 120 395	225 000	40 000	11 259	361 883
528 839	8 264	—	2 525 267	49 177	2 574 444	1 765 040	—	35 615	1 853 754
263 208	23 784	—	818 135	169 038	987 173	921 589	374 102	2 341	583 390
152 173	5 332	—	611 094	—	611 094	198 806	—	18 618	276 946
262 632	9 648	27 083	1 072 904	33 648	1 106 552	252 141	180 803	36 308	184 740
49 841	8 266	—	369 204	—	369 204	64 274	39 765	10 121	78 880
76 658	2 256	20 500	281 942	—	281 942	75 516	21 250	12 817	60 626
309 418	15 623	1 258	1 470 589	104 302	1 574 891	400 901	275 185	38 099	200 426
765 305	42 760	—	1 520 438	50 444	1 570 882	207 734	—	—	—
570 280	130 384	—	3 270 375	858 294	4 128 669	2 620 060	502 665	49 213	2 812 670
5 071 566	382 404	56 168	19 462 863	1 549 907	21 012 770	8 502 917	2 480 042	550 311	7 409 839
456 324	8 044	—	719 885	31 600	751 485	277 577	—	29 536	464 368
456 324	8 044	—	719 885	31 600	751 485	277 577	—	29 536	464 368
112 229	—	15 930	1 019 784	51 159	1 070 943	446 620	365 390	—	—
403 737	14 462	—	1 019 503	51 662	1 071 165	77 980	68 565	78 866	122 359
79 180	9 583	—	1 234 719	23 889	1 258 608	580 646	237 000	16 471	425 422
304 295	—	—	736 500	—	736 500	270 000	—	134 650	366 713
96 272	1 500	—	863 342	42 534	905 876	302 221	302 221	3 069	13 902
2 574 339	42 064	—	4 144 873	108 693	4 253 566	1 433 441	1 993 000	8 852	234 985
82 780	2 373	—	537 258	52 681	589 939	287 681	230 666	444	272 994
1 887 022	15 559	—	4 233 373	343 631	4 577 004	1 295 336	596 000	1 181	860 508

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
	Administrasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlike- hold og mindre fornytelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre lopende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herreds- kommunale (forts.)</b>									
Klepp .....	66 878	186 659	424 438	6 800	14 608 <sup>2</sup>	45 000	21 802	766 185	752 662
Kvitsøy .....	5 398	19 822	74 611	4 331	4 662	12 500	3 944	125 268	121 421
Lund .....	39 932	60 619	-	28 051	20 863	18 989	4 855	173 309	169 509
Mosterøy .....	8 284	30 185	68 218	1 226	985	5 773	-	114 671	105 717
Nærø .....	47 717	78 819	284 734	-	11 759	121	61 331	484 481	473 780
Ogna .....	17 884	35 880	90 104	-	4 415	5 000	511	153 794	150 146
Randaberg .....	50 199	115 579	189 473	1 000	9 469	9 171	-	374 891	310 555
Rennesøy .....	21 315	22 662	121 993	4 185	5 738	20 000	-	195 893	177 356
Sand .....	33 399	112 915	-	19 125	12 793	20 974	-	199 206	198 541
Sauda .....	127 275	74 345	263 297	4 796	61 732	77 265	-	608 710	560 174
Suldal .....	13 903	15 616	29 560	9 681	3 462	5 137	2 343	79 702	71 198
Time .....	117 426	69 832	401 620	22 898	41 836	125 337	133 599	912 548	885 392
Varhaug .....	6 067	108 425	204 798	-	8 092 <sup>2</sup>	20 350	1 350	349 082	341 331
I alt .....	1 293 557	2 002 053	5 214 205	215 099	460 272	657 567	336 312	10 179 065	9 857 636
<i>Hordaland</i>									
Askøy .....	226 236	176 358	369 382	33 483	67 529	139 622	92 917	1 105 527	1 080 249
Bruvik .....	95 486	122 916	206 684	19 671	54 935	78 549	19 644	597 885	555 695
Eidfjord .....	28 615	17 271	-	11 200	7 220	35 000	11 655	110 961	93 232
Evanger .....	29 137	26 362	42 388	7 921	1 122 <sup>2</sup>	36 520	2 397	145 847	91 595
Fana .....	906 433	806 169	1 541 576	28 102	291 870	106 892	86 020	3 767 062	3 637 506
Fjell .....	73 834	39 861	260 119	26 474	39 474	2 95 740	1 908	537 410	519 715
Granvin .....	19 147	28 832	-	11 265	5 722	30 000	131	95 097	93 415
Hamre .....	81 717	96 171	87 243	150	27 113 <sup>2</sup>	10 006	-	302 400	237 903
Haus .....	165 702	148 834	408 738	22 979	71 682	80 343	160 954	1 059 232	1 014 581
Hosanger .....	37 901	28 788	153 487	6 447	16 116	16 012	27 597	286 348	280 959
Jondal .....	8 823	-	-	-	2 716	-	15 000	26 539	26 539
Kinsarvik .....	14 776	15 878	41 863	12 709	3 485 <sup>2</sup>	40 880	-	129 591	121 555
Kvam .....	104 469	131 182	100 303	52 081	44 759 <sup>2</sup>	105 095	-	537 889	529 457
Kvinnherad .....	55 399	87 233	203 175	5 222	5 577	38 280	-	394 886	322 927
Loddefjord .....	96 854	36 986	139 164	7 248	20 595 <sup>2</sup>	49 743	8 979	359 569	354 571
Masfjorden .....	7 438	8 000	21 315	28 645	4 024	-	244	69 666	68 214
A/S Matrefaldene <sup>3</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Odda .....	164 740	173 799	413 173	17 449	50 484	50 789	1 502	871 936	846 595
Os .....	133 471	220 629	255 936	8 974	72 825	69 289	26 241	787 365	778 441
Osa <sup>4</sup> .....	1 145	2 818	-	-	1 004	-	-	4 967	4 086
Sammanger .....	23 142	87 370	79 000	3 550	8 405	28 072	-	229 539	176 560
Stord .....	96 694	203 573	202 039	31 610	22 347	103 984	-	660 247	659 647
Strandebarm .....	28 528	29 267	-	20 924	13 064	71 800	29 644	193 227	183 426
Sund .....	32 460	52 144	103 216	14 563	15 124	30 100	-	247 607	207 107
Ullensvang .....	18 309	39 708	121 615	5 585	7 793	-	-	193 010	146 832
Ulvik .....	25 459	57 222	-	35 333	13 258	2 000	5 238	138 510	128 933
Valen Sjukehus <sup>5</sup> .....	28 111	7 301	-	4 768	4 137	35 000	60 813	140 130	138 495
Voss .....	224 430	266 995	603 189	414 219	80 601	722 650	152 706	2 464 790	2 286 890
Vossevangen .....	148 332	77 032	469 210	1 452	59 793	5 826	68 182	829 827	719 868
Åsane .....	123 934	211 346	408 285	25 016	21 834	186 169	-	976 584	862 735
I alt .....	3 000 722	3 200 045	6 231 100	857 040	1 034 608	2 168 361	771 772	17 263 648	16 167 728

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.<sup>3</sup> Eies av Bergenshalvøens k. Kr.s. og inkl. i Bergenshalvøens k. Kr.s. tall.<sup>4</sup> Eies av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>5</sup> Eies av Hordaland fylke.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
752 662	13 523	—	2 790 868	114 815	2 905 683	625 714	380 000	3 189	368 429
121 421	3 847	—	737 999	3 326	741 325	205 249	201 215	47 367	2 016
169 509	3 800	—	1 775 762	—	1 775 762	1 154 588	1 054 786	2 724	143 511
105 717	3 271	5 683	495 703	25 000	520 703	27 895	37 679	11 021	54 518
473 780	10 701	—	541 565	30 060	571 625	38 791	—	120 749	126 430
150 146	3 648	—	352 000	10 200	362 200	32 175	—	5 554	47 560
310 555	21 097	43 239	930 238	60 000	990 238	75 305	48 000	43 450	152 855
177 356	6 199	12 338	1 115 114	22 300	1 137 414	99 524	85 000	1 319	35 943
168 981	665	—	1 370 778	4 667	1 375 445	621 958	703 000	—	—
560 174	17 433	31 103	1 614 002	34 024	1 648 026	1 075 148	155 000	48 376	1 090 921
71 198	8 504	—	426 549	12 171	438 720	202 390	220 807	4 177	27 669
885 392	27 156	—	3 162 594	261 867	3 424 461	692 432	765 936	218 888	321 947
341 331	7 751	—	527 555	38 899	566 454	186 999	35 911	7 387	150 426
9 828 076	213 136	108 293	29 630 079	1 291 578	30 921 657	9 732 093	7 480 176	757 734	4 819 108
1 080 249	25 278	—	3 662 238	1 032 598	4 694 836	2 124 615	1 343 516	129 433	276 430
555 695	42 190	—	3 507 389	190 427	3 697 816	892 138	786 592	106 701	367 549
93 232	17 729	—	1 333 496	—	1 333 496	1 069 065	440 000	23 642	679 320
91 595	54 252	—	705 515	425 677	1 131 192	374 480	320 101	151	188 292
3 637 503	129 556	—	9 931 114	581 155	10 512 269	750 138	843 000	514 003	611 944
518 215	17 695	—	2 648 669	56 571	2 705 240	901 781	900 420	13 075	37 172
93 415	1 682	—	729 036	28 533	757 569	341 126	384 928	—	11 755
237 903	15 161	49 336	1 105 006	24 283	1 129 289	—	5 000	55 574	24 741
1 014 581	44 651	—	3 984 764	88 893	4 073 657	844 459	842 410	166 382	1 016 056
202 959	5 389	—	1 503 717	74 374	1 578 091	370 370	367 196	37 666	53 488
26 539	—	—	1 690 578	381 586	2 072 164	1 332 164	1 150 100	—	175 140
121 555	1 381	6 655	1 303 442	10 488	1 313 930	417 671	433 048	12 650	—
529 457	1 550	6 882	2 807 713	140 944	2 948 657	1 607 189	1 591 883	161 478	340 339
322 927	—	71 959	2 040 274	90 070	2 130 344	518 006	560 513	—	98 733
354 571	4 998	—	1 005 354	119 419	1 124 773	389 036	307 675	—	186 756
68 214	1 452	—	1 690 256	147 385	1 837 641	891 625	910 000	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
846 595	25 341	—	3 080 130	270 617	3 350 747	2 165 449	631 820	43 410	1 904 736
778 441	8 924	—	2 266 889	216 940	2 483 829	196 418	378 933	60 039	299 969
4 086	322	559	219 657	—	219 657	110 000	110 000	—	—
176 560	10 904	42 075	943 730	117 155	1 060 885	460 992	157 300	21 511	374 065
659 647	600	—	2 140 166	—	2 140 166	838 652	892 680	60 727	218 695
182 826	9 801	—	1 722 726	46 187	1 768 913	973 673	737 600	15 072	408 371
207 107	19 976	20 524	1 619 530	8 000	1 627 530	476 060	476 060	10 558	—
146 832	1 320	44 858	942 588	101 436	1 044 024	737 132	320 841	80 247	353 306
128 933	9 577	—	2 418 844	245 877	2 664 721	1 098 788	1 242 271	22 293	18 929
138 495	1 635	—	1 594 287	353 935	1 948 222	211 334	260 133	80 480	12 960
1 817 829	177 900	—	18 845 961	766 304	19 612 265	12 821 382	13 005 000	314 419	173 996
719 868	109 959	—	1 810 523	39 970	1 850 493	50 000	—	152 449	—
862 735	63 683	50 166	1 702 321	372 947	2 075 268	688 985	865 000	2 069	386 914
15 618 567	802 906	293 014	78 955 913	5 931 771	84 887 684	33 652 728	30 264 020	2 084 029	8 181 798

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

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 fornyeleser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
II. Herreds- kommunale (forts.)									
<i>Sogn og Fjordane</i>									
Fjalerkraft .....	25 728	39 625	51 982	8 350	12 848	17 914	-	156 447	154 912
Eid .....	42 982	35 798	72 173	23 566	10 589	-	240 108	191 497	
Førde .....	34 660	100 678	14 475	21 495	14 027	55 000	-	240 335	239 111
Gloppen .....	134 932	67 081	41 535	39 867	29 333	49 291	-	362 039	329 787
Leikanger .....	23 442	37 455	46 678	5 499	4 420	9 500	15 169	142 163	139 680
Stryn .....	51 339	36 270	65 190	29 670	18 249	41 736	-	242 454	213 245
Vadheim .....	2 220	2 318	15 229	604	785	4 223	-	25 379	25 319
Årdal .....	93 066	34 459	129 711	12 520	12 856	81 000	14 670	378 282	375 935
I alt .....	408 369	353 684	436 973	141 571	103 107	313 664	29 839	1 787 207	1 669 486
<i>Møre og Romsdal</i>									
Bolsoy .....	137 004	111 798	242 311	11 397	126 910	28 023	174 699	832 142	636 671
Borgund .....	252 514	702 227	807 670	20 668	71 290	48 575	-	1 902 942	1 902 942
Eresfjord og Vistdal	2 918	48	47 308	13 935	2	-	16 502	80 761	78 992
Giske .....	28 078	63 063	125 537	-	2 581	6 500	488	226 247	221 784
Gjemnes <sup>3</sup> .....	5 665	11 175	10 268	147	412	-	-	27 665	23 217
Grip .....	10 525	16 400	-	-	1 121	-	-	28 046	8 468
Grytten .....	124 366	82 918	-	101 079	46 979	141 615	161 624	658 581	647 729
Haram .....	69 696	80 591	207 651	-	3 708	6 000	-	367 646	309 197
Hareid .....	56 876	115 311	44 541	19 167	9 611	27 182	15 880	288 568	233 077
Hen .....	42 554	16 613	90 563	6 775	3 129	-	-	201 750	187 460
Norddal .....	29 800	25 573	129 039	4 062	8 608	10 000	1 456	203 536	203 310
Rindal .....	20 054	2 487	36 847	18 917	3 877	47 000	6 872	136 054	125 332
Sandøy .....	59 345	50 361	113 589	406	55 926	2 500	31 615	313 742	292 328
Skodje .....	50 740	50 142	83 704	3 673	6 304	7 612	4 000	206 175	171 841
Stordal .....	14 523	5 724	45 003	2 862	1 973	12 600	17 388	100 073	98 374
Stranda .....	61 101	50 995	-	92 251	24 844	202 320	-	431 511	416 001
Sunndal .....	106 388	68 339	134 441	45 896	6 230	116 570	19 837	497 701	440 674
Surnadal .....	55 207	24 029	85 720	28 074	9 651	45 000	19 700	267 381	251 756
Sykylven .....	73 220	191 463	45 880	10 418	15 928	47 310	427 675	426 360	
Tingvoll .....	69 516	2 985	113 574	27 297	8 880	60 772	-	283 024	214 730
Tresfjord .....	34 725	67 075	66 581	1 920	3 332	2 500	-	176 133	111 279
Ulstein .....	53 957	92 849	36 028	30 124	9 290	71 665	1 294	295 207	291 362
Valsøyfjord .....	86 747	13 852	-	33 982	9 633	60 080	53 807	258 101	232 146
Vartdal .....	14 031	16 701	21 749	5 249	1 595	13 000	3 583	75 908	73 054
Vatne .....	35 251	32 832	110 134	3 607	2 972	-	-	207 296	177 741
Vestnes .....	74 820	125 560	185 052	6 720	22 408	-	-	440 625	397 710
Vigra .....	32 362	24 896	107 649	-	1 535	1 700	21 261	189 403	179 549
Volda .....	103 556	104 387	138 403	59 214	17 896	65 256	-	623 906	596 862
Voll .....	21 824	4 774	-	19 423	5 456	38 951	16 254	106 682	103 246
Øre .....	11 169	5 699	34 461	7 977	1 456	28 898	-	89 660	89 660
Ørskog .....	29 240	11 124	75 695	6 101	5 817	14 432	-	177 285	172 038
Ørsta .....	77 638	40 224	96 000	66 470	51 523	153 303	45 339	530 497	494 254
I alt .....	1 845 410	2 212 215	3 235 394	647 859	540 875	1 436 573	738 597	10 656 923	9 859 144
<i>Sør-Trondelag</i>									
Buvik .....	4	17 500	34 000	6 960	-	25 000	-	83 460	65 164
Flå .....	4	12 100	26 321	3 834	64	27 753	-	70 072	48 559

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.<sup>3</sup> Postene i balansekonto foreligger ikke.<sup>4</sup> Administreres og betjenes av Melhus k. Ev.

**utdrag av balansekontor 1954–55.**

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egenkapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Underskott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Ke.	Kr.	Kr.
154 912	1 535	—	637 622	19 485	657 107	279 217	294 705	51 144	28 337
191 497	13 741	34 870	1 228 356	66 624	1 294 980	813 715	945 650	—	119 231
239 111	1 201	23	1 155 988	134 980	1 290 968	542 169	792 195	12 109	27 239
329 787	27 252	5 000	2 468 118	32 584	2 500 702	1 143 694	1 154 451	5 000	234 400
139 680	2 483	—	398 299	15 066	413 365	75 081	159 500	20 401	21 087
213 245	13 637	15 572	1 728 417	140 000	1 868 417	719 036	565 981	—	264 965
25 319	60	—	119 324	4 051	123 375	42 260	7 054	2 904	44 963
375 935	2 347	—	789 605	1 041 005	1 830 610	1 579 882	1 722 500	10 000	—
<b>1 669 486</b>	<b>62 256</b>	<b>55 465</b>	<b>8 525 729</b>	<b>1 453 795</b>	<b>9 979 524</b>	<b>5 195 054</b>	<b>5 642 036</b>	<b>101 558</b>	<b>740 222</b>
634 422	195 471	—	2 368 669	127 595	2 496 264	328 349	349 868	543	215 446
1 902 942	—	—	3 647 685	515 911	4 163 596	2 464 843	731 549	306 250	2 960 220
78 992	1 769	—	1 538 420	324 692	1 863 112	1 212 954	842 200	16 800	461 584
221 784	4 463	—	479 631	—	479 631	77 266	10 000	16 843	115 590
23 217	—	4 448	—	—	—	—	—	—	—
8 468	500	19 078	87 000	—	87 000	29 000	—	—	36 421
460 859	10 852	—	6 858 563	56 736	6 915 299	4 054 756	3 784 540	78 350	553 101
275 931	20 078	38 371	688 417	—	688 417	95 500	31 500	27 041	130 554
283 077	5 491	—	1 850 887	—	1 850 887	515 721	589 547	79 252	718
187 460	5 634	8 656	673 095	22 367	695 462	375 515	277 572	13 487	145 428
203 310	5 226	—	568 989	22 265	591 254	201 851	235 307	55 761	67 327
125 332	10 722	—	1 527 119	83 146	1 610 265	977 023	1 020 134	14 883	123 320
292 328	21 414	—	994 284	30 174	1 024 458	124 190	5 000	120 659	173 975
171 841	34 334	—	589 611	49 691	639 302	224 319	150 000	—	191 288
98 374	1 699	—	335 427	10 418	345 845	115 796	126 760	—	7 209
378 275	15 510	—	4 050 918	371 170	4 422 088	3 588 674	4 105 061	—	—
440 674	57 027	—	1 389 755	266 384	1 656 139	1 192 715	1 606 780	54 670	—
246 751	15 625	—	1 570 759	83 023	1 653 782	1 119 708	1 196 310	—	54 939
426 360	1 315	—	2 007 403	58 007	2 065 410	676 661	311 289	4 229	493 685
214 730	59 294	9 000	1 699 842	129 445	1 829 287	1 516 068	1 261 340	56 000	483 390
110 134	8 515	56 339	312 449	—	312 449	281 414	496 206	3 038	—
291 362	3 845	—	1 662 664	126 832	1 789 496	793 294	933 720	—	—
140 697	25 955	—	2 859 927	23 161	2 883 088	1 324 712	1 166 954	24 552	198 495
73 054	2 854	—	511 780	—	511 780	324 377	169 331	39 907	174 658
177 741	5 495	24 060	600 780	49 000	649 780	220 323	127 991	14 000	110 856
397 710	37 580	5 335	1 322 665	119 669	1 442 334	415 595	275 600	32 757	305 927
179 549	9 854	—	275 374	—	275 374	100 186	—	61 935	112 680
596 862	27 044	—	5 301 694	705 598	6 007 292	2 016 249	2 089 407	—	8 118
85 513	3 436	—	1 146 455	42 079	1 188 534	724 985	716 833	11 568	25 101
89 660	—	—	887 549	31 601	919 150	794 632	593 120	—	350 296
172 038	5 247	—	556 895	65 962	622 857	453 797	242 750	10 184	151 355
490 404	36 243	—	3 561 658	107 745	3 669 403	2 061 687	2 061 635	56 042	711 984
<b>9 479 851</b>	<b>632 492</b>	<b>165 287</b>	<b>51 926 364</b>	<b>3 422 671</b>	<b>55 349 035</b>	<b>28 402 160</b>	<b>25 508 304</b>	<b>1 098 751</b>	<b>8 323 674</b>
65 164	—	18 296	407 958	9 336	417 294	285 258	285 258	—	—
48 559	21 513	—	421 616	1 458	423 074	185 955	185 955	—	—

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

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 <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre lopende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
<b>II. Herreds- kommunale (forts.)</b>									
Hemne .....	13 173	15 678	-	-	6 332	284	17 709	53 176	53 176
Horg .....	76 068	10 836	56 513	5 310	9 448	20 000	8 934	187 109	156 241
Malvik .....	124 881	79 066	174 629	7 469	38 511 <sup>2</sup>	43 527	52 687	520 770	488 905
Meldal .....	83 231	5 221	131 482	-	13 339	-	17 627	250 900	236 287
Melhus .....	90 681	39 499	185 324	12 250	39 419	60 331	61 989	480 493	439 007
Selbu .....	70 908	94 693	-	130 316	116 550	138 285	16 408	567 160	450 125
Stoksund .....	19 448	3 524	9 620	17 132	1 258	19 832	-	70 814	58 242
Tydal .....	16 754	7 528	-	8 199	2 207 <sup>2</sup>	30 556	-	65 244	61 918
Åfjord .....	14 007	7 800	49 745	10 847	1 899	22 200	4 103	110 601	106 262
Ålen .....	44 369	16 671	133 720	7 846	2 972	12 740	670	218 988	185 234
I alt .....	553 520	301 116	801 354	210 163	231 999	400 508	180 127	2 678 787	2 349 120
<i>Nord-Trondelag</i>									
Frol .....	61 704	42 536	122 722	6 385	24 531 <sup>2</sup>	15 939	63 531	337 348	302 227
Hegra .....	52 790	42 159	67 873	6 046	4 503 <sup>2</sup>	16 969	1 187	191 530	157 308
Lånke .....	20 029	9 423	62 691	4 593	9 984	14 100	9 471	130 294	120 508
Meråker .....	66 587	10 609	85 012	1 132	58 710 <sup>2</sup>	18 000	143	240 184	228 375
Stod .....	37 286	26 991	38 099	295	3 062	2 400	17 718	125 851	113 472
Stjørdal .....	165 554	161 991	202 206	3 529	57 002	43 500	5 871	639 653	571 768
Verdal .....	127 931	82 849	243 905	13 810	43 021	46 500	737	558 753	539 463
I alt .....	531 881	376 549	822 508	35 793	209 816	157 408	98 658	2 223 613	2 033 121
<i>Nordland</i>									
Ankenes .....	120 200	74 563	173 959	14 937	13 795	44 213	22 097	463 764	439 194
Ballangen .....	14 016	15 470	33 960	5 242	511 <sup>2</sup>	5 598	-	74 797	58 288
Bodin .....	304 819	329 922	199 386	33 615	161 801	179 487	196 054	1 405 084	1 379 993
Hadsel .....	162 740	234 533	105 350	125 542	45 124	255 137	15 179	943 605	922 285
Meløy .....	89 083	61 141	269 492	26 918	17 842	81 970	22 266	568 712	554 904
Røst .....	29 622	47 491	-	1 545	3 601 <sup>2</sup>	17 240	-	99 499	64 307
Vågan .....	149 181	205 232	150 791	23 105	28 507	50 313	61 031	668 160	619 525
I alt .....	869 661	968 352	932 938	230 904	271 181	633 958	316 627	4 223 621	4 038 496
<i>Troms</i>									
Kvæfjord .....	29 015	40 769	116 481	7 678	43 857	17 100	-	254 900	241 013
Torsken .....	55 554	20 491	-	51 699	26 508 <sup>2</sup>	96 686	-	250 938	197 943
I alt .....	84 569	61 260	116 481	59 377	70 365	113 786	-	505 838	438 956
<b>II. Herreds- kommunale i alt .....</b>	<b>20119854</b>	<b>20552890</b>	<b>47056387</b>	<b>3 464 896</b>	<b>6 472719</b>	<b>11613023</b>	<b>7 719 624</b>	<b>116999393</b>	<b>108279106</b>
<b>III. Fylkes- kommunale</b>									
Akershus Ev. ....	735 400	635 155	205 731	1 509 503	576 190	23882 600	-	7 544 579	6 610 593
Buskerud El.fors. ....	156 807	416 518	4 269 183	100 197	80 174	310 000	37 840	5 370 719	5 346 037
Aust-Agder Kraftv. ....	1 197 330	807 982	331 172	853 907	533 678	2 116 435	1 967 150	7 807 654	7 314 096

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.<sup>3</sup> Det negative tall under «Annen egenkapital» skyldes at dollarlånet nå er bokført etter den faktiske kurs kr. 7,15 mot tidligere etter kr. 7,73.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egen-kapital pr. 30. juni
energi	Herav til direkte forbrukere	Andre inntekter	Underskott						
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
53 176	—	—	431 203	—	431 203	40 450	—	96 087	65 748
156 241	30 868	—	884 900	114 623	999 523	276 185	283 835	9 260	103 455
488 905	31 865	—	1 429 165	53 155	1 487 320	481 546	477 552	71 022	224 008
236 287	14 613	—	2 031 734	281 049	2 362 774	200 000	270 000	—	200 000
344 037	41 483	—	1 707 763	167 763	1 875 526	607 998	487 500	166 298	608 944
302 210	117 035	—	7 410 204	35 514	7 445 718	4 839 068	4 363 369	—	692 349
58 242	2 572	10 000	1 238 529	30 633	1 269 162	620 975	651 391	—	—
61 918	3 323	—	1 068 731	459	1 039 190	425 324	470 400	—	59 464
106 262	4 339	—	1 330 874	250 014	1 580 888	455 317	237 300	5 974	35 191
185 234	33 754	—	1 008 287	79 754	1 038 041	380 506	251 970	34 537	133 183
2 106 235	301 371	28 296	19 420 969	1 028 749	20 449 718	8 798 582	7 984 530	383 178	2 051 960
302 227	35 121	—	1 332 047	59 447	1 391 494	134 675	208 222	39 470	70 483
157 308	34 222	—	609 812	237 522	847 334	234 316	173 219	2 972	208 011
120 508	9 786	—	537 086	50 556	587 642	115 886	81 562	7 867	117 595
228 375	11 809	—	483 312	61 304	544 616	156 613	37 360	3 311	249 515
113 472	12 379	—	249 727	—	249 727	45 605	7 500	43 502	139 928
571 768	67 885	—	2 392 868	246 499	2 639 277	763 413	137 500	195 841	952 419
539 463	19 290	—	1 948 193	29 903	1 978 039	359 880	370 000	89 859	436 787
2 033 121	190 492	—	7 553 045	685 144	8 238 189	1 810 388	1 015 363	382 822	2 174 738
439 194	24 570	—	1 467 494	38 890	1 506 384	905 123	722 974	93 827	597 643
58 288	7 888	8 621	647 131	—	647 131	188 149	176 556	37 524	72 777
1 379 993	25 091	—	8 807 280	164 595	8 971 875	933 416	1 201 297	572 928	399 729
738 519	21 320	—	6 941 371	1 099 175	8 040 546	5 639 324	5 744 023	65 237	61 693
554 904	13 808	—	2 889 354	747 320	3 636 674	1 148 970	917 650	29 372	674 509
64 307	1 263	33 929	396 222	138 654	534 876	210 269	61 425	37 000	197 298
619 525	33 383	15 252	2 944 884	1 867 702	4 812 586	3 020 433	3 023 817	216 831	259 097
3 854 730	127 323	57 802	24 093 736	4 056 336	28 150 072	12 045 684	11 847 742	1 052 719	2 139 360
241 013	13 108	779	801 793	223 863	1 025 656	241 273	237 025	—	123 513
197 943	13 271	39 724	2 046 525	12 553	2 059 078	1 637 601	1 612 579	9 450	48 113
438 956	26 379	40 503	2 848 318	236 416	3 084 734	1 878 874	1 849 604	9 450	171 626
105561810	7 372 496	1 347 791	421 386 028	35 087 285	456 473 313	168377933	137240492	14 985 316	75 526 072
496 318	118 558	815 428	77 149 454	741 091	77 890 545	31 820 815	41 731 883	1 586 963 <sup>3</sup>	6596 841
540 000	24 682	—	9 796 917	639 201	10 436 118	4 222 222	3 628 749	934 169	691 566
6 842 845	493 558	—	62 600 596	4 194 411	66 795 007	26 857 656	35 517 106	2 909 379	74 552

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av 1 alt
	Administrasjons- og teknisk drifts-personale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>III. Fylkeskommunale (forts.)</b>									
Vest-Agder Ev.....	1 035 404	1 598 074	36 642	1 494 323	978 724	2 401 905	1 649 952	9 195 024	8 543 022
Sør-Trøndelag Ev..	161 557	6 625	900 688	228 760	122 222	152 000	—	1 571 852	1 394 082
Nord-Tr.lag Ev....	1 504 972	1 476 680	336 873	1 265 315	608 385 <sup>2</sup>	2 644 860	1 633 175	9 470 260	9 282 843
Troms Fylkes Kraftforsyning .....	565 863	686 213	513 536	322 087	142 192	461 183	211 462	2 902 536	2 828 397
<b>III. Fylkeskommunale i alt ..</b>	<b>5 357 333</b>	<b>5 627 247</b>	<b>6 593 825</b>	<b>5 774 092</b>	<b>3 041 565</b>	<b>11968983</b>	<b>5 499 579</b>	<b>43 862 624</b>	<b>41 319 070</b>
<b>IV. Felles-kommunale</b>									
Det Interkom. Ev.									
Borge-									
Glemmen-									
Kräkerøy-									
Rolvøy .....	498 923	85 548	1 128 043	2 858	82 782	143 510	322 278	2 263 942	2 176 078
Høland Ev.....	106 716	118 692	222 808	31 625	24 530	95 035	—	599 406	559 631
Ringsaker og Nes									
Kraftanleg .....	261 699	163 308	793 883	144 603	87 509	316 000	152 239	1 919 241	1 738 399
Hamar, Vang og Furnes k. Kraftselskap .....	903 926	876 927	2 814 479	319 072	425 961	392 987	44 136	5 777 488	5 418 309
Solør Kraftlag.....	23 634	18 626	458 128	56 925	25 402	95 600	33 069	711 384	708 923
Sør-Østerdal Kr.lag A/L.....	9 635	725	94 243	55 593	1 615	—	12 226	174 037	174 037
Mesna Kr. selskap	408 154	173 333	615 519	93 473	339 948	420 624	455 000	2 506 051	2 472 437
Gausdal og Øyer Kraftlag .....	11 856	17 555	201 738	—	2 066	—	785	234 000	234 000
Toten k. Ev. ....	499 726	479 443	645 044	53 954	61 627	91 330	47 075	1 878 199	1 806 301
Hadelands Ev....	356 630	557 858	484 318	94 416	166 376	225 270	103 630	1 988 498	1 954 886
Storbrofoss Kraftanlegg.....	38 359	18 929	—	9 695	21 431	40 591	—	129 005	78 444
Vest-Oppland k. Kraftselskap .....	357 381	266 155	400 944	91 058	75 983	209 681	205 844	1 607 046	1 490 774
Vinstra Kr.selskap .....	558 237	842 359	—	3 449 615	1 295 923	4 704 643	—	10 850 777	10 096 143
Åbjøra Kr.anlegg <sup>3</sup> .	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Hønefoss og Norderhov Kr.verk .....	183 464	76 185	146 190	36 640	159 368 <sup>2</sup>	181 327	370 049	1 153 223	1 092 015
Vestfold Kr.selskap	993 592	681 251	4 047 406	1 011 073	1 012 672	4 259 682	—	12 005 676	11 951 209
Langesundsfj. k. Kraftselskap .....	273 631	68 707	1 955 621	57 025	61 814	198 117	585 571	3 200 486	3 116 383
Kragerødistrikts Kraftlag .....	17 823	10 916	834 128	46 225	80 641	120 524	170 277	1 280 534	1 280 534
Midt-Telemark Kraftlag .....	9 044	394	432 801	7 916	11 311	12 367	38 436	512 269	512 159
Skienfjordens k. Kraftselskap .....	1 063 874	1 169 331	2 155 272	811 009	1 074 540	4 011 333	3 042 459	13 327 818	13 048 157
Vest-Telemark Kraftlag .....	188 263	101 592	402 778	97 485	46 178	125 973	31 546	993 815	891 208
Dalane El.lag .....	4 884	298	431 700	13 412	18 142	36 004	42 802	547 242	500 166
Jærens Ev. ....	62 071	89 220	388 405	9 079	29 792	13 883	—	592 450	576 388
Håland Ev. ....	244 247	349 637	793 164	23 026	20 593	78 165	60	1 508 892	1 486 907

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.<sup>3</sup> Hertil kommer Kraftselskapets andelskapital i Vinstra Kr.s. på 6 000 000 kr. som pr. 30. juni 1955 er nedskrevet til 3 039 708 kr.<sup>4</sup> Inkl. i Skienfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.' tall.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter									
energi	Andre inntekter	Underskott	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egen-kapital pr. 30. juni
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
7 639 962 400 000	652 002 40 000	— 137 770	93 735 928 10 120 423	7 685 413 1 581 307	101 421 341 11 701 730	59 675 115 6 529 622	59 257 691 7 648 000	1 135 079 —	3 527 717 —
7 226 314	187 417	— —	86 243 207 —	11 812 058 —	98 055 265 —	47 173 089 —	52 453 684 —	1 807 279 —	826 609 —
2 828 397	74 139	— —	24 252 840 —	5 348 806 —	29 601 646 —	9 940 368 —	10 869 951 —	98 788 —	1 050 770 —
25 973 836	1 590 356	953 198	363 899 365	32 002 287	395 901 652	186218887	211107064	8 471 657	— 425 627
2 176 078 559 631	87 864 39 775	— —	3 122 672 2 189 113	463 281 209 448	3 585 953 2 398 561	709 959 864 536	160 000 897 787	175 671 —	1 004 930 —
1 703 997	180 842	— —	9 639 075 —	479 195 —	10 118 270 —	3 449 527 —	3 800 794 —	141 045 —	—
3 664 403 —	359 179 2 461	— —	20 786 811 3 200 160	771 356 148 057	21 558 167 3 348 217	16946 100 2 840 017	10 633 635 1 981 800	216 412 44 206	8 910 501 862 506
— 757 989	— 33 614	— —	2 040 107 15 226 546	1 453 779 462 577	3 493 886 15 689 123	3 493 886 8 855 148	2 665 000 3 093 372	— 2 293 200	801 032 6 234 689
— 1 806 301	— 71 898	— —	594 417 4 004 700	— 384 409	594 417 4 389 109	— 1 258 356	— 1 704 000	8 376 102 422	— 842 709
1 954 886	33 612	— —	7 038 199 —	298 216 —	7 336 415 —	2 854 291 —	3 242 200 —	222 905 —	1 731 411 —
— 1 485 402	120 116 272	50 441 —	933 479 8 028 426	12 872 836 451	946 351 8 864 877	461 051 3 196 341	266 839 3 321 200	32 994 204 557	208 043 245 580
15 800	667 667	86 967	123 338 763	13 419 718	136 758 481	128390948	127675000	383 932	18 000 000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
194 707 4 812 222	61 208 54 467	— —	11 603 688 74 590 438	166 659 4 170 469	11 775 347 78 760 907	1 105 583 35213 283	1 103 465 48 242 062	76 163 372 409	262 704 —
3 116 383	84 103	— —	6 976 807 2 865 905	377 357 21 032	7 354 164 2 886 967	1 672 870 1 886 962	3 220 109 1 475 000	90 829 135 742	1 687 032 569 656
400 000	— 110	— —	2 865 905 983 731	21 032 —	2 886 967 983 731	1 886 962 321 364	1 475 000 190 000	— —	569 656 133 364
6 653 784	279 661	— —	55 949 338	4 420 296	60 369 634	6 26665 421	40 701 081	9 177 854	—
891 208	102 607	— —	8 162 360 520 500	1 285 260 36 509	9 447 620 557 009	3 633 114 420 090	3 636 347 420 090	77 489 2 687	20 668 6 994
— 1 486 907	47 076 16 062	— —	1 690 758	210 908	1 901 666	807 812	298 261	127 302	464 171
— 21 985	— —	— —	2 854 240	399 140	3 253 380	790 011	1 189 672	30 000	20 241

\* Hertil kommer 8 855 026 kr. som er investert i Hjartdøla Kr.v.

\* Hertil kommer 8 940 802 kr. som er investert i Hjartdøla Kr.v.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

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 <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
IV. Felles-kommunale (forts.)									
Jelsa og Erfjord									
El.lag .....	12 729	—	12 753	8 466	3 358	—	91	37 397	35 702
Lyse Kraftverk .....	233 942	643 234	—	1 992 855	451 791	4 014 000	175 558	7 511 380	7 511 380
Maudal Kraftlag .....	166 355	102 606	2 996 250	61 550	893 653	858 000	35 277	5 113 691	5 105 199
Midtre Ryfylke									
El.lag .....	102 977	124 169	566 484	67 764	48 534	98 806	55 282	1 064 016	976 728
Karmsund Kr.lag..	645 587	909 124	1 614 848	182 707	232 871	534 869	309 013	4 429 019	4 335 120
Vestre Ryfylke									
El.lag .....	3 755	2 532	228 125	16 099	603	21 250	19 241	291 605	291 605
Bergenshalvoens k.									
Kraftselskap ....	505 036	636 305	735 000	1 393 626	697 585	1 000 000	2 993 812	7 961 364	7 908 655
Herlandsfoss k.									
Kraftverk .....	155 086	131 643	238 153	12 298	59 787	173 701	881	771 549	590 525
Nordhordlands k.									
Kraftlag .....	402 043	245 366	248 800	147 295	89 324	122 431	33 520	1 288 779	1 274 029
L/L Firdakraft .....	105 747	137 969	—	363 140	158 061	202 854	—	967 771	964 771
Ytre Fjordane									
Kraftlag .....	583 410	411 638	456 167	159 833	153 039	—	471 152	2 235 239	2 087 921
Aukra Kraftlag....	57 130	46 547	109 524	20 976	4 503	31 086	16 364	286 130	262 126
Aure og Stemshaug									
Kraftlag.....	39 097	8 433	23 142	10 674	1 842	18 410	23 565	125 163	107 627
Istad Kraftselskap .	180 130	61 105	268 776	80 987	107 161	2 132 728	207 901	1 038 788	967 365
Nordmøre Interk.									
Kraftlag.....	18 040	17 877	255 823	47 753	4 694	31 250	26 135	401 572	366 392
Nordre Nordmøre									
Kr.samskipnad <sup>5</sup> .	36 492	—	155 978	—	389	—	—	192 859	190 992
Tafjord Kr.selskap.	563 517	527 017	—	816 979	341 819	1 067 627	670 184	3 987 143	3 981 126
Orkdal k. Ev. ....	163 606	106 654	137 170	33 316	64 014	81 471	126 417	712 648	601 139
Fjæreremsfossens k.									
Kraftselskap ....	575 072	405 212	2 609 578	206 257	393 721	405 362	—	4 595 202	3 528 353
Fosen k. Kraftlag ..	116 472	72 106	48 107	96 740	44 328	346 946	9 807	734 506	685 498
A/L Hitra og Frøya									
Kraftlag.....	72 330	32 354	161 622	40 816	4 550	522	347 494	342 395	
Midtre Gauldal									
Kraftlag A/L ...	54 861	10 843	112 806	19 347	28 973	17 500	90 637	334 967	310 011
Børsa og Skaun k.									
Ev. ....	47 631	86 858	23 458	18 504	10 317	26 102	—	212 870	184 543
Andøy Kraftlag ...	100 824	28 192	75 952	99 377	25 749	244 138	79 257	653 489	621 890
Bjerka Kraftverk ..	64 923	35 613	88 339	6 863	11 932	12 000	71 987	291 657	281 704
Midt-Helgeland									
Kraftlag A/L....	1 120 800	377 485	564 468	785 753	142 771	105 000	165 859	3 262 136	2 699 587
Niingen Kraftlag									
A/S .....	75 712	16 045	—	215 766	27 996	533 892	—	869 411	869 357
Ofoten Kraftlag A/S	37 365	3 234	96 864	25 718	1 544	156 974	—	321 699	316 966
Nord-Salten Kraftlag A/L .....	122 193	9 665	—	117 258	16 160	117 515	—	382 791	363 430
Salten Kraftlag A/S	57 598	23 406	—	390 474	91 518	222 700	272 510	1 058 206	1 054 207
Sør-Helgeland									
Kraftlag.....	180 886	80 353	—	120 573	83 677	81 453	38 688	585 630	567 314

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.<sup>3</sup> Heri medtatt den opprinnelige nedlagte anleggskapital på kr. 1 760 000 i det tidligere Haugesundshalvoens og Karmøy Kraftselskap.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egenkapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Underskott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
35 702	1 695	—	971 104	600 000	1 571 104	488 153	565 000	—	—
4 000	—	—	78 598 322	4 914 609	83 512 931	76 668 376	73 211 000	419 722	6 613 942
6 796	8 492	—	13 434 386	21 297	13 455 683	5 273 167	2 094 000	2 461 175	4 011 565
968 603	87 288	—	5 248 462	116 430	5 364 892	2 678 003	2 377 778	56 609	643 197
4 335 120	93 899	—	3 13 861 869	1 769 819	3 15 631 688	5 634 379	6 163 100	419 876	481 301
291 605	—	—	491 348	—	491 348	448 848	482 500	20 457	—
80 000	52 709	—	75 696 569	18 591 412	94 287 981	69 255 121	53 150 000	2 002 495	17 614 766
590 525	181 024	—	8 490 068	127 806	8 617 874	763 235	773 002	399 771	184 785
1 274 029	14 750	—	13 335 133	1 519 089	14 854 222	4 308 452	4 903 104	111 183	109 042
—	3 000	—	23 906 976	3 711 276	27 618 252	23 987 501	20 904 166	—	3 430 000
2 087 921	147 318	—	18 060 149	3 365 818	21 425 967	9 601 663	8 575 089	1 261 728	489 678
262 126	24 004	—	1 195 601	31 248	1 226 849	625 352	769 544	—	24 180
107 627	17 536	—	3 110 674	77 014	3 187 688	1 215 244	801 930	—	581 448
—	71 423	—	6 250 953	256 324	6 507 277	2 471 961	2 552 642	98 968	51 979
—	35 180	—	3 198 074	355 798	3 553 872	3 522 622	1 468 750	—	1 900 000
—	1 867	—	—	—	—	—	—	—	—
180 000	6 017	—	43 087 815	4 854 323	47 942 138	32 984 426	34 882 027	141 742	9 166 422
601 139	111 509	—	2 606 103	179 998	2 786 101	1 236 914	1 114 484	163 963	548 246
3 528 353	473 545	593 304	15 555 020	5 666 292	21 221 312	12 911 316	18 678 788	453 464	81 760
640 527	49 008	—	5 927 916	249 255	6 177 171	2 914 650	3 267 960	84 976	—
342 395	5 099	—	4 431 393	986 194	5 417 587	2 554 270	2 097 100	40 000	550 956
310 011	24 956	—	1 888 622	1 194 448	3 083 070	1 689 406	1 429 275	31 956	684 611
184 543	17 936	10 391	1 517 393	37 198	1 554 591	364 850	599 016	17 216	82 390
621 890	31 599	—	6 224 650	149 795	6 374 445	3 643 107	3 763 454	—	652 609
281 704	9 953	—	1 046 673	—	1 046 673	247 500	234 500	47 520	109 667
2 699 587	562 549	—	22 503 020	8 182 990	30 686 010	25 496 826	27 166 016	34 994	1 726 183
—	54	—	16 124 426	65 880	16 190 306	11 516 413	9 755 595	—	2 232 000
316 966	4 733	—	6 1 600 365	6 1 000 000	2 600 365	1 992 641	1 700 000	—	543 000
363 430	19 361	—	8 106 241	2 781 551	10 887 792	4 955 099	5 000 000	1 086 500	—
—	3 999	—	14 690 000	—	14 690 000	14 467 300	13 690 000	—	1 000 000
567 314	18 316	—	6 594 132	1 909 766	8 503 898	6 869 557	5 844 621	28 071	949 266

\* Herav utgjor kr. 565 748 samlet nedlagt kapital i Nordmørsledningen som ble overtatt i 1943–44.

† Kraftsamskipnaden har ingen aktiva og passiva, idet investeringene gjøres av de tilknyttede lokale kraftlag.

‡ Beløpet anslått da anleggsregnskapet ikke var avsluttet pr. 30. juni 1955.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

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 <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
IV. Felles- kommunale (forts.)									
Vesterålens Kraftlag.....	225 574	117 207	194 875	250 731	53 547	344 000	55 105	1 241 039	1 167 520
A/S Bardufoss Kraftlag.....	141 609	95 213	—	324 002	170 217	443 980	—	1 175 021	1 174 000
Nord-Troms Kraft- lag A/S .....	111 118	50 176	—	112 152	50 282	132 000	166 923	622 651	591 423
A/S Trondenes Kraftverk .....	123 580	51 410	341 533	19 529	33 086	47 639	143 214	759 991	724 423
Vågsfjord Kraftselskap .....	138 515	240 623	323 780	148 642	95 289	142 000	19 000	1 107 849	1 057 723
Repvåg Kraft- lag A/L .....	184 098	132 372	—	121 040	23 257	232 200	31 631	724 598	708 380
Sørøy Kraftlag A/L	63 375	20 807	—	23 909	16 722	56 524	20 429	201 766	190 150
Varanger Kraft- lag A/L .....	725 219	650 889	176 432	395 091	149 397	772 000	—	2 869 028	2 740 644
IV. Felleskom- munale i alt..	15390203	12819271	32311419	15470637	9 914 265	28636354	11987444	126529593	121101408
V. Bykommunale									
Halden .....	337 732	216 175	629 559	44 896	159 645	303 131	598 238	2 289 376	2 206 299
Sarpsborg .....	308 786	292 316	852 864	—	153 407	—	158 583	1 765 956	1 618 747
Fredrikstad .....	455 771	129 187	748 345	—	104 623	451 150	590 493	2 479 569	2 336 308
Moss .....	356 004	700 999	1 589 089	750	410 018	72 003	—	3 128 863	3 053 004
Drebak .....	59 353	75 113	168 490	—	26 035	45 000	66 017	440 008	405 440
Oslo <sup>2</sup> .....	12772298	29926686	15382783	4 825 179	7 671 156	7 685 353	11191388	89 454 843	84 897 516
Kongsvinger .....	56 496	66 960	217 008	2 419	23 707	<sup>2</sup> 19 673	13 502	399 765	385 730
Lillehammer .....	152 001	212 018	525 330	32 160	63 883	281 492	20 353	1 287 237	1 140 333
Gjøvik .....	159 037	237 241	856 436	29 645	25 493	120 000	107 270	1 535 122	1 470 595
Hønefoss .....	106 381	116 940	183 488	—	13 906	254	230 765	651 734	627 068
Drammen .....	1 445 734	1 576 856	118 578	928 062	1 725 662	2 596 227	2 351 421	10 742 540	10 530 426
Kongsberg .....	201 703	102 799	494 175	11 724	127 318	168 546	19 176	1 125 441	1 029 321
Svelvik.....	28 805	27 782	81 247	296	6 337	<sup>2</sup> 12 100	16 079	172 646	163 878
Holmestrand .....	73 803	24 022	126 073	—	14 057	3 321	59 512	300 788	264 802
Horten .....	257 209	82 554	805 787	—	131 542	1 054	264 401	1 542 547	1 404 195
Åsgårdstrand .....	12 291	5 668	34 356	—	5 696	8 900	2 747	69 658	66 254
Tønsberg .....	463 101	391 898	205 291	102 334	436 604	372 196	<sup>1</sup> 103 134	3 074 558	2 968 747
Sandefjord .....	166 656	175 258	590 405	—	20 053	<sup>2</sup> 70 721	89 292	1 112 385	1 059 468
Larvik .....	308 989	318 576	533 911	12 433	121 582	20 000	188 514	1 504 005	1 383 698
Kragerø .....	120 596	31 808	411 292	11 230	51 896	32 905	30 660	690 387	657 896
Notodden .....	120 462	6 550	682 547	43 037	69 572	56 000	39 957	1 018 125	904 183
Porsgrunn .....	255 273	144 175	1 076 783	824	55 489	<sup>2</sup> 6 125	65 867	1 604 536	1 484 093
Skien .....	250 312	854 544	1 272 572	11 333	95 779	45 311	—	2 559 851	2 496 547
Arendal .....	420 299	229 419	675 962	160 121	202 968	<sup>2</sup> 115 081	585 095	2 388 945	2 211 108
Lillesand .....	36 675	18 965	63 340	—	2 633	15 895	12 762	150 270	145 920
Kristiansand .....	1 111 550	2 897 646	264 991	803 491	1 142 247	1 651 333	367 429	8 238 687	7 739 395
Mandal.....	171 212	299 928	190 679	50 420	79 717	111 823	87 515	991 294	981 538
Farsund .....	32 207	42 483	199 311	—	5 199	3 200	—	282 400	237 635
Flekkefjord .....	118 351	60 795	65 187	45 718	47 589	148 874	—	486 514	476 114

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 2, side 138.

## utdrag av balansekonto 1954–55.

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annenegekapital pr. 30. juni
energi	Herav til direkte forbrukere	Andre inntekter	Underskott						
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
1 167 520	73 519	—	14 985 103	1 674 344	16 659 447	10 965 845	12 412 651	38 343	40 000
—	1 021	—	26 587 479	370 141	26 957 620	16 697 356	17 216 823	—	—
591 423	31 228	—	10 326 355	369 000	10 695 355	6 645 788	4 769 830	275 545	2 067 543
724 423	35 568	—	1 743 782	193 393	1 937 175	508 770	393 248	45 477	321 377
68 420	50 126	—	10 320 237	1 875 131	12 195 368	7 055 150	7 151 849	285 737	361 384
708 380	16 218	—	13 165 224	1 922 732	15 087 956	14 782 956	16 190 000	—	616 500
190 150	11 616	—	3 391 863	69 876	3 461 739	1 030 100	792 668	—	35 433
2 740 644	128 384	—	31 492 506	745 418	32 237 924	28 696 414	14 457 367	354 930	15 529 447
58 552 571	4 687 082	741 103	896 111 239	99 962 684	996 073 923	663 005 401	641 319 621	24 298 613	115 262 140
1 634 079	83 077	—	14 964 204	440 997	15 405 201	1 016 371	1 531 300	538 622	—
1 618 747	147 209	—	2 507 816	209 039	2 716 855	727 366	—	323 338	1 445 613
2 336 308	143 261	—	6 372 263	780 080	7 152 343	1 540 615	46 894	371 649	3 014 970
3 053 004	75 859	—	5 774 218	395 262	6 169 480	2 422 992	—	1 513 978	3 578 935
405 440	34 568	—	893 743	52 317	946 060	192 135	—	50 675	331 408
82 792 437	4 557 327	—	517 279 827	65 110 688	582 390 515	189 373 986	167 817 186	38 653 973	—
385 730	14 035	—	651 126	64 105	715 231	485 269	46 703	31 796	660 105
1 140 333	146 904	—	2 687 596	—	2 687 596	169 807	1 060 000	53 569	2 734 108
1 470 595	64 527	—	3 091 513	81 313	3 172 826	2 222 179	960 000	55 755	1 284 073
627 068	24 666	—	1 922 576	61 763	1 984 339	100 000	—	563 177	141 847
8 403 725	212 114	—	78 987 915	6 142 210	85 130 125	29 804 200	34 244 000	2 576 057	—
1 029 321	96 120	—	1 839 448	57 209	1 896 657	1 162 082	381 200	13 490	1 712 949
163 878	8 768	—	391 898	3 994	395 892	112 004	12 755	20 987	194 278
264 802	35 986	—	565 353	17 151	582 504	20 001	—	60 620	129 421
1 404 195	138 352	—	2 128 878	84 741	2 213 619	—	—	60 634	211 301
66 254	3 404	—	121 214	6 260	127 474	81 259	—	18 386	99 002
2 488 882	105 811	—	18 897 994	375 966	19 273 960	2 255 255	2 892 783	2 350 709	321 120
1 059 468	52 917	—	1 498 579	38 137	1 536 716	562 756	195 037	991	622 476
1 383 698	120 307	—	2 662 451	430 967	3 093 418	497 035	580 000	95 006	757 544
657 896	32 491	—	1 253 646	73 333	1 326 979	576 414	402 300	—	245 182
814 183	113 942	—	999 869	756 160	1 756 029	1 710 862	2 209 959	896	39 957
1 484 093	120 443	—	654 835	—	654 835	5 820	20 226	297 090	167 713
2 496 547	63 304	—	6 523 450	800 806	7 324 256	273 903	3 764 038	182 669	—
2 200 564	177 837	—	11 196 888	626 116	11 823 004	3 771 924	4 118 119	1 201 091	—
145 920	4 350	—	396 769	12 982	409 751	45 081	—	49 601	60 924
7 707 268	499 292	—	65 803 138	7 693 628	73 496 766	29 527 240	33 447 000	1 518 807	367 429
981 538	9 756	—	5 558 584	—	5 558 584	1 754 260	1 752 555	165 227	64 500
237 635	14 328	30 437	321 362	34 931	356 293	30 284	—	29 994	74 847
476 114	10 400	—	2 933 149	578 551	3 511 700	2 005 512	1 780 677	8 788	392 727

<sup>3</sup> Kraftstasjonen i Thv. Meyers gate er bortleid til Knud Graah & Co. Leieinntekten er tatt med på Oslo Ev. under posten Andre inntekter.

<sup>4</sup> Hertil kommer Oslos andelskapital i Vinstra Kraftselskap på kr. 12 000 000, nedskrevet til kr. 9 121 000 pr. 30. juni 1955.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

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 <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkost- ninger	Andre lopende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
V. By- kommunale (forts.)									
Egersund .....	203 067	149 018	197 890	20 086	109 509	175 252	158 489	1 013 311	968 688
Sandnes .....	286 323	249 852	836 280	23 207	93 392	214 000	150 856	1 853 910	1 836 120
Stavanger .....	1 380 824	1 075 280	2 996 250	138 230	1 166 646	206 678	3 410 474	10 374 382	10 147 236
Haugesund .....	746 353	465 686	-	610 605	345 813	576 904	1 226 322	3 971 683	3 703 181
Bergen .....	3 075 622	3 173 329	3 477 072	170 050	2 961 412	2 607 322	5 919 373	19 384 180	18 548 698
Ålesund .....	416 805	46 592	1 707 008	29 627	148 773	2 303 804	1 053 342	3 705 951	3 647 607
Molde .....	249 461	100 478	409 385	27 582	76 759	<sup>2</sup> 53 841	170 977	1 088 483	1 022 854
Kristiansund .....	785 259	565 834	88 532	214 473	412 803	483 000	-	2 549 901	2 461 191
Trondheim .....	2 198 099	3 786 559	-	66 574	1 097 919	2 175 192	4 869 765	14 194 108	13 899 985
Levanger .....	47 182	54 412	117 530	7 564	13 080	<sup>2</sup> 50 490	28 589	318 847	309 757
Steinkjer .....	184 330	44 731	490 379	27 077	49 773	118 707	67 993	982 990	831 693
Namsos .....	106 631	87 146	470 176	27 224	72 258	59 557	52 029	875 021	804 445
Bodø .....	242 526	468 544	847 104	32 052	99 744	117 794	63 258	1 871 022	1 798 907
Narvik .....	550 661	1 016 618	-	419 731	219 331	775 000	-	2 981 341	2 683 326
Harstad .....	136 154	441 326	531 288	10 423	64 469	<sup>2</sup> 103 261	1 406	1 288 327	1 259 555
Tromsø .....	563 458	229 199	787 961	129 637	218 705	2 300 000	314 349	2 543 309	2 504 795
Hammerfest .....	250 571	231 723	-	31 752	55 499	138 141	42 335	750 021	723 755
V. Bykommunale i alt.....	3 181 2413	5 145 1688	42 002 734	9 101 966	20 199 698	208 766 111	35 789 727	21 123 4837	20 149 8051
VI. Private verker bygd for alm. forsyning									
Østfold <sup>3</sup> .....									
Akershus .....									
Oslo .....									
Hedmark .....									
Oppland .....	7 339 367	4 951 438	155 374 73	3 239 528	7 093 552	8 159 272	2 027 860	48 348 490	45 222 389
Buskerud .....									
Vestfold .....									
Telemark .....									
Vest-Agder <sup>5</sup> .....	174 867	214 457	131 401	86 667	61 597	150 276	39 193	858 458	751 476
Rogaland .....	810 497	636 466	1 069 466	934 624	250 264	1 099 655	65 658	4 866 630	4 506 129
Hordaland .....	574 066	616 773	967 958	572 768	271 669	806 694	135 517	3 945 445	3 732 101
Sogn og Fjordane ..	655 018	567 130	874 779	518 326	422 449	1 164 336	200 116	4 402 154	4 115 463
Sør-Trøndelag .....	468 869	314 649	392 542	473 098	168 243	903 200	248 249	2 968 850	2 796 625
Nord-Trøndelag .....	23 006	72 467	102 303	2 637	7 808	7 845	21 970	238 036	223 545
Nordland .....	919 081	785 229	277 253	454 296	220 718	619 861	178 217	3 454 655	3 333 510
Troms og Finnmark	438 692	209 925	3 958	292 193	123 669	397 173	31 427	1 497 037	1 443 763
VI. Private verker bygd for alm forsyning i alt .....	11 403 463	8 368 534	19 357 133	6 574 137	8 619 969	13 308 312	2 948 207	70 579 755	66 125 001

Anm.: Av konfidensielle grunner har en for gruppe VI bare kunnet offentliggjøre fylkesvise eller landsdelsvise sammendrag.

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.

<sup>2</sup> Se note 2, side 138.

<sup>3</sup> Heri medregnet den del av Glommens Træsliberis Bærumsanlegg som ble solgt til Bærum kommune i 1947 og de utvidelser som senere

— 1955 —

## utdrag av balansekonto 1954–55.

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. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annен egenkapital pr. 30. juni	
energi	Herav til direkte forbrukere	Andre inntekter	Underskott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	
873 702	44 623	•	–	6 366 564	992 784	7 359 348	2 303 234	2 851 813	11 061	136 517
1 836 120	17 790	–	5 872 577	266 974	6 139 551	2 540 703	857 194	319 146	2 257 105	
9 879 493	227 146	–	41 874 043	3 696 381	45 570 424	2 150 688	5 958 185	7 104 246	–	
3 231 800	268 502	–	38 156 494	3 906 766	42 063 260	20 357 074	20 359 716	1 004 381	2 538 298	
18 474 719	835 482	–	87 817 033	5 771 273	93 588 306	44 365 335	4 858 570	43 239 466	687 021	
3 647 607	58 344	–	8 426 972	602 520	9 029 492	2 495 758	801 374	496 195	3 038 553	
1 022 854	65 629	–	2 325 656	327 068	2 652 724	1 345 602	900 000	232 715	646 038	
2 361 191	88 710	–	22 394 258	492 610	22 886 868	6 183 000	7 239 342	736 709	865 978	
11 162 258	294 123	–	74 845 354	4 852 516	79 697 870	33 975 490	1 452 900	2 357 865	36 072 977	
309 757	9 090	–	1 598 031	39 312	1 637 343	413 935	179 187	38 442	233 854	
831 693	151 297	–	2 729 448	116 541	2 845 989	1 009 731	768 509	99 819	1 015 335	
804 445	70 576	–	4 409 140	85 492	4 494 632	603 995	863 742	86 788	— 10 955	
1 798 907	72 115	–	4 607 902	–	4 607 902	1 325 837	951 600	111 730	791 076	
2 683 326	59 642	238 373	26 095 237	1 514 775	27 610 012	13 285 458	13 407 872	2 025 589	785 383	
1 259 555	28 772	–	2 684 138	169 021	2 853 159	315 930	282 712	194 779	703 359	
2 504 795	38 514	–	14 283 137	1 503 499	15 786 636	8 107 309	5 060 245	199 104	4 538 168	
723 755	26 266	–	3 744 979	674 952	4 419 931	2 836 203	2 038 177	157 311	747 104	
192335699	9 467 976	268 810	1107111265	109941190	1217052455	416061894	326093870	109222921	73 698 240	

						pr. 31/12	pr. 31/12	pr. 31/12	pr. 31/12
25 172 041	1 876 756	1 249 345	237 975 246	19 399 343	257 374 589	155196743	101260519	34 170 042	4 60 022 159
731 776	98 883	8 099	4 740 247	642 788	5 383 035	2 793 069	1 863 246	67 362	1 134 101
2 893 188	318 869	41 632	50 082 251	2 799 816	52 882 067	36 011 556	31 464 431	48 633	8 696 091
3 212 512	137 463	75 881	32 088 206	3 375 597	35 463 803	22 684 623	16 813 302	482 329	7 739 763
3 853 414	262 174	24 517	39 992 715	1 316 455	41 309 170	24 148 346	18 878 458	436 905	5 579 955
2 459 986	172 225	–	25 418 904	1 818 524	27 237 428	15 022 696	13 686 294	276 270	3 348 243
223 545	14 491	–	328 537	8 673	337 210	137 659	55 797	45 345	143 241
3 332 278	118 306	2 839	31 148 878	4 614 658	35 763 536	21 976 451	18 640 059	831 256	2 872 094
1 438 963	50 518	2 756	20 734 319	4 211 319	24 945 638	13 381 309	12 286 095	31 652	2 475 128
43 317 703	3 049 685	1 405 069	442 509 303	38 187 173	480 696 476	291352452	214948201	36 389 794	92 010 775

er foretatt av anlegget, tilsammen kr. 20 789 195 pr. 31. desember 1955, som etter fradrag av avskrivninger utgjør kr. 17 832 495 i bokført verdi. Driften av anlegget ble overtatt av Bærum kommune pr. 1. juli 1955. Inntil da foresto Glommens Træsliberi alle utvidelser av anlegget mot refusjon fra Bærum kommune.

Her er Hafslund-konsernets samlede aksjekapital fort opp med 49 mill. kr., hvorav 14 mill. kr. gjelder datterselskapene: Glommens Træsliberi og Vamma Fossekompagni. Nettoaksjekapitalen i konsernet er altså bare 35 mill. kr.

I Aust-Agder ingen el.verk i gruppe VI.

**Tabell 19. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning 1955.**

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Inntekter				Utgifter					Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang
	Verdi av energi levert til moder-selskapet o. l. i	Salg av energi til elektri-sits-verk	Salg av energi ellers og mälerleie	Funk-sjonær-lønninger	Arbeidslønninger	Vedlike-hold og mindre fornyelser	Drifts-materiell o. l.	Kull, koks, ved og brensel-olje	Bokfort verdi ved driftsårets utgang	
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>										
I alt <sup>2</sup> .....	4 424 059	885 251	5 856 115	397 371	1487524	3 166 708	243 657	166 926	348919550	259726850
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning</b>										
Østfold .....										
Akershus .....										
Oslo .....										
Hedmark .....	-	-	-	1207545	4493107	6 738 082	788 467	2123344	337806001	207555706
Oppland .....										
Buskerud .....										
Vestfold .....										
Telemark .....										
Aust-Agder .....										
Vest-Agder .....										
Rogaland .....	-	-	-	679 398	1838772	1 630 139	136 751	1 550	99 502 228	58 243 170
Hordaland .....										
Bergen .....										
Sogn og Fjordane .....	-	-	-	661 632	1989954	2 096 064	212 124	142 238	121161701	50 442 476
Møre og Romsdal .....										
Sør-Trondelag .....										
Nord-Trondelag .....										
Nordland .....	-	-	-	596 900	1318358	2 026 717	128 224	2772045	72 958 957	34 380 280
Troms .....										
Finnmark .....										
<b>VIII. Private verker for industriell forsyning i alt .....</b>	<b>45025452</b>	<b>6764568</b>	<b>20922670</b>	<b>3145475</b>	<b>9640191</b>	<b>12491002</b>	<b>1265566</b>	<b>5039177</b>	<b>631428887</b>	<b>350621632</b>

Anm.: Av konfidensielle grunner har en for disse grupper bare kunnet offentliggjøre disse sammendragstall.

<sup>1</sup> Verdien av energien er oppført med selvkostende medregnet amortisasjon av anlegget og renter av bokfort verdi.

For Glomfjord Kraftverk og Røssåga Kraftverk 1954-55.

## English Translation of Text Columns and Headings for Tables 11 to 19.

**Table 11. General Information.**

*Text column (also applicable to tables 12 to 19).*

<i>Norwegian</i>	<i>English</i>
I. Statens verker bygd for alm. forsyning	Public supply undertakings owned by: central government
II. Herredskommunale	—»— rural municipalities
III. Fylkeskommunale	—»— counties
IV. Felleskommunale	—»— joint municipal enterprises
V. Bykommunale	—»— urban municipalities
VI. Private verker bygd for alm. forsyning	—»— private enterprises
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning	Industrial producers owned by: central government
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning	—»— private enterprises
<i>Headings</i>	
Verk (firma)	Plant (Enterprise)
Energilevering til, fra	Energy delivered to, from
Område som forsynes direkte	Area directly supplied
Antall innbyggere som forsynes direkte	Number of inhabitants in area supplied
Antall abonnenter som forsynes direkte	Number of consumers in area supplied

**Table 12. Developed water power and installed machinery.**

<i>Headings</i>	
Fall/stasjoner	Waterfalls/power stations
Utbygd vannkraft	Developed water power
Kraftmaskiner (hovedmaskiner)	Prime movers
Antall	Number
Total effekt	Total capacity
Generatorer (hovedmaskiner)	Generators

**Table 13. Fuel consumption in thermal plants.**

<i>Headings</i>	
Kull	Coal
Brenselolje	Fuel oil

**Table 14. Sub-stations and transformers for distribution (in the network).**

<i>Headings</i>	
Sekundærstasjoner	Sub-stations
Antall transformatorer	Number of transformers
Total sekundær effekt	Total capacity
Fordelingstransformatorer	Transformers in the network

**Table 15. Production and purchase of electric energy.**

<i>Headings</i>	
Årsproduksjon	Energy produced during the year
Kjøpt energi i året	Energy purchased during the year
Tilsammen produsert og kjøpt energi i året	Total energy produced and purchased during the year
Verkets maks.belastning i året	Max. load during the year
Herav dekket av kjøpt kraft	Of which covered by purchased energy

**Table 16. Delivery of electric energy, measured at the consumers' level.**

<i>Headings</i> (Also applicable to table 17).	
Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Electrochemical, -metallurgical and -thermal industries
Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Pulp and paper industry
Bergverk	Mining and quarrying
Andre industri og håndverk	Other manufacturing industries
Andre verker	Other electricity plants
Annet forbruk (hush., landbruk, forretninger m. v.)	Other consumption (households, agriculture, shops etc.)
Tilsammen	Total

**Table 18. Summary of profit and loss account and principal items of balance sheet. Public supply undertakings.**

<i>Headings</i>	
<b>Utgifter:</b>	<b>Expenditure:</b>
Administrasjon og teknisk driftspersonale	Administrative and technical employees
Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Working stock, maintenance and repairs
Kjøp av energi	Purchase of energy
Renter og låneomkostninger	Interest and expenditure in connection with new loans
Andre løpende utgifter	Other current expenditure
Avskrivninger	Depreciation
Overskott	Surplus
<b>Inntekter:</b>	<b>Receipts:</b>
Salg av energi	Sales of electrical energy
I alt	Total
Herav til direkte forbrukere	Of which, directly to consumers
Andre inntekter	Other receipts
Underskott	Deficit
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Total capital invested at beginning of the business year
Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Gross investment during the business year
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang.	Total capital invested at end of the business year.
Anleggets bokførte verdi	Book value of the plant
Lånegjeld	Debt
Fond	Funds
Annen egenkapital	Other selfowned capital

**Table 19. Economic data on industrial producers.**

<i>Headings</i>	
<b>Inntekter:</b>	<b>Receipts:</b>
Verdi av energi levert til moderselskapet o.l.	Estimated value (at cost price) of electrical energy delivered to the parent company etc.
Salg av energi til elektrisitetsverk	Sales of electrical energy to electricity plants
Salg av energi ellers og målerleie	Sales of electrical energy to other consumers and charge for meters
<b>Utgifter:</b>	<b>Expenditure:</b>
Funksjonærloonninger	Salaries
Arbeiderloonninger	Wages
Vedlikehold og mindre fornyelser	Maintenance and repairs
Driftsmateriell o. l.	Working stocks etc.
Kull, koks, ved og brenselolje	Coal, coke, fuel wood and fuel oil
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Total capital invested at end of the business year
Bokført verdi ved driftsårets utgang	Book value of the plant at end of the business year

# Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1957 (forts.)

- Nr. 266 Forsikringsselskaper 1955 *Sociétés d'assurances*
- 267 Kriminalstatistikk 1955 *Criminal statistics*
- 268 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1956 *Population in rural districts and towns*
- 269 Norges jernbaner 1953—54 *Chemins de fer norvégiens*
- 270 Veterinærvesenet 1954 *Service vétérinaire*
- 271 Folketellingen 1. desember 1950 V. Barnetallet i norske ekteskap *Population census December 1, 1950 V. Fertility of marriages*
- 272 Sinnssykehusenes virksomhet 1955 *Hospitals for mental disease*
- 273 Norges elektrisitetsverker 1955 *Electricity plants*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serie offentliggjøres undersøkelser, som ikke er av rent statistisk karakter, bl. a. historiske og analytiske studier utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of statistics also publishes the series «Samfunnsøkonomiske studier» (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

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 månedsheftene tegnes i Statistisk Sentralbyrå. Pris pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos  
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere  
Pris kr. 5,50

Arbeidernes Aktietrykkeri, Oslo