

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 167.



SKOGAVVIRKING

1949/50 — 1951/52

Roundwood cut in the years 1949/50—1951/52

STATISTISK SENTRALBYRÅ

OSLO 1954

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI.

Norway's Official Statistics, series XI.

Rekke XI.

Trykt 1953.

- Nr. 132. Norges kommunale finanser 1948/49 og 1949/50. *Municipal finances.*
- 133. Norske skip i utenriksfart 1949 og 1950. *Norwegian vessels in foreign trade.*
- 134. Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1952. *Population in rural districts and towns.*
- 135. Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1952. *Municipal debt and cash balance etc.*
- 136. Telegrafverket 1951—52. *Télégraphes et téléphones de l'Etat.*
- 137. Alkoholstatistikk 1951—1952. *Alcohol statistics.*
- 138. Syketrygden 1950. *Assurance-maladie nationale.*
- 139. Norges Brannkasse 1950—1952. *National fire insurance office.*
- 140. Veterinærvesenet 1950. *Service vétérinaire.*
- 141. Sinnssykehusenes virksomhet 1951. *Hospitals for mental disease.*
- 142. Norges handel 1951. *Foreign trade of Norway.*
- 143. Nasjonalregnskap 1900—1929. *National accounts.*
- 144. Statistisk årbok 1953. *Statistical yearbook of Norway.*
- 145. Folketellingen 1. desember 1950. I. Folkemengde og areal i de ymse administrative inndelinger av landet. Hussamlinger i herredene. *Population census December 1, 1950. I. Population and area of the various administrative sections of the country. Agglomerations in rural municipalities.*
- 146. Folketellingen 1. desember 1950. II. Folkemengden fordelt etter kjønn, alder og ekteskapeleg stilling. *Population census December 1, 1950. II. Population by sex, age, and marital status.*
- 147. Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1950. *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 148. Folkemengdens bevegelse 1951. *Vital statistics.*
- 149. Norges fiskerier 1951. *Fisheries statistics of Norway.*
- 150. Norges elektrisitetsverker 1950. *Electricity plants.*
- 151. Skolestatistikk 1949—50. *Instruction publique.*

Rekke XI.

Trykt 1954.

- Nr. 152. Økonomisk utsyn over året 1953. *Economic survey.*
- 153. Folketellingen 1. desember 1950. VII. Trossamfunn. *Population census December 1, 1950. VII. Religious denominations.*
- 154. Skogstatistikk 1952. *Forestry statistics.*
- 155. Folketellingen i Norge. 3. desember 1946. VI. Yrkesstatistikk. *Recensement du 3. décembre 1946. VI. Statistique de professions.*
- 156. Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1951. *Medical statistical report.*
- 157. Husholdningsregnskaper for høyere funksjonærer april 1952—mars 1953. *Family budget studies for salaried employees in the higher income groups.*
- 158. Skattestatistikken 1951—52. *Tax statistics.*
- 159. Telegrafverket 1952—53. *Télégraphes et téléphones de l'Etat.*
- 160. Syketrygden 1951. *Assurance-maladie nationale.*
- 161. Norges private aksjebank og sparebanker 1952. *Commercial and savings banks in Norway.*
- 162. Norges bergverksdrift 1952. *Norway's mining industry.*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 167.



SKOGAVVIRKING

1949/50 — 1951/52

Roundwood cut in the years 1949/50—1951/52

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1954

Tidligere utkommet:

Skogbrukstelling for Norge VIII nr. 34.

Forbruket av trevirke på gårdene 1936/37 IX nr. 169.

Skogavvirking 1936/37 - 1945/46 XI nr. 42, 1946/47 - 1948/49 XI nr. 79.

F O R O R D.

Med dette hefte legger en fram statistikken over avvirking av trevirke til salg eller industriell produksjon for driftsårene 1949/50, 1950/51 og 1951/52. Statistikken bygger på skogrådenes oppgaver. Den er en fortsettelse av oppgavene i publikasjonen: "Skogavvirking 1946/47 - 1948/49", N.O.S. XI, 79 og er utarbeidd på samme måte som denne.

I den første publikasjon om avvirkingsstatistikken: "Skogavvirking 1936/37 - 1945/46", N.O.S. XI, 42 ble det gitt en oversikt over tidligere utførte arbeider, lover og bestemmelser av betydning for skogavvirkingen. Byrået viser interesserte til denne oversikt.

Fra og med driftsåret 1951/52 har Statistisk Sentralbyrå overtatt alt arbeid med avvirkingsstatistikken.

S t a t i s t i s k S e n t r a l b y r å, Oslo, 26. februar 1954.

P e t t e r J a k o b B j e r v e.

Arne L. Aaseth.

I N N H O L D.

	Side
O v e r s i k t.	
Det statistiske materialet	7
Avvirkingen i årene 1949/50, 1950/51 og 1951/52	8
Bartretømmer til salg eller industriell produksjon delt etter virkes- grupper og treslag	10
Vassdragsvise oppgaver	12
Sammendrag på engelsk	17
T a b e l l e r.	
1. Avvirking til salg eller industriell produksjon i årene 1949/50, 1950/51 og 1951/52	20
2. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1949/50 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	50
3. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1950/51 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	51
4. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1951/52 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	52
5. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon i 1949/50, 1950/51 og 1951/52. Fylkesvis. Relativtall etter virkesgrupper	53

C O N T E N T S.

	Page
G e n e r a l s u r v e y .	
The statistical material	7
Roundwood cut in the years 1949/50, 1950/51 and 1951/52	8
Coniferous timber for sale or industrial production specified by use and species	10
Statistics specified by rivers	12
Summary	17
T a b l e s .	
1. Roundwood cut for sale or industrial production in the years 1949/50, 1950/51 and 1951/52	20
2. Coniferous timber for sale or industrial production in 1949/50 in m ³ by counties. Specified by use and species	50
3. Coniferous timber for sale or industrial production in 1950/51 in m ³ by counties. Specified by use and species	51
4. Coniferous timber for sale or industrial production in 1951/52 in m ³ by counties. Specified by use and species	52
5. Coniferous timber for sale or industrial production in 1949/50, 1950/51 and 1951/52 by counties. Relative figures by use	53

O V E R S I K T.

D e t s t a t i s t i s k e m a t e r i a l e.

Materialet til denne statistikk består av de oppgaver over avvirking til salg eller industriell produksjon som skogrådene gir for hvert driftsår. Disse oppgavene sendes til fylkesskogkontorene som setter opp herredsvise sammendrag som går videre til skogdirektøren. For statens skoger, bygdealmenningene og kommuneskoger under tilsyn av skogdirektoratet blir oppgavene sendt direkte til skogdirektøren.

Til og med 1950/51 ble det i skogdirektoratet utført visse sammendrag av avvirkingsoppgavene til bruk for administrasjonen før Statistisk Sentralbyrå fikk materialet til bearbeiding. Ved den statistiske bearbeiding i Byrået ble det innhentet supplerende opplysninger. Dette førte til at det ikke ble full overensstemmelse mellom skogdirektoratets sammendrag og de endelige resultater.

Fra og med 1951/52 er det innledet samarbeid mellom skogdirektoratet og Statistisk Sentralbyrå om avvirkingsoppgavene. Dette går ut på at Byrået overtar bearbeidingen av materialet straks det kommer inn til skogdirektoratet og også utarbeider de spesielle sammendrag skogdirektoratet har bruk for. Fra og med 1951/52 er det derfor full overensstemmelse mellom alle publiserte avvirkingsoppgaver.

Fra driftsåret 1947/48 ble det gjennomført en endring i fordelingen av tømmeret på virkesgrupper. Oppgavene for kubb og sulfatvirke ble da slått sammen med sliperi- og cellulose tømmer. Samtidig ble det innført en ny gruppe kalt: "Diverse tømmer". Gruppene skurtømmer og spesialtømmer ble beholdt som før. I rundskriv fra Landbruksdepartementet av 19/12 1949 ble det meddelt at: "... med diverse tømmer forstås forskjellig slags virke som går til småindustri, hustømmer, minetømmer, fabrikker for fiberplater, gjerdestolper m.v. Svilletømmer føres under spesialtømmer, og skurslip føres under skurtømmer".

Avvirkingen i årene 1949/50, 1950/51 og 1951/52.

Oppgavene over avvirking til salg eller industriell produksjon er tatt inn i tabell 1 med fordeling på fylker, herreder og de viktigste vassdragsområder. Avvirkingen er spesifisert for bar- og lauvtretømmer og bar- og lauvved.

Tabell A. Avvirking til salg eller industriell produksjon i m³.

Virkesgrupper	1949/50	1950/51	1951/52
Partretømmer	6 338 134	6 485 037	9 420 003
Lauvtretømmer	35 762	49 019	85 400
Barved	304 739	315 215	476 342
Lauvved	176 597	273 652	357 046
Sum	6 855 232	7 122 923	10 338 791

Den gjennomsnittlige avvirking til salg for denne treårsperiode er 8.106 mill. m³. Av dette var 7.414 mill. m³ bartretømmer, 0.057 mill. m³ lauvtretømmer, 0.366 mill. m³ barved og 0.269 mill. m³ lauvved. Den gjennomsnittlige avvirking i treårsperioden 1946/47 - 1948/49 var 7.897 mill. m³. Salgsavvirkingen i etterkrigsårene ligger betydelig over gjennomsnittet for tidligere perioder. Etter Skogbrukstelingen var gjennomsnittet til salg beregnet til 6.6 mill. m³. For femårene 1936/37 - 1940/41 og 1941/42 - 1945/46 var gjennomsnittene henholdsvis 7.0 og 6.4 mill. m³.

Oppgavene viser at avvirkingen av bartretømmer og lauvtretømmer var særlig stor i 1951/52 og at avvirkingen av ved var særlig lav i 1949/50 og 1950/51. Avvirkingen av bartretømmer i 1951/52 - 9.4 mill. m³ - er det største kvantum bartretømmer som noen gang har vært registrert. Det ligger ca. 32 pct. over gjennomsnittet for de seks siste år som er 7.146 mill. m³.

Avvirkingen av lauvtretømmer i 1951/52 - 85 400 m³ - er ca. 74 pct. høyere enn gjennomsnittet for de seks siste år som er 49 200 m³. Den gjennomsnittlige avvirking av lauvtretømmer til salg var i årene omkring 1920 beregnet til 78 000 m³. Avvirkingen av lauvtretømmer gikk senere jamt nedover og var i slutten av 1930-årene kommet ned i ca. 35 000 m³. Den minste avvirking var i 1944/45 på bare 25 400 m³.

Avvirkingen av ved til salg var usedvanlig stor i krigsårene fordi tilgangen av annet brensel var liten. I etterkrigsårene da tilgangen av andre brenselmidler igjen ble bedre gikk avvirkingen av ved til salg meget sterkt tilbake, og den sank jamt fram til 1949/50 da det i alt ble avvirket bare 481 000 m³ bar- og lauvved sammen til salg. I de to neste følgende år gikk vedavvirkingen til salg igjen oppover og var i 1951/52 833 000 m³. Til sammenlikning kan nevnes at etter Skogbrukstelingen var avvirkingen av ved til salg i alt beregnet til 863 000 m³ pr. år, og den var i de tre siste førkrigsår 1936/37 - 1938/39 beregnet til 765 000 m³ pr. år.

I avviringsstatistikken for treårsperioden 1946/47 - 1948/49 ble det pekt på at sammensetningen av ved til salg hadde endret seg betydelig siden i 1920-årene. Det var beregnet at ved til salg den gang besto av 52.3 pct. lauvved og 47.7 pct. barved, mens det for treårsperioden 1946/47 - 1948/49 var ca. 69 pct. barved og ca. 31 pct. lauvved. I inneværende treårsperiode - 1949/50 - 1951/52 - har prosenten av lauvved steget igjen, men det er fremdeles mer barved enn lauvved slik som følgende oversikt viser.

Tabell B. Den relative sammensetning av ved avvirket for salg.

	1949/50	1950/51	1951/52
Barved	63.3 %	53.5 %	57.2 %
Lauvved	36.7 %	46.5 %	42,8 %

Under krigen besto salgsveden av ca. 71 pct. barved og ca. 29 pct. lauvved. En antar at dette hadde sammenheng med de store vedkvanta som skulle drives fram. Det måtte tas hensyn til driftsforholdene, og bartrevirket var da lettest tilgjengelig. De avvirkede vedmengder til salg var i siste periode betydelig mindre enn før krigen. Når barvedprosenten likevel var høyere enn før, antas dette å henge sammen med de endringer i skogbehandlingen som er gjennomført i de senere år. Ved den rydding av foryngelsesflater og rasjonell tynning av ungskog som nå søkes gjennomført i betydelig større utstrekning enn før, blir tilgangen av bartrevirke som bare er skikket til brensel, større enn før. Samtidig er det av skogskjøtselsmessige grunner arbeidd for en sterkere innblanding av lauvtrær i skogen.

I oppgavene over forbruket av brensel på gårdene har en også kunnet merke at prosenten av barved har økt. Oppgavene i Skogbrukstelingen (årene omkring 1920) viste at dengang besto forbruket av ved fra egen skog av 42.3 pct. barved og 57.7 pct. lauvved. Etter undersøkelsen i 1936/37 var prosenten for barved steget til 44.6 og for lauvved gått ned til 55.4. Den innkjøpte ved på gårdene i 1936/37 besto derimot av 58.7 pct. barved og 41.3 pct. lauvved. For denne siste del av forbruket har en ikke eldre oppgaver å sammenlikne med.

For å få den samlede avvirking må forbruket av husbehovsvirke på gårdene fra egen skog og virke utvist på bruksrett adderes til salgsvirket. For tiden er det i gang en undersøkelse over dette gjeldende for driftsåret 1952/53, men resultatene vil ikke foreligge før senree. Inntil videre har en derfor brukt oppgavene fra undersøkelsen over husbehovsvirket i 1936/37. Etter denne undersøkelse var forbruket herav beregnet til 2 787 127 m³. I dette kvantum inngår 568 486 m³ ved og gjerdefang som var innkjøpt, men som en antar ikke var kommet med i salgsoppgavene. Når resultatene fra den igangværende undersøkelse foreligger vil det bli utført korrigerende beregninger over husbehovsvirket for årene mellom de to undersøkelser.

Tabell C. Samlet avvirking. 1 000 m³.

	1949/50	1950/51	1951/52
Bartrevirke:			
Til salg	6 643	6 800	9 896
Forbruk på gårdene	1 668	1 668	1 668
Sum bartrevirke	8 311	8 468	11 564
Lauvtrevirke:			
Til salg	212	323	442
Forbruk på gårdene	1 119	1 119	1 119
Sum lauvtrevirke	1 331	1 442	1 561
Avvirking i alt	9 642	9 910	13 125

Bartretømmer til salg eller industriell produksjon delt etter virkesgrupper og treslag.

Ved innsending av avvirkingsoppgavene blir bartretømmer til salg fordelt både på virkesgrupper og etter treslag. Fylkesvise tall for hvert av de tre år 1949/50, 1950/51 og 1951/52 er tatt inn i tabellene 2, 3 og 4. I tabell 5 er det tatt inn fylkesvise relativtall etter virkesgrupper.

Oversikten viser at i de tre driftsår 1949/50, 1950/51 og 1951/52 besto bartretømmeret av henholdsvis 81,2, 80,8 og 78,9 pct. gran og 18,8, 19,2 og 21,1 pct. furu. I de tre foregående driftsår var granprosenten mellom 81,1 og 84,0 og furuprosenten mellom 16,0 og 18,9. Sammenliknet med treårsperioden 1946/47 - 1948/49 er det altså en svak nedgang i prosentene for gran og en tilsvarende stigning for furu. I de sju årene 1939/40 - 1945/46 var granprosenten betydelig lavere. Den var da mellom 72,8 og 75,3.

Ser en på avvirkingen i 1951/52 som er den største avvirking som er registrert hittil, finner en at prosenten for furuvirke er større enn gjennomsnittet i de fem foregående år. Dette kommer av at avvirkingen av furu har steget sterkere enn for gran. I forhold til gjennomsnittet for 1946/47 - 1950/51 ligger således avvirkingen av gran i 1951/52 på 135 pct., mens den for furu ligger på 165 pct.

I publikasjonen om avvirkingen i årene 1946/47 - 1948/49 ble det nevnt at den forholdsvis høye granprosent i disse år hang sammen med at avvirkingen var større enn før. Tilgangen av furuvirke er jo betydelig mindre enn av granvirke og en økt avvirking skulle da naturlig måtte dekkes av granvirke så meget mer som vår største treforbrukende industri - tremasse- og celluloseindustrien - hovedsakelig bruker gran. I siste treårsperiode har forbruket i denne industri således bestått av 90 - 92 pct. granvirke.

Tabell D. Bartretømmer til salg etter virkesgrupper og treslag.
a. Absolutte tall. 1 000 m³.

Virkesgruppe	1949/50			1950/51			1951/52		
	Gran	Furu	Sum	Gran	Furu	Sum	Gran	Furu	Sum
Skurtømmer	2 065	751	2 816	1 904	685	2 589	2 394	1 069	3 463
Sliperi- og cellulose- tømmer	2 909	247	3 156	3 187	333	3 520	4 880	546	5 426
Spesialtømmer	86	162	248	46	159	205	31	285	316
Diverse tømmer	84	34	118	100	71	171	128	87	215
Sum	5 144	1 194	6 338	5 237	1 248	6 485	7 433	1 987	9 420

b. Relative tall etter treslag.

Skurtømmer	73.3	26.7	100.0	73.5	26.5	100.0	69.1	30.9	100.0
Sliperi- og cellulose- tømmer	92.2	7.8	100.0	90.5	9.5	100.0	89.9	10.1	100.0
Spesialtømmer	34.7	65.3	100.0	22.5	77.5	100.0	9.8	90.2	100.0
Diverse tømmer	71.0	29.0	100.0	58.5	41.5	100.0	59.5	40.5	100.0
Sum	81.2	18.8	100.0	80.8	19.2	100.0	78.9	21.1	100.0

c. Relative tall etter virkesgrupper.

Skurtømmer	40.1	62.9	44.4	36.3	54.9	39.9	32.2	53.8	36.8
Sliperi- og cellulose- tømmer	56.6	20.7	49.8	60.9	26.7	54.3	65.7	27.5	57.6
Spesialtømmer	1.7	13.6	3.9	0.9	12.7	3.2	0.4	14.3	3.4
Diverse tømmer	1.6	2.8	1.9	1.9	5.7	2.6	1.7	4.4	2.2
Sum	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Forutsetningene for at denne antakelse holder stikk er bl.a. at det tilgjengelige furuvirke er utnyttet fullt ut og at priser og markedsforhold har utviklet seg likt for både gran- og furuvirke. Ingen av disse forutsetninger har holdt stikk når en ser på utviklingen i driftsåret 1951/52. Det tilgjengelige furuvirke, særlig av de mindre dimensjoner, som leveres som skurslip og sulfatvirke er ikke utnyttet fullt ut, og når det gjelder prisene, steg disse fra 1950/51 til 1951/52 sterkere for skurslip og furuslip enn for granslip. Samtidig var etterspørselen så god at alt frembudt furuvirke av mindre dimensjoner fikk avsetning.

Fordeling av avvirkingen etter virkesgrupper foreligger siden 1936/37, men i de første år var grunnlaget for fordelingen ufullstendig. I krigsårene var tømmerfordelingen til industribedriftene regulert, og fra 1947/48 ble grupperingen endret. Fordelingstallene er derfor ikke helt ut sammenliknbare for mer enn de siste fem år.

For treårsperioden 1949/50 - 1951/52 har det i gjennomsnitt vært avvirket 7.414 mill. m³ bartretømmer fordelt på 2.956 mill. m³ skurtømmer, 4.034 mill. m³ sliperi- og cellulose-tømmer, 0.256 mill. m³ spesialtømmer og 0.168 mill. m³ diverse tømmer. Dette svarer til henholdsvis 40.4, 53.9, 3.5 og 2.2 pct. av det gjennomsnittlig avvirkede kvantum bartretømmer.

Oversikten på side 11, over fordelingen etter virkesgrupper viser at prosenten for skurtømmer var høyest i 1949/50 nemlig 44.4, mens det i 1950/51 og 1951/52 var henholdsvis 39.9 og 36.8 pct. skurtømmer. For sliperi- og cellulose-tømmeret var andelen av bartretømmeret i 1949/50 49.8 pct., den steg til 54.3 pct. i 1950/51 og til 57.6 pct. i 1951/52. I femåret 1947/48 - 1951/52 var gjennomsnittet 40.7 pct. skurtømmer og 52.8 pct. sliperi- og cellulose-tømmer. Den store avvirking av bartretømmer i 1951/52 viser at året var et utpreget høykonjunkturår for avvirking av både skurtømmer og sliperi- og cellulose-tømmer, men utslaget for den sistnevnte virkesgruppe var helt dominerende. Avvirkingen i 1951/52 for sliperi- og cellulose-tømmer var ca. 35 pct. større enn gjennomsnittsavvirkingen i 1949/50 - 1951/52, mens den for skurtømmer bare var ca. 17 pct. over gjennomsnittet.

V a s s d r a g s v i s e o p p g a v e r .

Ved siden av fylkes- og herredstallene er det i tabell 1 også satt opp sumtall over avvirkingen i de viktigste vassdragsområder. Tallene viser sumtall både for vassdragene i sin helhet og for det område innen de enkelte fylker som vassdragene går gjennom. Herreder som hører til områdene utenom de oppførte hovedvassdrag, er summert sammen under benevnelsen "andre områder".

Tabell E. Avvirket bartretømmer til salg eller industriell produksjon i de viktigste hovedvassdrag i 1 000 m³.

Hovedvassdrag	Gj.snitt 1946/47- 1948/49	1949/50	1950/51	1951/52
Haldenvassdraget	273	266	263	351
Glommavassdraget	1 858	1 647	1 677	2 363
Mjøs-vassdraget	743	718	600	1 102
Drammensvassdraget	1 273	1 095	987	1 769
Numedalslågen	277	280	228	442
Skiensvassdraget	399	370	402	591
Arendalsvassdraget	142	146	131	203
Tovdalsvassdraget	76	71	63	115
Otravassdraget	93	70	72	95
Orklavassdraget	50	44	63	53
Gaulavassdraget	51	44	55	60
Neavassdraget	32	27	45	42
Stjørdalselv	47	44	50	49
Snåsa med Ognå	106	123	150	131
Namsen	139	131	168	150

Det er ikke gjort noe forsøk på å fordele avvirkingen mellom de enkelte vassdrag for de herreder som berøres av to eller flere hovedvassdrag. De herreder dette gjelder er i sin helhet ført over til det vassdrag hvor det vesentligste av bartretømmeret blir levert. Listen på sidene 14 - 16 viser fordelingen av herreder på hovedvassdrag.

Liste over hvilke herreder som er regnet med til de oppsummerte
hovedvassdrag.

HALDENVASSDRAGET	Gjerdrum	Vang
<u>Østfold</u>	Ullensaker	Løten
Berg	Nes	Romedal
Idd	Nannestad	Stange
Aremark	<u>Hedmark</u>	<u>Oppland</u>
Øymark	Nord-Odal	Dovre
Rødnes	Sør-Odal	Lesja
Rømskog	Eidskog	Skjåk
<u>Akershus</u>	Vinger	Lom
Søndre Høland	Brandval	Vågå
Nordre Høland	Grue	Heidal
Setskog	Hof	Sel
Aurskog	Åsnes	Nord-Fron
	Våler	Sør-Fron
GLØMMAVASSDRAGET	Elverum	Ringebu
<u>Østfold</u>	Åmot	Øyer
Borge	Stor-Elvdal	Østre Gausdal
Varteig	Sollia	Vestre Gausdal
Skjeberg	Ytre Rendal	Fåberg
Trøgstad	Øvre Rendal	Biri
Spydeberg	Os	Snertingdal
Askim	Tolga	Vardal
Eidsberg	Tynset	Østre Toten
Mysen	Alvdal	Vestre Toten
Skiptvet	Folldal	Eina
Rakkestad	<u>Sør-Trøndelag</u>	Kolbu
Degernes	Røros	DRAMMENSVASSDRAGET
Tune	Røros landsogn	<u>Oppland</u>
Rolvsey	Brekken	Jevnaker
Glemmen	Glåmos	Lunner
<u>Akershus</u>	MJØSVASSDRAGET	Gran
Blaker	<u>Akershus</u>	Brandbu
Sørum	Eidsvoll	Søndre Land
Fet	Hurdal	Fluberg
Rælingen	Feiring	Nordre Land
Enebakk	<u>Hedmark</u>	Torpa
Lørenskog	Nes	Sør-Aurdal
Skedsmo	Ringsaker	Etnedal
Lillestrøm	Furnes	Nord-Aurdal
Nittedal		Vestre Slidre

Øystre Slidre
Vang

B u s k e r u d

Tyristrand

Hole

Norderhov

Adal

Flå

Nes

Gol

Hemsedal

Ål

Hol

Sigdal

Krødsherad

Modum

Øvre Eiker

Nedre Eiker

Lier

Røyken

Hurum

V e s t f o l d

Strømm

Skoger

Sande

Hof

Botne

NUMEDALSLÅGEN

B u s k e r u d

Ytre Sandsvær

Øvre Sandsvær

Flesberg

Rollag

Nore

Uvdal

Kongsberg

V e s t f o l d

Hedrum

Lardal

Larvik

SKIENSVASSDRAGET

T e l e m a r k

Gjerpen

Solum

Holla

Lunde

Bø

Sauherad

Heddal

Gransherad

Hovin

Tinn

Hjartdal

Seljord

Kviteseid

Mo

Lårdal

Vinje

Rauland

ARENDALSVASSDRAGET

T e l e m a r k

Nissedal

Fyresdal

A u s t - A g d e r

Froland

Øyestad

Fjære

Landvik

Åmli

Gjøvdal

Arendal

TOVDALSVASSDRAGET

A u s t - A g d e r

Birkenes

Tovdal

Mykland

Herefoss

Vegusdal

V e s t - A g d e r

Tveit

OTRAVASSDRAGET

A u s t - A g d e r

Iveland

Hornnes

Evje

Bygland

Hylestad

Valle

Bykle

V e s t - A g d e r

Oddernes

Vennesla

Hægeland

ORKLAVASSDRAGET

H e d m a r k

Kvikne

S ø r - T r ø n d e l a g

Rennebu

Meldal

Orkland

Orkdal

Orkanger

GAULAVASSDRAGET

S ø r - T r ø n d e l a g

Ålen

Håltalen

Singsås

Budal

Støren

Seknedal

Horg

Hølonde

Flå

Melhus

NEAVASSDRAGET

S ø r - T r ø n d e l a g

Tiller

Klæbu

Selbu
Tydal

STJØRDALSVASSDRAGET

N o r d - T r ø n d e l a g

Møråker
Hegra
Stjørdal
Lånke

SNÅSA MED OGNA

N o r d - T r ø n d e l a g

Øgdal
Egge
Stød
Kvam
Snåsa

NAMSENVASSDRAGET

N o r d - T r ø n d e l a g

Røyrvik
Namsskogan
Harran
Grong
Høylandet
Overhalla

S U M M A R Y.

These statistics on forestry are a continuation of the data presented in the publication "Wood cut for sale and for industrial purposes 1946/47 - 1948/49." N.O.S. XI.79. The data which form the basis for the figures and the treatment of the results are the same as before, and reference is therefore made to the above mentioned publication.

Data concerning wood cut for sale or for industrial purposes are given in table 1 with breakdowns by counties, rural districts, and the most important waterways.

Wood cut for sale or for industrial production in 1,000 m³.

	1949/50	1950/51	1951/52
Coniferous timber	6. 338	6. 485	9 420
Broadleaved timber	36.	49	85
Coniferous fuelwood	305	315	476.
Broadleaved fuelwood	176.	274	357
Total	6. 855	7 123	10 338

The average quantity of wood cut for sale or for industrial production for the three year period 1949/50 - 1951/52 was 8,105 mill. m³. The figures for this period are slightly higher than the corresponding figures for the period 1946/47 - 1948/49, when the average was 7,893 mill. m³. The average quantity of wood cut for the years between 1918/19 and 1922/23 amounted to 6,612 mill. m³, and for the two periods 1936/37 - 1940/41 and 1941/42 - 1945/46 the average was 7,049 and 6,368 mill. m³ respectively. The quantity of coniferous timber cut for sale or for industrial purposes in 1951/52, totalled 9,420 m³ and was the largest quantity ever recorded. It was approximately 1.3 mill. m³ or about 16 per cent higher than the quantity of wood cut in 1948/49, the highest prior year recorded, and about 32 per cent more than the average quantity of wood cut for the period 1946/47 - 1951/52. The average for these years was 7,146 mill. m³.

The quantity of fuelwood cut for sale had been continuously decreasing up to 1949/50 when the quantity of wood cut for this purpose totalled 481,000 m³. This is the smallest quantity of fuelwood cut for sale ever recorded. During the following two years the quantity of wood cut for fuelwood increas-

ed again and in 1951/52 amounted to 833,000 m³. This quantity was somewhat higher than the average for the three year period 1936/37 - 1938/39 which was 765,000 m³.

The ratio between coniferous and broadleaved fuelwood cut for sale has changed very much from what it was before the last war. For the pre-war years the per cent of broadleaved fuelwood was somewhat more than 52 per cent and coniferous fuelwood nearly 48 per cent. Coniferous fuelwood for the three years 1949/50, 1950/51, and 1951/52 was 63.3, 53.5, and 57.2 per cent respectively, and for broadleaved fuelwood the percentages were 36.7, 46.5, and 42.8 respectively, while the average for the period 1946/47 - 1948/49 was about 69 per cent coniferous wood and about 31 per cent broadleaved wood.

In order to give a comprehensive account of wood cut, the consumption of wood on farms from farmer's own forest and of wood cut in forests where the farmer has been given rights to cut wood must be added to the quantity of wood cut for sale or for industrial production. In 1936/37 the consumption on farms was estimated at 2,787,127 m³. This quantity includes 568,486 m³ purchased fuelwood and fence posts, which presumably were not included in the sales reports. When the current investigation on the consumption of wood on farms is completed, the estimates for the years between 1936/37 and the current study will be corrected.

The figures in the following table on total quantity of wood cut are based on the 1936/37 study on wood consumed on farms.

Total quantity of wood cut in 1,000 m³.

	1949/50	1950/51	1951/52
Coniferous wood:			
Cut for sale	6 643	6 800	9 896
Consumption on farms	1 668	1 668	1 668
Total coniferous wood	8 311	8 468	11 564
Broadleaved wood:			
Cut for sale	212	323	442
Consumption on farms	1 119	1 119	1 119
Total broadleaved wood	1 331	1 442	1 561
Total quantity of wood cut	9 642	9 910	13 125

Figures on coniferous timber cut for sale and grouped by species and by industrial purposes are given in the table on page 11. A breakdown of these figures by counties is given in the tables 2 to 5. The returns received show that coniferous timber consists of about 80 per cent spruce and about 20 per cent pine. During this period (1949/50 - 1951/52) the percent-

age for spruce varies between 81.2 and 78.9 and for pine between 18.8 and 21.1.

For sawlogs alone the percentage for spruce varies between 73.5 and 69.1 and for pine between 26.5 and 30.9. The percentage for pulpwood varies between 92.2 and 89.9 for spruce and between 7.8 and 10.1 for pine. Special timber consisted in 1949/50 of 34.7 per cent spruce and 65.3 per cent pine. For the two following years the percentage for pine increased considerably, 77.5 and 90.2 respectively, with a corresponding decrease in the percentage for spruce. Miscellaneous timber in 1949/50 comprised 71.0 per cent spruce and 29.0 per cent pine. For the two following years the percentage for spruce was approximately 59, and for pine about 41. Breakdowns by industrial purposes for coniferous timber show that from 44.4 to 36.8 per cent were sawlogs, from 49.6 to 57.6 per cent was used for pulpwood, from 3.2 to 3.9 per cent for special timber and from 1.9 to 2.6 per cent for miscellaneous wood.

Data for coniferous wood cut for sale or for industrial production in the districts surrounding the principal waterways shown in table 1 are also shown in a table on page 12.

TABELL 1. AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
	I Riket	6 338 134	6 485 037	9 420 003	35 762	49 019	85 400	304 739	315 215	476 342
	II. Fylkene.									
01	Østfold	275 617	296 526	484 709	2 450	1 382	2 755	13 250	28 162	33 940
02	Akershus	673 700	602 237	980 589	789	859	1 132	38 660	31 141	64 636
04	Hedmark	1 806 181	1 823 635	2 488 565	4 475	7 648	7 959	92 535	71 228	113 746
05	Oppland	757 398	735 234	1 271 224	1 040	711	1 730	55 455	63 181	101 070
06	Buskerud	788 824	686 794	1 253 949	4 809	1 793	2 774	34 680	37 456	67 240
07	Vestfold	221 185	185 249	366 278	6 403	3 702	9 527	14 498	8 201	13 206
08	Telemark	551 285	605 813	853 756	3 077	6 293	9 629	22 523	22 434	35 632
09	Aust-Agder	325 628	305 413	471 786	8 510	16 908	36 948	8 575	8 900	7 756
10	Vest-Agder	47 597	62 126	92 402	2 999	7 045	11 236	53	29	299
11	Rogaland	5 999	9 447	19 096	38	241	86	1 206	1 678	2 563
12	Hordaland	10 154	12 492	17 617	12	943	222	1 361	2 459	6 327
14	Sogn og Fjordane ...	22 362	26 874	28 503	250	805	900	87	113	475
15	Møre og Romsdal	40 784	50 442	53 240	689	537	155	74	134	435
16	Sør-Trøndelag	177 426	229 798	230 844	50	779	241	6 409	7 796	8 406
17	Nord-Trøndelag	555 575	729 569	678 612	46	-	35	12 622	11 837	15 987
18	Nordland	57 113	90 366	108 938	-	59	25	276	1 729	2 292
19	Troms	5 672	6 949	5 775	10	14	-	-	8 356	67
20	Finmark	15 634	26 073	14 120	115	-	46	2 475	10 381	2 265
	III. De viktigste vassdrag.									
	Østfold:									
	Haldenvassdraget ...	124 509	144 771	188 375	1 100	995	1 084	6 420	10 519	14 151
	Glommavassdraget ...	97 735	91 954	180 907	950	263	976	3 482	9 990	12 462
	Andre områder	53 373	59 801	115 427	400	124	695	3 348	7 653	7 327
	Akershus:									
	Haldenvassdraget ...	141 335	118 354	163 104	118	155	123	4 134	6 911	9 342
	Glommavassdraget ...	254 490	227 805	398 694	183	469	549	12 909	7 633	11 784
	Mjøsvassdraget	121 575	107 634	204 465	290	225	323	8 403	5 092	7 282
	Andre områder	156 300	148 444	214 386	198	10	137	13 214	13 505	36 228
	Hedmark:									
	Glommavassdraget ...	1 286 373	1 353 893	1 779 577	2 130	5 811	3 642	63 675	58 209	94 437
	Mjøsvassdraget	277 720	161 551	344 207	1 980	1 837	4 046	26 857	10 416	17 823
	Orkla	5 103	5 857	3 064	-	-	-	-	11	-
	Andre områder	236 985	302 334	361 717	365	-	271	2 003	2 592	1 486
	Oppland:									
	Mjøsvassdraget	318 338	330 907	553 690	547	530	1 308	29 398	28 218	44 356
	Drammenvassdraget .	439 060	404 327	717 534	493	181	522	26 077	34 963	56 714
	Buskerud:									
	Drammenvassdraget .	606 227	544 697	938 475	2 789	1 453	2 765	25 608	28 527	47 742
	Numedalsågen	182 597	142 097	315 474	2 020	340	9	9 072	8 929	19 498
	Vestfold:									
	Numedalsågen	97 900	86 098	126 862	1 627	1 492	3 485	5 703	2 135	2 849
	Drammenvassdraget .	49 410	37 796	113 481	300	127	447	1 325	2 954	1 935
	Andre områder	73 875	61 355	125 935	4 476	2 083	5 595	7 470	3 112	8 422
	Telemark:									
	Skienavassdraget ...	370 074	402 110	590 565	1 294	1 628	2 283	15 155	18 371	25 988
	Arendalsvassdraget .	47 326	49 881	72 661	-	-	43	100	100	-
	Andre områder	133 885	153 822	190 530	1 783	4 665	7 303	7 268	3 963	9 644

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
176 597	273 652	357 046	6 642 873	212 359	6 855 232	6 800 252	322 671	7 122 923	9 896 345	442 446	10 338 791	
1 502	2 798	8 619	288 867	3 952	292 819	324 688	4 180	328 868	518 649	11 374	530 023	01
950	478	812	712 360	1 139	713 499	633 378	1 337	634 715	1 045 225	1 944	1 047 169	02
6 601	6 578	37 574	1 898 716	11 076	1 909 792	1 894 863	14 226	1 909 089	2 602 311	45 533	2 647 844	04
6 512	10 334	14 586	812 853	7 552	820 405	798 415	11 045	809 460	1 372 294	16 316	1 388 610	05
58	21	498	823 504	4 867	828 371	724 250	1 814	726 064	1 321 189	3 272	1 324 461	06
278	15 501	25 359	235 683	6 681	242 364	193 450	19 203	212 653	379 484	34 886	414 370	07
5 208	17 019	16 946	573 808	8 285	582 093	628 247	23 312	651 559	889 388	26 575	915 963	08
19 480	19 330	22 589	334 203	27 990	362 193	314 313	36 238	350 551	479 542	59 537	539 079	09
18 074	22 308	44 894	47 650	21 073	68 723	62 155	29 353	91 508	92 701	56 130	148 831	10
17 405	23 345	24 737	7 205	17 443	24 648	11 125	23 586	34 711	21 659	24 823	46 482	11
4 203	6 435	2 219	11 515	4 215	15 730	14 951	7 378	22 329	23 944	2 441	26 385	12
17 801	32 511	35 720	22 449	18 051	40 500	26 987	33 316	60 303	28 978	36 620	65 598	14
30 170	44 294	42 309	40 858	30 859	71 717	50 576	44 831	95 407	53 675	42 464	96 139	15
8 359	9 837	13 560	183 835	8 409	192 244	237 594	9 916	247 510	239 250	13 801	253 051	16
8 307	10 442	10 017	568 197	8 353	576 550	741 406	10 442	751 848	694 599	10 052	704 651	17
26 277	30 180	32 262	57 389	26 277	83 666	92 095	30 239	122 334	111 230	32 287	143 517	18
4 675	21 208	21 497	5 672	4 685	10 357	15 305	21 222	36 527	5 842	21 497	27 339	19
1 337	1 033	2 848	18 109	1 452	19 561	36 454	1 033	37 487	16 385	2 894	19 279	20
900	1 907	3 610	130 929	2 000	132 929	155 290	2 902	158 192	202 526	4 694	207 220	
250	891	2 916	101 217	1 200	102 417	101 944	1 154	103 098	193 369	3 892	197 261	
352	-	2 093	56 721	752	57 473	67 454	124	67 578	122 754	2 788	125 542	
-	-	-	145 469	118	145 587	125 265	155	125 420	172 446	123	172 569	
-	-	295	267 399	183	267 582	235 438	469	235 907	410 418	844	411 262	
350	478	200	129 978	640	130 618	110 726	703	111 429	211 747	523	212 270	
-	-	317	169 514	198	169 712	161 949	10	161 959	250 614	454	251 068	
5 513	5 947	32 881	1 350 048	7 643	1 357 691	1 412 102	11 758	1 423 860	1 874 014	36 523	1 910 537	
1 040	600	2 215	304 577	3 020	307 597	171 967	2 437	174 404	362 030	6 261	368 291	
-	12	1 888	5 103	-	5 103	5 868	12	5 880	3 064	1 888	4 952	
48	19	590	238 988	413	239 401	304 926	19	304 945	363 203	861	364 064	
4 742	8 714	11 201	347 736	5 289	353 025	359 125	9 244	368 369	598 046	12 409	610 455	
1 770	1 620	3 385	465 117	2 263	467 380	439 290	1 801	441 091	774 248	3 907	778 155	
54	14	498	631 835	2 843	634 678	573 224	1 467	574 691	986 217	3 263	989 480	
4	7	-	191 669	2 024	193 693	151 026	347	151 373	334 972	9	334 981	
126	6 970	9 241	103 603	1 753	105 356	88 233	8 462	96 695	129 711	12 726	142 437	
-	1 031	659	50 735	300	51 035	40 750	1 158	41 908	115 416	1 106	116 522	
152	7 500	15 459	81 345	4 628	85 973	64 467	9 583	74 050	134 357	21 054	155 411	
4 131	11 614	11 357	385 229	5 425	390 654	420 481	13 242	433 723	616 553	13 640	630 193	
-	100	-	47 426	-	47 426	49 981	100	50 081	72 661	43	72 704	
1 077	5 305	5 589	141 153	2 860	144 013	157 785	9 970	167 755	200 174	12 892	213 066	

TABELL 1 (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
27	Skriptvet	5 420	5 362	12 735	-	-	20	120	218	280
28	Rakkestad	14 183	12 338	19 770	150	104	106	383	1 920	1 806
29	Degernes	5 560	4 736	7 196	-	18	62	810	2 160	3 080
30	Tune	8 440	11 632	11 887	-	-	-	180	376	633
31	Rolvøy	550	806	1 101	-	-	-	50	229	405
32	Glemmen	100	318	709	-	-	15	-	102	228
33	Krakerøy	-	634	286	-	-	-	50	51	-
34	Onsøy	2 370	3 855	3 689	-	-	61	1 148	1 260	2 556
35	Råde	5 515	6 584	9 928	-	-	-	160	595	370
36	Ryge	3 000	1 655	5 952	-	-	-	200	150	120
37	Våler	15 848	18 556	38 380	-	-	200	300	2 586	2 335
38	Hobøl	18 750	18 588	34 195	200	91	366	540	320	379
04	Moss (Jeløy)	7 210	8 262	20 852	200	-	68	100	1 928	1 000
01	Østfold	275 617	296 526	484 709	2 450	1 382	2 755	13 250	28 162	33 940
11	Vestby	18 251	21 141	40 848	3	10	72	160	1 466	2 345
12	Kråkstad	8 976	5 422	10 960	42	-	-	108	66	457
13	Ski	11 990	18 600	14 145	84	-	-	913	1 333	2 027
14	Ås	12 392	10 342	19 500	21	-	42	146	70	1 109
15	Frogn	12 113	4 592	18 789	-	-	17	1 014	90	1 315
16	Nesodden	7 303	5 451	9 605	15	-	-	361	123	392
17	Oppesård	4 753	3 691	9 163	-	-	-	22	280	170
03	Oslo (Aker)	54 090	53 515	55 307	-	-	6	7 978	6 885	20 934
19	Bærum	19 325	18 943	26 611	17	-	-	1 088	2 060	3 426
20	Asker	7 107	6 747	9 458	16	-	-	1 424	1 132	4 053
21	Søndre Høland	27 408	23 009	39 417	27	-	-	488	1 200	1 500
22	Nordre Høland	27 948	25 663	34 894	-	-	-	1 763	3 501	4 315
23	Setskog	32 005	26 939	35 557	-	-	-	1 179	900	1 100
24	Aurskog	53 974	42 743	63 236	91	155	123	704	1 310	2 427
25	Blaker	11 618	6 084	23 684	-	24	60	200	-	-
26	Sorrum	7 647	3 912	13 373	45	34	123	245	-	-
27	Fet	9 995	8 595	15 289	-	-	-	665	250	-
28	Rælingen	5 708	5 314	9 176	-	-	8	-	1 398	-
29	Enebakk	31 430	31 163	45 273	93	-	-	1 176	1 398	1 383
30	Lørenskog	7 638	11 532	16 136	5	280	23	-	1 125	-
31	Skedsmo	3 802	3 444	4 909	7	20	26	-	-	400
32	Lillestrøm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Nittedal	22 947	20 557	29 491	8	-	80	4 716	1 443	2 841
34	Gjerdrum	6 841	3 266	10 957	10	-	70	700	330	705
35	Ullensaker	25 385	20 123	52 745	-	-	83	3 632	127	1 633
36	Nes	81 283	74 937	110 462	-	103	-	125	362	1 206
37	Eidevoll	43 764	36 263	85 968	230	147	259	5 820	1 600	4 731
38	Namnestad	40 196	38 878	67 139	15	8	76	1 450	1 200	3 616
39	Hurdal	71 199	63 811	100 046	27	43	18	2 383	1 272	1 299
40	Feiring	6 612	7 560	18 451	33	35	46	200	220	1 252
02	Akershus	673 700	602 237	980 589	789	859	1 132	38 660	31 141	64 636
11	Nes	17 984	13 075	22 883	110	143	326	1 081	711	765
12	Ringsaker	95 548	67 214	112 492	860	1 057	2 047	3 084	-	4 858
13	Furnes	8 641	7 157	18 283	203	166	285	950	550	550
14	Vang	18 690	11 896	27 266	40	254	609	2 576	2 695	2 630
15	Leten	37 151	19 365	46 764	150	45	107	3 803	2 847	5 225
16	Romedal	62 899	19 594	60 243	608	127	517	11 257	2 030	1 535
17	Stange	36 807	23 250	56 276	9	45	155	4 106	1 583	2 260

PRODUKSJON I IRENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52, m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	lauvtre- virke	I alt	
-	-	-	5 540	-	5 540	5 580	-	5 580	13 015	20	13 035	27
100	220	140	14 566	250	14 816	14 258	324	14 582	21 576	246	21 822	28
50	420	200	6 370	50	6 420	6 896	438	7 334	10 276	262	10 538	29
-	-	150	8 620	-	8 620	12 008	-	12 008	12 520	150	12 670	30
-	-	300	600	-	600	1 095	-	1 095	1 506	300	1 806	31
-	51	68	100	-	100	420	51	471	937	83	1 020	32
-	-	31	50	-	50	685	-	685	286	31	317	33
200	-	566	3 498	200	3 698	5 115	-	5 115	6 245	627	6 872	34
-	-	-	5 675	-	5 675	7 179	-	7 179	10 278	-	10 278	35
-	-	26	3 200	-	3 200	1 805	-	1 805	6 072	26	6 098	36
-	-	525	16 148	-	16 148	21 142	-	21 142	40 715	725	41 440	37
52	-	220	19 290	252	19 542	18 908	91	18 999	34 574	586	35 160	38
-	-	503	7 310	200	7 510	10 190	-	10 190	21 852	571	22 423	04
1 502	2 798	8 619	288 867	3 952	292 819	324 688	4 180	328 868	518 649	11 374	530 023	01
-	-	-	18 411	3	18 414	22 607	10	22 617	43 193	72	43 265	11
-	-	-	9 084	42	9 126	5 488	-	5 488	11 417	-	11 417	12
-	-	-	12 903	84	12 987	19 933	-	19 933	16 172	-	16 172	13
-	-	2	12 538	21	12 559	10 412	-	10 412	20 609	44	20 653	14
-	-	300	13 127	-	13 127	4 682	-	4 682	20 104	317	20 421	15
-	-	10	7 664	15	7 679	5 574	-	5 574	9 997	10	10 007	16
-	-	-	4 775	-	4 775	3 971	-	3 971	9 333	-	9 333	17
-	-	-	62 068	-	62 068	60 400	-	60 400	76 241	6	76 247	09
-	-	-	20 413	17	20 430	21 003	-	21 003	30 037	-	30 037	19
-	-	5	8 531	16	8 547	7 879	-	7 879	13 511	5	13 516	20
-	-	-	27 896	27	27 923	24 209	-	24 209	30 917	-	30 917	21
-	-	-	29 711	-	29 711	29 164	-	29 164	39 209	-	39 209	22
-	-	-	33 184	-	33 184	27 899	-	27 899	36 657	-	36 657	23
-	-	-	54 678	91	54 769	44 053	155	44 208	65 663	123	65 786	24
-	-	-	11 818	-	11 818	6 084	24	6 108	23 684	60	23 744	25
-	-	-	7 892	45	7 937	3 912	34	3 946	13 373	123	13 496	26
-	-	-	10 660	-	10 660	8 845	-	8 845	15 289	-	15 289	27
-	-	-	5 708	-	5 708	6 712	-	6 712	9 176	8	9 184	28
-	-	-	32 606	93	32 699	32 561	-	32 561	46 656	-	46 656	29
-	-	-	7 698	5	7 643	12 657	280	12 937	16 136	23	16 159	30
-	-	65	3 802	7	3 809	3 444	20	3 464	5 309	91	5 400	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	200	27 663	8	27 671	22 000	-	22 000	32 332	280	32 612	33
-	-	24	7 541	10	7 551	3 596	-	3 596	11 662	94	11 756	34
-	-	6	29 017	-	29 017	20 250	-	20 250	54 378	89	54 467	35
-	-	-	81 408	-	81 408	75 299	103	75 402	111 668	-	111 668	36
300	418	200	49 584	590	50 114	37 863	565	38 428	90 699	459	91 158	37
-	-	-	41 646	15	41 661	40 078	8	40 086	70 755	76	70 831	38
-	-	-	73 582	27	73 609	65 083	43	65 126	101 345	18	101 363	39
50	60	-	6 812	83	6 895	7 780	95	7 875	19 703	46	19 749	40
350	478	812	712 360	1 139	713 499	693 378	1 337	694 715	1 045 225	1 944	1 047 169	02
350	200	208	19 065	460	19 525	13 786	343	14 129	23 648	534	24 182	11
-	-	147	98 632	860	99 492	67 214	1 057	68 271	117 350	2 194	119 544	12
450	400	400	9 591	653	10 244	7 707	566	8 273	18 833	685	19 518	13
-	-	300	21 266	40	21 306	14 591	254	14 845	29 896	909	30 805	14
-	-	20	40 954	150	41 104	22 212	45	22 257	51 989	127	52 116	15
200	-	840	74 156	808	74 964	21 624	127	21 751	61 778	1 357	63 135	16
40	-	300	40 913	49	40 962	24 833	45	24 878	58 536	455	58 991	17

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1949/50			Sum 1950/51			Sum 1951/52			
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Nr.
-	100	973	90 105	-	90 105	102 306	192	102 498	125 113	397	125 510	18
-	-	500	87 922	-	87 922	94 356	1 928	96 284	122 525	813	123 338	19
-	-	1 363	119 543	-	119 543	98 949	57	99 006	144 490	1 929	146 419	20
6	8	503	96 699	306	97 005	90 206	724	90 930	124 692	503	125 195	21
-	-	28	87 329	99	87 428	87 059	90	87 149	123 069	888	123 957	22
3 600	3 405	5 404	127 714	4 200	131 914	141 132	4 340	145 472	179 172	6 252	185 424	23
-	-	-	48 512	80	48 592	48 483	12	48 495	64 273	76	64 349	24
-	100	200	101 300	50	101 350	125 167	1 135	126 302	148 354	200	148 554	25
-	-	100	75 886	78	75 964	82 959	105	83 064	135 436	216	135 652	26
-	-	-	148 985	82	149 067	172 301	110	172 411	194 221	686	194 907	27
7	-	590	188 199	372	188 571	228 802	-	228 802	294 378	860	295 238	28
120	120	979	123 377	843	124 220	107 527	730	108 257	166 532	1 132	167 664	29
-	95	390	82 950	-	82 950	94 158	93	94 251	123 190	390	123 580	30
31	-	40	5 642	31	5 673	4 817	-	4 817	6 942	40	6 982	31
276	-	-	62 923	293	63 216	72 182	7	72 189	90 144	-	90 144	32
320	640	784	33 337	921	34 258	33 985	783	34 768	53 423	784	54 207	33
41	19	-	50 789	41	50 830	76 124	19	76 143	68 825	1	68 826	34
-	-	1 800	821	-	821	1 048	-	1 048	1 714	1 800	3 514	35
-	-	9 000	6 309	-	6 309	6 265	11	6 276	6 324	9 000	15 324	36
-	11	9 377	22 391	-	22 391	25 236	11	25 247	31 913	9 377	41 290	37
100	350	640	21 078	100	21 178	17 696	350	18 046	24 128	640	24 768	38
560	1 120	1 406	7 225	560	7 785	6 270	1 120	7 390	8 359	1 400	9 759	39
-	12	1 888	5 103	-	5 103	5 868	12	5 880	3 064	1 888	4 952	40
6 601	6 578	37 574	1 898 716	11 076	1 909 792	1 894 863	14 226	1 909 089	2 602 311	45 533	2 647 844	04
114	163	147	3 132	114	3 246	2 199	163	2 362	4 674	147	4 821	11
1 526	2 550	-	12 532	1 526	14 058	14 248	2 550	16 798	7 782	-	7 782	12
-	850	5 900	11 787	-	11 787	5 130	850	5 980	13 435	5 926	19 361	13
-	1 630	3 300	4 250	-	4 250	1 836	1 630	3 466	1 895	3 300	5 195	14
117	2	111	3 460	117	3 577	4 373	2	4 375	10 904	111	11 015	15
1 536	1 200	800	15 681	1 536	17 217	11 906	1 200	13 106	16 558	800	17 358	16
260	37	31	4 965	260	5 225	4 879	37	4 916	8 232	31	8 263	17
160	290	300	14 315	160	14 475	14 316	313	14 629	20 158	309	20 467	18
150	413	10	6 137	150	6 287	9 828	429	10 257	11 185	31	11 216	19
200	210	330	28 437	207	28 644	26 249	224	26 473	57 393	340	57 733	20
99	1 000	-	20 860	119	20 979	24 471	1 004	25 475	32 985	11	32 996	21
-	-	-	12 791	25	12 816	15 197	7	15 204	23 943	7	23 950	22
20	-	42	31 537	20	31 557	32 275	-	32 275	43 907	54	43 961	23
240	160	-	53 170	276	53 446	51 560	181	51 741	91 578	56	91 634	24
-	-	-	30 506	182	30 688	35 330	83	35 413	47 049	166	47 215	25
10	-	-	17 292	15	17 307	23 408	34	23 442	39 653	286	39 939	26
10	-	-	26 884	15	26 899	38 174	7	38 181	53 142	96	53 238	27
-	9	25	27 706	58	27 764	25 175	121	25 296	52 407	104	52 511	28
300	200	205	10 655	376	11 031	7 571	395	7 966	22 827	410	23 237	29
-	-	-	7 811	100	7 911	5 946	11	5 957	21 512	205	21 717	30
-	-	-	3 828	33	3 861	5 054	3	5 057	16 827	19	16 846	31
300	400	430	29 197	370	29 567	22 373	460	22 833	41 633	530	42 163	32
-	-	-	40 328	-	40 328	24 679	9	24 688	57 678	-	57 678	33
100	200	300	37 557	100	37 757	28 625	210	28 835	67 025	309	67 334	34
-	-	-	54 281	200	54 481	53 443	15	53 458	98 285	27	98 312	35
-	-	-	75 107	154	75 261	79 948	28	79 976	108 198	22	108 220	36
-	-	-	33 126	-	33 126	34 791	-	34 791	80 296	-	80 296	37

TABELL 1 (forts.). AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
38	Nordre Land	32 263	35 667	54 898	40	17	143	450	258	838
39	Torpa	25 919	28 894	50 926	-	-	99	-	730	800
40	Sør-Aurdal	84 807	80 117	120 732	-	41	102	10	12	1 800
41	Etnedal	22 287	21 847	35 470	16	-	-	620	-	200
42	Nord-Aurdal	10 939	11 101	29 815	13	-	-	2 099	2 529	2 250
43	Vestre Slidre	4 774	4 146	8 450	-	1	20	2 326	2 779	2 608
44	Øystre Slidre	4 515	3 609	7 912	-	-	-	3 448	3 007	3 997
45	Yang	932	685	392	-	-	-	32	50	45
05	Oppland	757 398	735 234	271 224	1 040	711	1 730	55 455	63 181	101 070
11	Tyrstrand	10 276	7 723	17 242	42	6	20	1 000	800	900
12	Hole	14 246	12 647	18 394	-	85	-	580	1 633	1 500
13	Norderhov	91 241	90 575	133 975	159	198	197	5 725	6 445	9 441
14	Ådal	74 938	86 140	120 369	208	88	31	4 150	1 436	2 360
15	Flå	43 194	38 366	60 984	127	-	1 087	1 055	239	850
16	Nes	35 185	29 791	53 570	23	-	-	262	656	624
17	Gol	8 965	12 517	17 678	-	-	-	2 637	3 279	3 479
18	Hemsedal	1 838	2 800	6 746	-	-	-	1 280	1 440	1 570
19	Ål	5 895	6 375	11 008	-	-	155	631	920	1 272
20	Hol	1 071	1 185	3 295	-	-	-	300	353	962
21	Sigdal	84 429	63 909	110 941	928	612	481	1 085	1 080	1 850
22	Krødsherad	57 141	48 960	80 446	546	103	407	-	800	1 490
23	Modum	65 766	37 687	111 034	117	137	323	1 801	1 466	1 555
24	Øvre Elker	41 975	27 021	82 415	104	143	9	1 626	1 103	1 957
25	Nedre Elker	8 909	4 902	16 223	-	-	-	-	-	4
26	Lier	31 331	25 359	44 964	278	-	-	496	1 072	6 241
27	Røyken	10 110	10 694	18 401	257	81	48	1 240	2 961	2 763
28	Hurum	19 717	18 046	30 787	-	-	7	1 740	2 840	6 417
29	Ytre Sandsvør	41 696	35 791	71 112	117	14	-	787	832	2 249
30	Øvre Sandsvør	14 087	10 344	34 003	-	-	-	853	626	3 744
31	Flesberg	60 834	42 045	95 400	320	18	-	4 000	5 000	8 980
32	Hollag	22 513	16 252	38 202	1 285	288	9	2 900	960	2 469
33	Nore	25 743	23 530	48 670	280	-	-	375	1 072	920
34	Uvdal	15 574	11 335	22 994	18	20	-	-	247	1 507
04	Kongsberg	2 150	2 800	5 093	-	-	-	157	192	229
06	Buakerud	788 824	686 794	1 253 949	4 809	1 793	2 774	34 680	37 456	67 240
11	Strømm	3 500	2 728	8 377	-	5	130	-	544	400
12	Skoger	10 390	5 804	20 187	100	4	73	500	492	427
13	Sande	9 990	4 715	20 766	100	38	82	100	893	640
14	Hof	20 230	19 570	45 897	100	77	150	300	475	252
15	Botne	5 300	4 979	18 254	-	3	12	425	550	216
16	Våle	3 406	3 197	16 522	583	36	538	553	135	305
17	Borre	1 037	1 261	4 413	140	298	410	303	150	252
18	Rammes	9 413	8 901	23 561	218	65	626	306	903	4 540
19	Andebu	20 517	15 014	26 121	435	188	917	1 003	804	1 146
20	Stokke	9 602	2 975	8 634	100	83	581	1 500	375	500
21	Sen	2 400	1 991	5 624	100	193	181	405	383	387
22	Netterøy	300	1 520	2 412	-	-	2	200	224	183
23	Tjøme	300	269	489	-	-	-	100	182	140
24	Sandar	3 000	1 809	5 098	-	342	554	1 000	200	300
25	Tjølling	2 100	1 330	7 129	100	283	716	300	150	150

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1949/50			Sum 1950/51			Sum 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	
-	-	-	32 713	40	32 753	35 925	17	35 942	55 736	143	55 879	38
-	-	5	25 919	-	25 919	29 624	-	29 624	51 726	104	51 830	39
-	-	-	84 817	-	84 817	80 129	41	80 170	122 532	102	122 634	40
-	-	-	22 907	16	22 923	21 847	-	21 847	35 670	-	35 670	41
-	-	1 500	13 038	13	13 051	13 630	-	13 630	32 065	1 500	33 565	42
970	550	750	7 100	970	8 070	6 925	551	7 476	11 058	770	11 828	43
400	470	400	7 963	400	8 363	6 616	470	7 086	11 909	400	12 309	44
-	-	-	964	-	964	735	-	735	437	-	437	45
6 512	10 334	14 586	812 853	7 552	820 405	798 415	11 045	809 460	1 372 294	16 316	1 388 610	05
-	-	-	11 276	42	11 318	8 523	6	8 529	18 142	20	18 162	11
-	-	-	14 826	-	14 826	14 280	85	14 365	19 894	-	19 894	12
-	-	368	96 966	159	97 125	97 020	198	97 218	143 416	565	143 981	13
-	-	-	79 088	208	79 296	87 576	88	87 664	122 729	31	122 760	14
54	14	50	44 249	181	44 430	38 605	14	38 619	61 834	1 197	62 971	15
-	-	-	35 447	23	35 470	30 447	-	30 447	54 194	-	54 194	16
-	-	-	11 602	-	11 602	15 796	-	15 796	21 157	-	21 157	17
-	-	80	3 118	-	3 118	4 240	-	4 240	8 316	80	8 396	18
-	-	-	6 526	-	6 526	7 295	-	7 295	12 280	155	12 435	19
-	-	-	1 371	-	1 371	1 538	-	1 538	4 260	-	4 260	20
-	-	-	85 514	928	86 442	64 989	612	65 601	112 791	481	113 272	21
-	-	-	57 141	546	57 687	49 760	103	49 863	81 936	407	82 343	22
-	-	-	67 567	117	67 684	59 153	137	59 290	112 589	323	112 912	23
-	-	-	43 601	104	43 705	28 124	143	28 267	84 372	9	84 381	24
-	-	-	8 909	-	8 909	4 906	-	4 906	18 734	-	18 734	25
-	-	-	31 827	278	32 105	26 431	-	26 431	51 205	-	51 205	26
-	-	-	11 350	257	11 607	13 655	81	13 736	21 164	48	21 212	27
-	-	-	21 457	-	21 457	20 886	-	20 886	37 204	7	37 211	28
4	-	-	42 483	121	42 604	36 623	14	36 637	73 361	-	73 361	29
-	-	-	14 940	-	14 940	10 970	-	10 970	37 747	-	37 747	30
-	-	-	64 834	320	65 154	47 045	18	47 063	103 780	-	103 780	31
-	7	-	25 413	1 285	26 698	17 212	295	17 507	40 671	9	40 680	32
-	-	-	26 118	280	26 398	24 602	-	24 602	49 590	-	49 590	33
-	-	-	15 574	18	15 592	11 582	20	11 602	24 501	-	24 501	34
-	-	-	2 307	-	2 307	2 992	-	2 992	5 322	-	5 322	04
58	21	498	823 504	4 867	828 371	724 250	1 814	726 064	1 321 189	3 272	1 324 461	06
-	136	100	3 500	-	3 500	3 272	141	3 413	8 777	230	9 007	11
-	123	107	10 890	100	10 990	6 296	127	6 423	20 614	180	20 794	12
-	297	200	10 090	100	10 190	5 608	335	5 943	21 406	282	21 688	13
-	195	108	20 530	100	20 630	20 045	272	20 317	46 149	258	46 407	14
-	280	144	5 725	-	5 725	5 529	283	5 812	18 470	156	18 626	15
139	192	337	3 959	722	4 681	3 332	228	3 560	16 827	875	17 702	16
-	150	240	1 340	140	1 480	1 411	448	1 859	4 665	650	5 315	17
3	305	4 540	9 719	221	9 940	9 204	370	9 574	28 101	5 166	33 267	18
10	3 205	4 704	21 520	445	21 965	15 818	3 938	19 211	27 267	5 621	32 888	19
-	1 125	1 500	11 102	100	11 202	3 350	1 208	4 558	9 134	2 081	11 215	20
-	375	375	2 805	100	2 905	2 374	568	2 942	6 011	556	6 567	21
-	96	77	500	-	500	1 744	96	1 840	2 595	79	2 674	22
-	78	60	400	-	400	471	78	549	629	60	689	23
-	800	1 200	4 000	-	4 000	2 009	1 142	3 151	5 398	1 754	7 152	24
-	350	350	2 400	100	2 500	1 480	633	2 113	7 279	1 066	8 345	25

TABELL 1 (forts.). AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Barretammer			Lauvtretammer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
26	Brunlanes	21 800	23 068	25 932	2 800	595	1 070	1 800	206	519
27	Hedrum	43 134	39 039	56 418	1 600	1 290	2 784	4 000	605	745
28	Lardal	54 714	47 059	70 390	-	202	690	1 700	1 530	2 103
07	Larvik	52	-	54	27	-	11	3	-	1
07	Vestfold	221 185	185 249	366 278	6 403	3 702	9 527	14 498	8 201	13 206
11	Siljan	36 739	37 973	39 586	393	375	815	2 500	800	3 700
12	Gjerpen	42 373	38 368	58 280	138	67	150	1 500	2 500	800
13	Eidanger	10 911	9 799	22 124	33	46	300	1 660	800	810
14	Bamble	16 796	19 250	24 763	50	-	19	409	200	610
15	Skåtøy	1 700	1 751	3 517	-	94	227	200	160	200
16	Sannidal	7 836	11 617	16 693	30	1 374	2 036	403	400	320
17	Drangedal	59 903	73 432	83 847	1 277	2 776	3 906	2 096	1 603	4 004
18	Solum	32 770	29 917	46 666	100	946	635	900	1 000	5 300
19	Holla	28 075	28 182	45 731	105	81	119	1 540	1 036	510
20	Lunde	22 100	25 024	44 272	100	34	138	1 700	1 800	1 500
21	Bø	12 353	15 511	35 104	100	44	265	2 300	2 500	2 300
22	Sauherad	26 856	30 443	48 195	100	94	363	312	2 000	658
23	Heddal	34 823	47 600	54 074	200	230	197	2 406	1 645	5 160
24	Gransherad	28 322	28 634	35 172	-	6	76	620	614	3 042
25	Hovin	11 600	11 652	15 083	20	22	23	2 200	3 200	3 800
26	Tinn	12 466	14 807	20 388	-	-	-	842	1 103	806
27	Hjartdal	13 230	13 757	27 378	30	25	29	220	130	80
28	Seljord	26 180	28 080	37 336	100	30	83	200	170	250
29	Kviteseid	43 347	42 729	59 992	201	38	157	200	173	1 162
30	Nissedal	21 896	26 022	39 455	-	-	43	100	100	-
31	Fyresdal	25 430	23 859	33 206	-	-	-	-	-	-
32	Mo	10 930	13 336	17 402	100	-	11	200	-	170
33	Lårdal	9 956	12 669	16 997	-	11	23	15	-	-
34	Vinje	13 713	18 640	24 875	-	-	-	-	400	450
35	Rauland	980	2 761	3 620	-	-	14	-	100	-
08	Telemark	551 285	605 813	853 756	3 077	6 293	9 629	22 523	22 434	35 632
11	Gjerstad	21 435	23 926	36 489	150	3 434	4 336	150	160	200
12	Vegårshei	32 000	27 337	39 428	1 050	4 205	7 984	510	538	434
13	Sandeled	10 040	13 637	18 701	150	695	1 483	190	160	150
14	Holt	14 170	16 351	24 964	390	1 249	3 637	530	806	624
15	Dyrvåg	2 256	5 335	4 492	20	14	19	196	80	100
16	Flosta	1 160	930	1 548	-	-	-	180	221	152
17	Stokken	330	753	557	-	-	-	260	100	100
18	Østre Moland	6 005	7 212	14 074	20	55	678	1 070	704	592
19	Froland	36 737	28 604	41 273	10	704	2 776	960	800	560
20	Øvestad	5 610	5 419	8 865	260	310	418	220	1 400	330
21	Tromøy	10	80	686	180	-	19	290	626	480
22	Hisøy	-	44	137	-	-	-	-	85	150
23	Fjære	2 030	2 004	3 055	160	150	163	190	150	300
24	Landvik	14 290	15 354	27 968	2 560	2 163	1 577	800	700	590
25	Eide	1 360	2 073	957	100	23	190	200	170	50
26	Vestre Moland	5 558	3 948	9 083	710	537	711	40	-	-
27	Hovåg	850	1 596	1 304	190	-	257	-	-	-
28	Birkenes	22 160	21 806	28 368	460	671	1 990	-	-	-
29	Åmli	28 556	22 460	37 185	240	139	2 301	400	100	220
30	Gjøvdal	11 070	6 218	11 665	140	169	387	-	-	-

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
-	824	2 076	23 600	2 800	26 400	23 274	1 419	24 693	26 451	3 146	29 597	26
8	3 400	4 230	47 134	1 608	48 742	39 644	4 690	44 334	57 163	7 014	64 177	27
-	3 570	4 900	56 414	-	56 414	48 589	3 772	52 361	72 493	5 590	78 083	28
118	-	111	55	145	200	-	-	-	55	122	177	07
278	15 501	25 359	235 683	6 681	242 364	193 450	19 203	212 653	379 484	34 886	414 370	07
300	1 000	490	39 239	693	39 932	38 773	1 375	40 148	43 286	1 305	44 591	11
-	3 000	200	43 873	138	44 011	40 868	3 067	43 935	59 080	350	59 430	12
-	400	400	12 571	33	12 604	10 599	446	11 045	22 934	700	23 634	13
300	360	428	17 205	350	17 555	19 450	360	19 810	25 373	447	25 820	14
200	100	550	1 900	200	2 100	1 911	194	2 105	3 717	777	4 494	15
240	160	700	8 239	270	8 509	12 017	1 534	13 551	17 013	2 736	19 749	16
37	3 285	3 021	61 999	1 314	63 313	75 035	6 061	81 096	87 851	6 927	94 778	17
600	1 000	2 300	33 670	700	34 370	30 917	1 946	32 863	51 966	2 935	54 901	18
217	476	200	29 615	322	29 937	29 218	557	29 775	46 241	319	46 560	19
200	200	100	23 800	300	24 100	26 824	234	27 058	45 772	238	46 010	20
214	200	300	14 653	314	14 967	18 011	244	18 255	37 404	565	37 969	21
100	880	300	27 168	200	27 368	32 443	974	33 417	48 853	663	49 516	22
1 000	810	2 100	37 229	1 200	38 429	49 245	1 040	50 285	59 234	2 297	61 531	23
100	200	500	28 942	100	29 042	29 248	206	29 454	38 214	576	38 790	24
700	1 500	1 300	13 800	720	14 520	14 852	1 522	16 374	18 883	1 323	20 206	25
450	552	471	13 308	450	13 758	15 910	552	16 462	21 194	471	21 665	26
50	100	20	13 450	80	13 530	13 887	125	14 012	27 458	49	27 507	27
100	70	80	26 380	200	26 580	28 250	100	28 350	37 586	163	37 749	28
200	126	80	43 547	401	43 948	42 902	164	43 066	61 154	237	61 391	29
-	100	-	21 996	-	21 996	26 122	100	26 222	39 455	45	39 498	30
-	-	-	25 430	-	25 430	23 859	-	23 859	33 206	-	33 206	31
-	480	256	11 130	100	11 230	13 336	480	13 816	17 572	267	17 839	32
100	320	-	9 971	100	10 071	12 669	331	13 000	16 997	23	17 020	33
100	200	150	13 713	100	13 813	19 040	200	19 240	25 325	150	25 475	34
-	1 500	3 000	980	-	980	2 861	1 500	4 361	3 620	3 014	6 634	35
5 208	17 019	16 946	573 808	8 285	582 093	628 247	23 312	651 559	889 388	26 375	915 963	08
320	327	1 000	21 585	470	22 055	24 086	3 761	27 847	36 689	5 336	42 025	11
3 320	3 048	2 675	32 510	4 370	36 880	27 875	7 253	35 128	39 862	10 699	50 521	12
440	480	908	10 230	630	10 860	13 797	1 175	14 972	18 851	2 391	21 242	13
1 520	1 882	1 532	14 700	1 910	16 610	17 157	3 131	20 288	25 588	5 169	30 757	14
210	400	250	2 452	230	2 682	5 415	414	5 829	4 592	269	4 861	15
40	147	122	1 340	40	1 380	1 151	147	1 298	1 700	122	1 822	16
30	93	40	590	30	620	965	93	1 058	657	40	697	17
300	320	305	7 084	320	7 404	7 916	375	8 291	14 666	983	15 649	18
1 140	1 280	1 032	37 697	1 150	38 847	29 404	1 984	31 388	41 833	3 608	45 641	19
650	1 200	1 620	5 830	910	6 740	6 819	1 510	8 329	9 195	2 038	11 233	20
50	364	320	300	230	530	706	364	1 070	1 166	339	1 505	21
-	-	50	-	-	-	129	-	129	287	50	337	22
500	500	300	2 160	660	2 820	2 154	650	2 804	3 355	463	3 818	23
1 500	1 200	2 120	15 090	4 060	19 150	16 054	3 363	19 417	28 558	3 697	32 255	24
200	200	201	1 560	300	1 860	2 243	223	2 466	1 007	391	1 398	25
1 190	1 102	1 347	5 598	1 900	7 498	3 948	1 639	5 587	9 083	2 058	11 141	26
1 000	636	1 338	850	1 190	2 040	1 596	636	2 232	1 304	1 595	2 899	27
1 520	720	866	22 160	1 980	24 140	21 806	1 391	23 197	28 368	2 855	31 224	28
150	105	620	28 956	390	29 346	22 560	244	22 804	37 405	2 921	40 326	29
-	-	54	11 070	140	11 210	6 218	169	6 387	11 665	441	12 106	30

TABELL 1 (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
31	Tovdal	5 760	4 822	12 241	350	-	64	-	-	-
32	Mykland	14 150	10 698	31 115	1 000	12	1 296	260	190	200
33	Herefoss	12 279	11 807	18 736	90	166	1 638	81	13	913
34	Vegsdal	13 510	8 509	17 937	120	807	1 449	80	155	463
35	Iveland	14 120	11 100	16 640	-	320	910	400	200	200
36	Hormes	13 243	10 955	10 658	100	480	760	972	800	580
37	Evje	6 150	7 446	8 023	10	410	1 750	300	200	253
38	Ryzland	22 199	25 001	30 490	10	190	155	347	200	-
39	Hylestad	2 960	3 240	7 020	-	-	-	-	35	-
40	Valle	4 240	5 310	6 720	-	-	-	-	25	-
41	Bykle	670	867	640	-	5	-	-	-	-
03	Arendal	720	631	767	-	-	-	-	170	115
09	Aust-Agder	325 628	305 413	471 786	8 510	16 908	36 948	8 575	8 900	7 756
11	Randesund	500	1 249	865	-	78	261	-	-	-
12	Oddernes	1 408	876	2 370	-	210	345	-	-	23
13	Tveit	3 548	5 191	6 521	-	197	510	-	-	-
14	Vennesla	3 610	3 494	5 001	100	445	860	-	-	-
15	Hægeland	1 800	3 871	7 013	-	185	835	-	-	-
16	Øvrebø	2 550	2 497	3 097	16	235	410	-	-	-
17	Grelstad	430	1 537	1 660	200	488	250	-	-	-
18	Søgne	500	1 932	1 991	-	233	270	-	-	-
19	Halse og Harkmark ..	200	656	646	100	267	162	-	-	-
20	Holm	2 840	3 670	4 822	52	493	316	-	-	-
21	Øyslebø	2 307	4 359	4 757	33	276	612	-	-	-
22	Laudal	1 900	2 067	3 479	8	125	268	-	-	-
23	Finsland	1 727	5 229	9 612	-	207	625	-	-	-
24	Bjelland	6 750	5 793	7 564	159	215	431	-	-	-
25	Grindheim	5 800	2 349	8 665	100	368	762	-	-	-
26	Aseral	2 300	1 826	3 836	-	323	472	-	-	-
27	Konsmo	1 300	2 295	2 914	100	68	512	-	-	-
28	Vigmostad	452	1 713	1 484	106	99	439	-	-	-
29	Sør-Audnedal	594	1 010	2 515	81	93	120	-	-	-
30	Spangereid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Austad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Lyngdal	607	475	635	502	350	421	-	-	14
33	Kvås	600	810	700	200	350	400	-	-	-
34	Hægebostad	600	840	900	200	250	600	-	-	-
35	Eiken	700	1 675	2 800	600	1 150	900	-	-	-
36	Fjotland	800	1 549	1 287	25	100	37	-	-	-
37	Kvinesdal	845	297	490	-	20	135	-	-	-
38	Feda	200	311	520	40	50	-	-	-	-
39	Herad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Spind	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Lista	130	9	243	-	-	23	53	-	143
42	Hidra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Nes	483	876	1 887	101	50	-	-	8	-
44	Gyland	900	2 406	2 117	200	100	127	-	-	-
45	Bakke	416	750	697	40	30	133	-	3	50
46	Tonstad	326	434	515	36	-	-	-	18	15
47	Øvre Sirdal	4	10	212	-	-	-	-	-	-
01	Kristiansand	430	-	567	-	-	-	-	-	54
02	Mandal	40	70	80	-	-	-	-	-	-
10	Vest-Agder	47 597	62 126	92 402	2 999	7 045	11 236	53	29	299

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
-	-	30	5 760	350	6 110	4 822	-	4 822	12 241	94	12 335	31
310	565	461	14 410	1 310	15 720	10 828	577	11 405	31 315	1 757	33 072	32
1 420	915	1 300	12 360	1 510	13 870	11 820	1 061	12 901	19 649	2 938	22 587	33
1 250	71	350	13 590	1 370	14 960	8 664	878	9 542	18 400	1 799	20 199	34
800	600	320	14 520	800	15 320	11 900	920	12 220	16 840	1 290	18 070	35
640	600	300	14 215	740	14 955	11 755	1 080	12 835	11 238	1 060	12 398	36
500	400	300	6 450	510	6 960	7 646	810	8 456	8 276	2 050	10 326	37
160	145	340	22 546	170	22 716	25 201	335	25 536	30 490	495	30 985	38
100	35	50	2 960	100	3 060	3 275	35	3 310	7 020	50	7 070	39
50	35	68	4 240	50	4 290	5 335	35	5 370	6 720	68	6 788	40
170	1 870	2 250	670	170	840	867	1 875	2 742	640	2 250	2 890	41
-	90	120	720	-	720	801	90	891	882	120	1 002	03
19 480	19 330	22 589	334 203	27 990	362 193	314 313	36 238	350 551	479 542	59 537	539 079	09
300	580	1 970	500	300	800	1 249	658	1 907	865	2 231	3 096	11
1 415	1 130	1 282	1 408	1 415	2 823	876	1 340	2 216	2 393	1 627	4 020	12
600	340	1 140	3 548	600	4 148	5 191	537	5 728	6 521	1 650	8 171	13
305	692	1 000	3 610	405	4 015	3 494	1 137	4 631	5 001	1 860	6 861	14
700	475	2 125	1 800	700	2 500	3 871	660	4 531	7 013	2 960	9 973	15
1 100	823	1 424	2 550	1 116	3 666	2 497	1 058	3 555	3 097	1 894	4 931	16
1 756	2 526	2 290	430	1 956	2 386	1 537	3 014	4 551	1 660	2 540	4 200	17
1 800	1 650	3 620	500	1 800	2 900	1 932	1 873	3 805	1 991	3 890	5 881	18
600	720	752	200	700	900	656	987	1 643	646	914	1 560	19
700	1 195	1 920	2 840	752	3 592	3 670	1 628	5 298	4 822	2 236	7 058	20
400	1 120	2 160	2 307	433	2 740	4 359	1 396	5 755	4 757	2 772	7 529	21
400	496	1 520	1 900	408	2 308	2 067	621	2 688	3 479	1 788	5 267	22
630	450	1 632	1 727	630	2 357	5 229	637	5 866	9 612	2 257	11 869	23
300	507	2 314	6 750	459	7 209	5 793	722	6 515	7 564	2 745	10 309	24
500	600	1 632	5 800	600	6 400	2 349	968	3 317	8 665	2 394	11 059	25
300	300	2 329	2 300	300	2 600	1 826	623	2 449	3 836	2 801	6 637	26
400	456	1 600	1 900	500	1 800	2 295	524	2 819	2 914	2 112	5 026	27
732	640	2 412	452	898	1 290	1 713	739	2 452	1 484	2 851	4 335	28
1 035	1 220	1 040	594	1 116	1 710	1 010	1 313	2 323	2 515	1 160	3 675	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
539	797	1 536	607	1 041	1 648	475	1 147	1 622	649	1 957	2 606	32
500	552	1 600	600	700	1 300	810	902	1 712	700	2 000	2 700	33
800	640	4 000	600	1 000	1 600	840	890	1 730	900	4 600	5 500	34
900	944	700	700	1 500	2 200	1 675	2 094	3 769	2 800	1 600	4 400	35
100	505	400	800	195	925	1 549	605	2 154	1 287	437	1 724	36
400	1 400	700	845	400	1 245	297	1 420	1 717	430	895	1 265	37
-	-	150	200	140	340	311	250	561	520	150	670	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	21	-	183	-	183	9	21	30	386	23	409	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
302	453	354	483	403	886	884	503	1 387	1 887	354	2 241	43
100	500	400	900	300	1 200	2 406	600	3 006	2 117	527	2 644	44
50	350	200	416	90	506	753	380	1 133	747	333	1 080	45
100	2	-	326	136	462	452	2	454	530	-	530	46
-	-	400	4	-	4	10	-	10	212	400	612	47
150	-	148	430	150	580	-	-	-	621	148	769	01
60	84	144	40	60	100	70	84	154	80	144	224	02
18 074	22 308	44 894	47 650	21 073	68 723	62 155	29 353	91 508	92 701	56 130	148 831	10

TARELL 1 (forts.). AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
11	Sokndal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Lund	33	85	152	-	59	65	-	2	23
13	Heskestad	-	-	-	-	-	-	-	1	-
14	Bjerkreim	101	355	1 071	-	-	-	100	168	276
15	Helleland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Eigersund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Ogna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Varhaug	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nørbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Klepp	-	-	50	-	-	-	-	-	15
21	Time	-	96	62	-	-	-	-	12	27
22	Gjestal	-	-	13	-	-	-	-	-	-
23	Heyland	518	793	1 463	-	-	-	697	454	1 128
24	Sola	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Madla	-	-	-	-	-	-	-	22	-
26	Hetland	-	-	51	-	-	-	-	-	-
27	Randaberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Hale	-	-	44	-	-	-	-	5	-
29	Forsand	100	129	143	-	-	-	-	-	26
30	Strand	-	11	270	-	-	-	100	6	80
31	Ardal	-	-	140	-	-	-	-	55	15
32	Fister	100	220	426	-	22	-	-	136	210
33	Hjelmeland	200	370	482	-	-	-	-	497	190
34	Suldal	1 233	2 322	4 287	-	25	-	-	20	-
35	Sanda	300	199	289	-	-	-	100	-	-
36	Sand	603	583	2 184	-	13	-	-	-	2
37	Erfjord	200	119	966	-	-	-	-	-	-
38	Jelsa	1 229	1 472	3 013	-	-	-	93	10	66
39	Nedstrand	420	227	1 114	-	30	20	60	27	117
40	Sjernarøy	-	-	-	-	-	-	-	139	59
41	Finney	-	-	-	-	-	-	-	35	-
42	Rennesøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Mosterøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Kvitsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Bokn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Tysvær	-	170	117	-	-	-	-	76	109
47	Avaldsnes	1	-	80	-	-	-	-	-	16
48	Stangaland	-	-	5	-	-	-	-	42	18
49	Åkra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Skudenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Utsira	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Torvastad	-	-	-	-	-	-	-	-	90
53	Skåre	-	-	70	-	-	-	-	-	-
54	Skjold	58	117	434	36	20	-	-	-	58
55	Vats	103	330	445	-	-	-	-	6	38
56	Imaland	300	665	825	-	-	1	17	-	-
57	Vikedal	500	1 237	900	-	72	-	39	25	-
58	Sandeid	-	7	-	-	-	-	-	-	-
11	Rogaland	5 999	9 447	19 096	38	241	86	1 206	1 678	2 563
11	Etnø	168	136	227	-	44	-	-	48	47
12	Skånevik	187	968	434	-	23	-	62	92	134
13	Fjelberg	438	342	808	-	62	-	226	173	108
14	Ølen	35	100	155	-	126	-	29	23	63
15	Vikebygd	293	802	1 248	-	149	-	82	98	80

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvved			Sum 1949/50			Sum 1950/51			Sum 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
-	3	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	11
3 100	3 285	1 859	33	3 100	3 133	87	3 344	3 431	175	1 924	2 099	12
14	497	117	-	14	14	1	497	498	-	117	117	13
415	571	928	201	415	616	523	571	1 094	1 947	928	2 275	14
-	462	320	-	-	-	-	462	462	-	320	320	15
-	-	92	-	-	-	-	-	-	-	92	92	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	17	-	-	-	-	-	-	65	17	82	20
-	-	18	-	-	-	48	-	48	89	18	107	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13	22
-	707	113	1 215	-	1 215	1 247	707	1 954	2 591	113	2 704	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	16	232	-	-	-	22	16	38	51	232	233	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	4	48	-	-	-	5	4	9	44	48	92	28
-	63	233	100	-	100	129	63	192	169	233	402	29
400	20	139	100	400	500	17	20	37	350	139	489	30
700	458	273	-	700	700	55	458	513	155	273	428	31
800	1 188	733	100	800	900	356	1 210	1 566	636	733	1 369	32
2 100	2 918	2 901	200	2 100	2 300	807	2 918	3 725	672	2 901	3 573	33
800	430	1 670	1 233	800	2 033	2 342	455	2 797	4 287	1 670	5 957	34
1 000	1 209	1 245	400	1 000	1 400	199	1 209	1 408	289	1 245	1 534	35
2 300	2 481	2 122	603	2 300	2 903	583	2 494	3 077	2 186	2 122	4 308	36
1 500	1 109	1 715	200	1 500	1 700	119	1 109	1 228	966	1 715	2 681	37
1 504	2 327	1 831	1 322	1 504	2 826	1 482	2 327	3 809	3 079	1 831	4 910	38
809	796	1 375	480	809	1 289	254	826	1 080	1 231	1 375	2 626	39
300	412	857	-	300	300	139	412	551	59	857	916	40
15	171	499	-	15	15	35	171	206	-	499	499	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	80	102	-	-	-	246	80	326	226	102	328	46
-	-	-	1	-	1	-	-	-	96	-	96	47
-	-	-	-	-	-	42	-	42	23	-	23	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	-	160	53
48	347	570	38	86	144	117	367	484	492	570	1 062	54
500	902	1 699	103	500	603	336	902	1 238	483	1 699	2 182	55
400	842	729	317	400	717	665	842	1 507	825	730	1 555	56
600	1 914	2 164	539	600	1 139	1 262	1 986	3 248	900	2 164	3 064	57
100	133	136	-	100	100	7	133	140	-	136	136	58
17 405	23 345	24 737	7 205	17 443	24 648	11 125	23 586	34 711	21 659	24 823	46 482	11
32	-	-	168	32	200	184	44	228	274	-	274	11
-	-	-	249	-	249	460	23	483	568	-	568	12
-	-	-	664	-	664	515	62	577	916	-	916	13
-	-	-	64	-	64	123	126	249	218	-	218	14
-	-	2	375	-	375	900	149	1 049	1 328	2	1 330	15

TABELL 1 (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
		16	Sveio	7	22	268	-	-	-	12
17	Valestrand	7	100	183	-	50	-	10	19	-
18	Moster	45	72	239	-	-	-	63	46	81
19	Bømlo	-	10	10	-	-	-	14	14	12
20	Bremnes	-	-	25	-	-	-	6	6	7
21	Stord	696	947	2 420	-	366	-	231	203	100
22	Fitjar	-	25	60	-	103	-	-	23	67
23	Tysnes	784	1 135	924	-	-	-	130	242	23
24	Kvinherad	666	546	1 155	-	-	-	424	936	11
25	Varaldsøy	264	259	273	-	-	-	-	-	-
26	Strandebarn	33	121	179	-	-	-	-	-	-
27	Jondal	69	48	209	-	-	-	-	-	-
28	Odda	175	85	134	-	-	-	-	-	-
29	Røldal	-	-	-	-	-	-	-	12	-
30	Ullensvang	-	66	427	-	-	-	-	-	-
31	Kinsarvik	338	366	170	-	-	-	25	-	-
32	Eidfjord	21	-	18	-	-	-	-	-	-
33	Ulvik	894	820	944	-	-	-	-	-	-
34	Granvin	262	329	398	12	-	-	-	-	-
35	Voss	2 352	2 827	4 321	-	-	176	-	400	2 300
36	Vossestrand	200	30	-	-	-	-	-	-	1 500
37	Evanger	217	19	121	-	-	12	-	-	1 609
38	Kvam	136	293	216	-	-	-	-	-	-
39	Hålandsdal	14	11	15	-	-	-	-	-	-
40	Strandvik	350	560	480	-	-	-	-	-	-
41	Fusa	60	100	108	-	-	-	-	-	40
42	Sannanger	4	10	-	-	-	-	-	-	78
43	Os	211	494	641	-	-	-	33	65	-
44	Austevoll	17	35	37	-	-	-	-	-	-
45	Sund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Fjell	-	-	-	-	-	-	-	-	5
47	Askøy	642	150	175	-	-	-	-	-	-
48	Laksevåg	-	40	80	-	-	-	-	-	23
49	Fana	80	222	362	-	-	-	14	23	-
50	Haus	-	38	-	-	-	-	-	-	-
51	Bruvik	3	127	70	-	-	-	-	-	23
52	Modalen	2	43	-	-	-	-	-	-	-
53	Hosanger	163	162	23	-	-	27	-	-	-
54	Hamre	43	25	-	-	-	-	-	-	-
55	Åsane	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Meland	94	139	40	-	-	-	7	-	-
57	Alversund	12	13	-	-	-	-	-	-	-
58	Herdla	-	25	-	-	-	-	-	-	-
59	Hjelme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Hordabø	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Manger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Sæbø	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Lindås	17	294	-	-	-	-	-	-	-
64	Austrheim	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Måsfjorden	135	136	20	-	-	-	-	-	-
12	Hordaland	10 154	12 492	17 617	12	943	222	1 361	2 459	6 327
11	Gulen	100	50	15	-	-	-	-	-	-
12	Solund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Hyllestad	207	669	393	-	-	-	-	-	-

PRØDUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
-	-	-	19	-	19	58	-	58	284	-	284	16
-	-	-	17	-	17	119	50	169	183	-	183	17
-	-	-	108	-	108	118	-	118	320	-	320	18
-	-	-	14	-	14	24	-	24	22	-	22	19
-	-	-	6	-	6	6	-	6	32	-	32	20
-	-	-	927	-	927	1 150	386	1 536	2 520	-	2 520	21
-	-	-	-	-	-	48	103	151	127	-	127	22
-	-	90	914	-	914	1 377	-	1 377	947	90	1 037	23
-	-	62	1 110	-	1 110	1 482	-	1 482	1 166	62	1 228	24
240	100	22	264	240	504	259	100	359	273	22	295	25
190	280	305	33	190	223	121	280	401	179	305	484	26
22	160	24	69	22	91	48	160	208	209	24	233	27
1 060	600	229	175	1 060	1 235	85	600	685	134	229	363	28
160	380	-	-	160	160	-	380	380	-	-	-	29
90	240	11	-	90	90	78	240	318	427	11	438	30
340	290	13	363	340	703	366	230	596	170	13	183	31
3	16	20	21	3	24	-	16	16	18	20	38	32
187	420	255	894	187	1 081	820	420	1 240	944	255	1 199	33
307	533	407	262	319	581	329	533	862	398	407	805	34
12	826	49	2 352	12	2 364	3 227	826	4 053	6 621	225	6 846	35
609	826	-	200	609	809	30	826	856	1 500	-	1 500	36
300	560	-	217	300	517	19	560	579	1 730	12	1 742	37
137	160	81	136	137	273	293	160	453	216	81	297	38
180	260	15	14	180	194	11	260	271	15	15	30	39
65	40	45	350	65	415	560	40	600	480	45	525	40
18	75	-	60	18	78	100	75	175	108	-	108	41
10	30	-	4	10	14	10	30	40	40	-	40	42
10	50	65	244	10	254	559	50	609	719	65	784	43
2	-	12	17	2	19	35	-	35	37	12	49	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	5	-	642	-	642	150	5	155	180	-	180	47
-	-	50	-	-	-	40	-	40	80	50	130	48
102	370	256	94	102	196	245	370	615	385	256	641	49
-	-	-	-	-	-	38	-	38	-	-	-	50
-	81	-	3	-	3	127	81	208	93	-	93	51
-	-	-	2	-	2	43	-	43	-	-	-	52
110	168	195	163	110	273	162	168	330	23	222	245	53
-	2	-	43	-	43	25	2	27	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
-	7	8	94	-	94	139	7	146	40	15	55	56
-	-	-	12	-	12	13	-	13	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	25	-	25	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	3	-	17	-	17	294	3	297	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
17	13	3	135	17	152	136	13	149	20	3	23	65
4 203	6 435	2 219	11 515	4 215	15 730	14 951	7 378	22 329	23 944	2 441	26 385	12
90	75	-	100	90	190	50	75	125	15	-	15	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
150	1 050	632	207	150	357	669	1 050	1 719	393	632	1 025	13

TABELL 1 (forts.). AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
14	Brekke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Lavik	150	104	168	-	-	-	-	-	-
16	Kyrkjebu	140	110	90	-	-	-	-	-	-
17	Vik	400	450	400	-	-	-	-	-	-
18	Balestrand	75	50	70	-	-	-	-	-	-
19	Leikanger	4 187	3 000	4 700	-	-	-	9	-	-
20	Sogndal	7 138	10 393	9 601	-	-	-	23	19	408
21	Aurland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Lærdal	18	100	-	-	-	-	-	-	-
23	Borgund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Ardal	100	775	800	-	-	-	-	-	-
25	Hafslo	46	509	205	-	5	-	-	-	-
26	Luster	384	150	200	-	-	-	-	-	-
27	Jostedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Askvoll	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Fjaler	719	1 018	1 158	-	-	-	34	66	20
30	Gaular	777	861	1 225	-	-	-	3	-	9
31	Jølster	200	250	300	-	-	-	-	-	-
32	Førde	671	981	954	-	-	-	-	-	-
33	Naustdal	100	100	100	-	-	-	-	-	-
34	Vevring	50	50	50	-	-	-	-	-	-
35	Elkefjord	326	446	337	-	-	-	3	3	5
36	Bru	673	561	724	-	-	-	9	3	9
37	Kinn	460	391	311	-	-	-	6	22	24
38	Bremanger	180	400	600	-	-	-	-	-	-
39	Sør-Vågsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Nord-Vågsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Selje	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Davik	400	400	700	-	100	100	-	-	-
43	Eid	150	250	385	-	-	-	-	-	-
44	Hornindal	515	603	533	50	150	100	-	-	-
45	Gløppen	1 729	1 607	1 633	-	200	250	-	-	-
46	Breim	200	150	260	-	50	50	-	-	-
47	Innvik	1 667	1 846	1 811	100	200	200	-	-	-
48	Stryn	600	600	760	100	100	200	-	-	-
14	Sogn og Fjordane ...	22 362	26 874	28 503	250	805	900	87	113	475
11	Vanylven	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Syvde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Rovde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sande	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Herøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Ulstein	11	9	14	-	-	-	-	-	-
17	Hæreid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Dalsfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Volda	180	340	650	-	20	15	-	20	20
20	Ørsta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Vartdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Hjørundfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Sunnylven	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Norddal	-	9	-	-	-	-	-	-	-
25	Stranda	121	42	194	12	-	3	-	-	-
26	Stordal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Ørskog	353	146	243	-	-	-	-	-	-
28	Sykkylven	-	-	21	-	-	-	-	-	-
29	Skodje	672	511	558	27	-	-	-	-	-

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Nr.
300	500	2 250	-	300	300	-	500	500	-	2 250	2 250	14
529	1 050	625	150	529	679	104	1 050	1 154	168	625	793	15
1 950	2 500	2 700	140	1 950	1 490	110	2 500	2 610	90	2 700	2 790	16
750	1 350	2 550	400	750	1 150	450	1 350	1 800	400	2 550	2 950	17
1 200	1 200	3 150	75	1 200	1 275	50	1 200	1 250	70	3 150	3 220	18
-	1 200	960	4 196	-	4 196	3 000	1 200	4 200	4 700	960	5 660	19
320	480	2 222	7 161	320	7 481	10 412	480	10 892	10 009	2 222	12 231	20
340	400	-	-	340	340	-	400	400	-	-	-	21
30	160	80	18	30	48	100	160	260	-	80	80	22
170	90	320	-	170	170	-	90	90	-	320	320	23
-	100	160	100	-	100	775	100	875	800	160	960	24
12	640	800	46	12	58	509	645	1 154	205	800	1 005	25
395	1 657	2 409	384	395	779	150	1 657	1 807	200	2 409	2 609	26
26	8	49	-	26	26	-	8	8	-	49	49	27
30	-	-	-	30	30	-	-	-	-	-	-	28
1 280	1 440	1 200	753	1 280	2 033	1 084	1 440	2 524	1 178	1 200	2 378	29
960	2 561	5 500	780	960	1 740	861	2 561	3 422	1 234	5 500	6 734	30
560	1 280	700	200	560	760	250	1 280	1 530	900	700	1 000	31
1 200	3 042	2 800	671	1 200	1 871	981	3 042	4 023	954	2 800	3 754	32
1 360	2 240	1 300	100	1 360	1 460	100	2 240	2 340	100	1 300	1 400	33
200	190	-	50	200	250	50	190	240	50	-	50	34
320	770	500	329	320	649	449	770	1 219	342	500	842	35
400	560	300	682	400	1 082	564	560	1 124	733	300	1 033	36
80	80	-	466	80	546	413	80	493	335	-	335	37
160	480	300	180	160	340	400	480	880	600	300	900	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
500	900	400	400	500	900	400	1 000	1 400	700	500	1 200	42
425	650	450	150	425	575	250	650	900	385	450	535	43
754	1 050	600	515	804	1 319	603	1 200	1 803	533	700	1 233	44
1 001	1 325	700	1 729	1 001	2 730	1 607	1 325	3 132	1 639	950	2 603	45
340	500	250	200	340	540	150	550	700	260	300	560	46
1 569	1 483	813	1 667	1 469	3 136	1 846	1 683	3 529	1 811	1 013	2 824	47
1 200	1 500	1 000	600	1 300	1 900	600	1 600	2 200	760	1 200	1 960	48
17 801	22 511	35 720	22 449	18 051	40 500	26 987	33 316	60 303	28 978	36 620	65 598	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	11	-	11	9	-	9	14	-	14	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
40	100	110	180	40	220	360	120	480	670	125	795	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
170	96	473	-	170	170	9	96	105	-	473	473	24
170	150	403	121	182	303	42	150	192	194	406	600	25
75	381	298	-	75	75	-	381	381	-	298	298	26
265	200	85	353	265	618	146	200	346	243	85	328	27
170	170	128	-	170	170	-	170	170	21	128	149	28
180	328	144	672	207	879	511	328	839	558	144	702	29

TABELL 1 (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
30	Vatne	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Borgund	156	43	-	-	-	-	-	-	-
32	Giske	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Vigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Harau	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Vestnes	973	618	543	-	-	-	-	-	-
36	Tresfjord	59	217	198	-	-	-	-	-	-
37	Voll	-	-	-	-	-	-	2	-	-
38	Eid	906	862	1 187	-	-	-	8	-	-
39	Grytten	1 280	1 347	1 059	-	-	-	-	-	-
40	Hen	250	69	105	-	-	-	-	-	-
41	Veøy	906	1 344	2 185	-	-	-	14	2	-
42	Eresfjord og Vistdal ..	82	136	299	-	-	-	-	-	-
43	Neset	531	646	842	-	15	-	-	-	-
44	Bolsøy	1 455	2 788	2 543	-	2	-	-	-	10
45	Sør-Aukra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Sandøy	-	-	-	-	-	-	-	63	-
47	Nord-Aukra	45	87	119	-	-	-	-	-	-
48	Frøna	9	6	36	-	-	-	-	-	-
49	Bud	-	-	-	-	-	-	-	-	313
50	Hustad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Eide	58	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Kornstad	3	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Kværnes	-	120	43	-	-	-	-	-	-
54	Bremsnes	4	8	43	-	-	-	-	-	-
55	Grip	-	-	-	-	-	-	23	28	30
56	Frei	237	238	400	-	-	-	-	-	-
57	Gjemnes	-	-	80	-	-	8	-	-	-
58	Øre	452	469	501	-	-	-	-	-	-
59	Straumsnes	1 920	2 665	2 966	-	-	-	6	-	29
60	Tingvoll	8 065	10 415	11 298	-	-	12	-	-	9
61	Øksendal	635	562	746	-	-	-	-	-	-
62	Alvundeid	564	441	1 064	150	100	56	-	-	-
63	Sundal	490	694	616	-	-	-	-	-	-
64	Stangvik	6 190	8 978	7 042	-	-	-	-	-	-
65	Åskard	4 402	3 024	2 252	-	-	61	-	-	14
66	Surnadal	1 475	2 151	2 775	500	400	-	-	-	-
67	Rindal	2 261	3 968	2 510	-	-	-	-	-	-
68	Stemshaug	62	-	814	-	-	-	-	-	-
69	Aure	3 510	3 710	4 955	-	-	-	-	2	10
70	Valsøyfjord	89	910	955	-	-	-	-	-	-
71	Halsa	2 166	2 611	2 806	-	-	-	21	-	-
72	Tustna	212	258	578	-	-	-	-	19	-
73	Edøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Brattvær	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Hopen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Møre og Romsdal	40 784	50 442	53 240	689	537	155	74	134	435
11	Vinje	600	396	442	-	-	-	-	-	-
12	Hemme	643	1 398	1 243	-	-	-	24	2	-
13	Snaillfjord	1 751	3 030	1 425	-	-	-	10	-	-
14	Heim	300	568	843	-	-	-	-	133	45
15	Sandstad	222	283	281	-	-	-	50	-	-
16	Filland	-	12	6	-	-	-	25	-	30

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
298	224	187	-	298	298	-	224	224	-	187	187	30
-	-	-	156	-	156	43	-	43	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
213	240	107	973	213	1 186	618	240	858	543	107	650	35
168	260	255	59	168	227	217	260	477	198	255	453	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
112	74	93	908	112	1 020	862	74	936	1 187	93	1 280	38
163	873	1 260	1 288	163	1 451	1 347	873	2 220	1 059	1 260	2 319	39
-	135	-	250	-	250	69	135	204	105	-	105	40
106	1 134	1 354	920	106	1 026	1 346	1 134	2 480	2 185	1 354	3 539	41
536	1 726	1 300	82	536	618	136	1 726	1 862	299	1 300	1 599	42
194	350	571	531	194	725	646	350	1 011	842	571	1 413	43
711	2 582	2 339	1 455	711	2 166	2 788	2 584	5 372	2 553	2 339	4 892	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
35	36	-	45	35	80	150	36	186	119	-	119	47
226	800	660	9	226	235	6	800	806	36	660	696	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	313	-	313	50
68	351	269	58	68	126	-	351	351	-	269	269	51
-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	120	-	120	43	-	43	53
40	-	-	4	40	44	8	-	8	43	-	43	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
-	-	49	260	-	260	266	-	266	430	49	479	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	8	88	57
218	2 454	1 168	452	218	670	469	2 454	2 923	501	1 168	1 669	58
203	1 730	1 083	1 926	203	2 129	2 665	1 730	4 395	2 995	1 083	4 078	59
2 012	3 425	2 792	8 065	2 012	10 077	10 415	3 425	13 840	11 307	2 804	14 111	60
2 500	2 040	1 302	635	2 500	3 135	562	2 040	2 602	746	1 302	2 048	61
1 550	1 500	1 100	564	1 550	2 264	441	1 500	2 041	1 064	1 156	2 220	62
3 442	1 662	2 585	490	3 442	3 932	694	1 662	2 356	616	2 585	3 201	63
2 500	2 580	3 600	6 190	2 500	8 690	8 978	2 580	11 558	7 042	3 600	10 642	64
1 353	3 065	3 517	4 402	1 353	5 755	3 024	3 065	6 089	2 266	3 578	5 844	65
5 500	5 400	5 610	1 475	6 000	7 475	2 151	5 800	7 951	2 775	5 610	8 385	66
5 100	5 800	5 100	2 261	5 100	7 361	3 968	5 800	9 768	2 510	5 100	7 610	67
16	275	248	62	16	78	-	275	275	814	248	1 062	68
675	1 431	1 855	3 510	675	4 185	3 712	1 431	5 143	4 965	1 855	6 820	69
494	1 404	978	89	494	523	910	1 404	2 314	955	978	1 933	70
711	1 318	1 227	2 187	711	2 898	2 611	1 318	3 929	2 806	1 227	4 033	71
16	-	59	212	16	228	277	-	277	578	59	637	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
30 170	44 294	42 309	40 858	30 859	71 717	50 576	44 831	95 407	53 675	42 464	96 139	15
-	-	-	600	-	600	396	-	396	442	-	442	11
-	89	76	667	-	667	1 400	89	1 489	1 243	76	1 319	12
10	118	215	1 761	10	1 771	3 030	118	3 148	1 425	215	1 640	13
-	-	-	300	-	300	568	-	568	843	-	843	14
-	-	-	272	-	272	416	-	416	326	-	326	15
-	-	-	25	-	25	12	-	12	36	-	36	16

TABELL 1 (forts.). AVVIKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
17	Hitra	65	115	44	-	-	-	25	118	35
18	Kvenvær	200	123	-	-	-	-	-	23	16
19	Sør-Froya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Nord-Froya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Ørland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Agdenes	-	52	-	-	-	-	-	-	-
23	Lensvik	-	65	332	-	-	-	-	170	-
24	Rissa	1 700	1 975	1 201	-	-	-	50	64	-
25	Stadsbygd	1 513	1 934	2 377	-	-	-	-	34	141
26	Stjøerna	2 900	2 705	995	-	-	-	-	227	-
27	Bjugn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Nes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Jøssund	125	526	-	-	-	-	-	-	-
30	Åfjord	3 290	4 880	14 696	-	-	-	156	26	13
31	Stoksund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Roan	150	360	289	-	-	-	-	-	-
33	Osen	2 505	1 631	710	-	-	-	40	50	11
34	Oppdal	9 391	4 397	6 862	-	68	241	2	-	-
35	Rennebu	8 149	10 966	9 359	-	-	-	101	18	30
36	Meldal	13 558	22 126	21 665	50	-	-	363	194	300
37	Orkland	11 752	16 269	11 487	-	-	-	302	173	211
38	Orkdal	4 797	8 393	6 684	-	-	-	116	239	143
39	Orkanger	700	367	417	-	-	-	-	80	-
40	Røros	830	424	369	-	-	-	40	34	41
41	Røros landsogn	6 178	1 774	2 320	-	-	-	15	468	1 419
42	Brekken	1 620	1 120	970	-	-	-	-	-	-
43	Glåmos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Ålen	100	27	440	-	-	-	-	314	664
45	Haltålen	4 725	4 830	10 739	-	-	-	1 110	1 123	559
46	Singsås	9 506	10 716	9 443	-	11	-	1 432	1 388	1 998
47	Budal	1 200	2 154	916	-	-	-	200	86	-
48	Støren	4 554	8 138	6 749	-	-	-	655	428	17
49	Soknedal	3 400	4 414	4 169	-	-	-	-	-	-
50	Horg	5 800	7 963	8 209	-	-	-	300	215	130
51	Hølanda	10 177	11 724	14 504	-	-	-	95	5	490
52	Flå	2 700	3 180	2 185	-	-	-	100	145	85
53	Melhus	1 500	2 183	2 879	-	-	-	50	142	60
54	Leinstrand	900	1 289	1 383	-	-	-	-	40	32
55	Ryneset	700	1 313	2 307	-	-	-	50	204	75
56	Buvik	400	1 500	3 085	-	-	-	-	-	320
57	Skaun	5 600	8 150	9 149	-	-	-	-	-	402
58	Børås	3 874	5 243	5 139	-	-	-	-	19	331
59	Geitastrand	4 632	5 793	3 587	-	-	-	50	73	25
60	Strinda	1 570	4 133	3 838	-	-	-	350	490	150
61	Tiller	1 500	1 048	1 042	-	-	-	-	40	40
62	Kløbu	8 700	11 964	12 537	-	-	-	50	241	150
63	Malvik	14 276	15 093	14 003	-	-	-	332	310	556
64	Selbu	12 660	24 389	20 443	-	-	-	147	399	454
65	Tydal	4 490	7 787	7 866	-	-	-	-	7	-
01	Trondheim	1 523	1 778	1 215	-	-	-	169	80	43
16	Sør-Trøndelag	177 426	229 798	230 844	50	79	241	6 409	7 796	8 406
11	Merdøer	21 457	22 959	18 350	-	-	-	991	325	-
12	Rezra	20 550	21 214	23 603	-	-	-	900	382	100

PRODUKSJON I ARENE 1949/59, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
L a u v v e d			S u m 1949/50			S u m 1950/51			S u m 1951/52			Nr.	
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt		
-	-	-	90	-	90	233	-	233	79	-	79	17	
-	-	-	200	-	200	146	-	146	16	-	16	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
-	-	-	-	-	-	52	-	52	-	-	-	22	
100	-	433	-	100	100	235	-	235	332	433	765	23	
50	-	213	1 750	50	1 800	2 039	-	2 039	1 201	213	1 414	24	
-	-	1	1 513	-	1 513	1 968	-	1 968	2 518	1	2 519	25	
-	-	124	2 900	-	2 900	2 932	-	2 932	995	124	1 119	26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
50	-	-	125	50	175	526	-	526	-	-	-	29	
118	315	183	3 446	118	3 564	4 906	315	5 221	14 709	183	14 892	30	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	150	-	150	360	-	360	289	-	289	32	
133	10	46	2 545	133	2 678	1 681	10	1 691	721	46	767	33	
65	10	84	9 393	65	9 458	4 397	78	4 475	6 862	325	7 187	34	
68	104	232	8 250	68	8 318	10 084	104	10 188	9 389	232	9 621	35	
756	1 048	709	13 921	806	14 727	22 320	1 048	23 368	21 965	709	22 674	36	
338	356	443	12 054	338	12 392	16 442	356	16 798	11 698	443	12 141	37	
208	375	523	4 913	208	5 121	8 632	375	9 007	6 827	523	7 350	38	
-	-	-	700	-	700	447	-	447	417	-	417	39	
100	300	440	870	100	970	458	300	758	410	440	850	40	
500	60	350	6 193	500	6 693	2 242	60	2 302	3 739	350	4 089	41	
2 700	2 133	3 489	1 620	2 700	4 320	1 120	2 133	3 253	970	3 489	4 459	42	
600	673	1 508	-	600	600	-	673	673	-	1 508	1 508	43	
500	-	-	100	500	600	341	-	341	1 104	-	1 104	44	
320	45	1 005	5 835	320	6 155	5 953	45	5 998	11 298	1 005	12 303	45	
906	319	550	10 938	906	11 844	12 104	330	12 434	10 841	550	11 391	46	
200	216	-	1 400	200	1 600	2 240	216	2 456	916	-	916	47	
100	78	16	5 209	100	5 309	8 566	78	8 644	6 766	16	6 782	48	
-	-	-	3 400	-	3 400	4 414	-	4 414	4 169	-	4 169	49	
100	140	90	6 100	100	6 200	8 178	140	8 318	8 339	90	8 429	50	
123	10	2	10 272	123	10 395	11 729	10	11 739	14 984	2	14 986	51	
-	-	-	2 800	-	2 800	3 325	-	3 325	2 270	-	2 270	52	
50	100	55	1 550	50	1 600	2 325	100	2 425	2 939	55	2 994	53	
-	20	15	900	-	900	1 329	20	1 349	1 415	15	1 430	54	
50	100	40	750	50	800	1 517	100	1 617	2 382	40	2 422	55	
-	-	-	400	-	400	1 500	-	1 500	3 405	-	3 405	56	
-	-	4	5 600	-	5 600	8 150	-	8 150	9 551	4	9 555	57	
-	6	5	3 874	-	3 874	5 262	6	5 268	5 470	5	5 475	58	
50	100	127	4 682	50	4 732	5 866	100	5 966	3 612	127	3 739	59	
-	-	-	1 920	-	1 920	4 623	-	4 623	3 988	-	3 988	60	
-	62	41	1 500	-	1 500	1 088	62	1 150	1 082	41	1 123	61	
50	150	69	8 750	50	8 800	12 205	150	12 355	12 687	69	12 756	62	
100	200	-	14 608	100	14 708	15 403	200	15 603	14 559	-	14 559	63	
14	1 000	700	12 807	14	12 821	24 782	1 000	25 782	20 897	700	21 597	64	
-	1 700	1 700	4 490	-	4 490	7 794	1 700	9 494	7 866	1 700	9 566	65	
-	-	72	1 692	-	1 692	1 858	-	1 858	1 258	72	1 330	01	
8 359	9 837	13 560	183 835	8 409	192 244	237 594	9 916	247 510	239 250	13 801	253 051	16	
450	284	460	21 848	450	22 298	23 284	284	23 568	18 950	460	18 810	11	
650	550	550	20 850	650	21 500	21 596	550	22 146	23 703	550	24 253	12	

TABELL i (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
21	Stammes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Leirfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Drevja	800	1 985	3 783	-	-	-	-	46	63
24	Vefsn	4 940	8 539	14 883	-	-	-	-	-	610
25	Grane	8 796	13 010	25 218	-	-	-	-	1 361	1 368
26	Hattfjellidal	12 320	14 737	12 150	-	-	-	-	-	-
27	Dønnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Nesna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Elsfjord	400	1 378	3 157	-	-	-	-	-	-
30	Korzen	4 093	11 448	9 773	-	-	-	160	278	185
31	Sør-Rana	347	780	1 145	-	-	-	9	6	8
32	Hemnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Nord-Rana	7 466	13 881	13 761	-	-	-	107	38	58
34	Lurøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Trøna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Rødøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Meløy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Giljeskål	2	33	170	-	-	-	-	-	-
39	Beiarn	1 096	785	572	-	-	2	-	-	-
40	Saltdal	2 812	3 185	2 789	-	50	10	-	-	-
41	Fauske	100	113	-	-	-	-	-	-	-
42	Skjerstad	18	33	18	-	-	-	-	-	-
43	Bodin	20	10	18	-	-	-	-	-	-
44	Kjerringøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Sørfold	385	241	184	-	-	-	-	-	-
46	Nordfold	-	-	2	-	6	-	-	-	-
47	Leiranger	-	11	1	-	-	-	-	-	-
48	Steigen	-	11	-	-	-	-	-	-	-
49	Hamarøy	105	140	227	-	-	-	-	-	-
50	Tysfjord	435	438	135	-	-	-	-	-	-
51	Lødingen	13	-	1	-	-	-	-	-	-
52	Tjeldsund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Evenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Ballangen	20	-	1	-	-	-	-	-	-
55	Ankenes	145	-	94	-	-	-	-	-	-
56	Røst	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Værøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Moskenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Flakstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Buksnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Hol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Borge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Valberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Gimsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Vågan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Hadsel	-	20	-	-	-	13	-	-	-
67	Be	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Øknes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Langenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Sortland	-	-	-	-	3	-	-	-	-
71	Bjørnskinn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Dverberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Andenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Nordland	57 113	90 366	108 938	-	59	25	276	1 729	2 292

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauv ved			Sum 1949/50			Sum 1950/51			Sum 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvre- virke	I alt	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	55	800	-	800	2 031	-	2 031	3 846	55	3 901	23
-	780	203	4 940	-	4 940	8 539	780	9 319	15 493	203	15 696	24
836	1 134	1 891	8 796	836	9 632	14 371	1 134	15 505	26 586	1 891	28 477	25
3 171	3 700	4 857	12 320	3 171	15 491	14 737	3 700	18 437	12 150	4 857	17 007	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	58	52	400	-	400	1 378	58	1 436	3 157	52	3 209	29
713	810	773	4 253	713	4 966	11 726	810	12 536	9 958	773	10 731	30
-	164	67	356	-	356	786	164	950	1 153	67	1 220	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
5 890	2 715	4 001	7 573	5 890	13 463	13 919	2 715	16 634	13 819	4 001	17 820	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
234	213	708	2	234	236	33	213	246	170	708	878	38
1 792	2 394	2 769	1 096	1 792	2 888	787	2 394	3 179	572	2 771	3 343	39
3 252	5 569	5 241	2 812	3 252	6 064	3 185	5 569	8 804	2 789	5 251	8 040	40
1 345	1 322	2 617	100	1 345	1 445	113	1 322	1 435	-	2 617	2 617	41
1 858	2 085	1 126	18	1 858	1 876	33	2 085	2 118	18	1 126	1 144	42
700	775	818	20	700	720	10	775	785	18	818	836	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
1 126	1 560	165	385	1 126	1 511	241	1 560	1 801	184	165	349	45
200	100	125	-	200	200	-	106	106	2	125	127	46
-	83	100	-	-	-	11	83	94	1	100	101	47
-	47	152	-	-	-	11	47	58	-	152	152	48
1 190	700	977	105	1 190	1 295	140	700	840	227	977	1 204	49
324	185	511	435	324	759	438	185	623	135	511	646	50
216	309	330	13	216	229	-	309	309	1	330	331	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
53	87	46	-	53	53	-	87	87	-	46	46	53
659	1 084	186	20	659	679	-	1 084	1 084	1	186	187	54
218	299	134	145	218	363	-	299	299	34	134	168	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
600	617	782	-	600	600	20	617	637	-	782	795	66
-	13	6	-	-	-	-	13	13	-	6	6	67
-	89	61	-	-	-	-	89	89	-	61	61	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
400	409	574	-	400	400	-	412	412	-	574	574	70
100	41	79	-	100	100	-	41	41	-	79	79	71
-	29	43	-	-	-	-	29	29	-	43	43	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
26 277	30 180	32 262	57 389	26 277	83 666	92 095	30 239	122 334	111 230	32 287	143 517	18

TABELL 1 (forts.). AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52	1949/50	1950/51	1951/52
11	Kvæfjord	-	-	60	-	-	-	-	-	-
12	Sandborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Skånland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Trondenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Bjarkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Anderja	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Ibestad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Astafjord	62	73	61	-	-	-	-	-	-
19	Gratangen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Lavangen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Salangen	34	49	27	-	-	-	-	-	-
22	Bardu	240	256	220	-	-	-	-	8 320	-
23	Øverbygd	2 057	1 550	1 617	-	-	-	-	-	-
24	Målselv	1 121	942	896	-	-	-	-	-	-
25	Sørreisa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Dyrøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Tranøy	183	185	197	-	1	-	-	-	-
28	Torsken	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Berg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Hillesøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Lenvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Malangen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Balsfjord	294	227	235	2	-	-	-	-	-
34	Tromsøysund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Heløy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Karløy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Ullsfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Lyngen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Storfjord	355	810	558	5	8	-	-	36	67
40	Kåfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Skjervøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Nordreisa	1 037	2 120	1 146	3	5	-	-	-	-
43	Kvænangen	289	737	758	-	-	-	-	-	-
19	Troms	5 672	6 949	5 775	10	14	-	-	8 956	67
11	Kautokeino	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Alta	3 472	3 218	2 467	-	-	-	28	71	96
13	Talvik	3	-	-	-	-	-	14	-	-
14	Loppa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Hasvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Sørøysund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Kvalsund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Måsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nordkapp ¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Kistrand	-	490	338	-	-	-	-	-	-
21	Karasjok	2 388	7 708	3 054	-	-	-	-	-	-
22	Lebesby	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Gamvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Berlevåg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Tana	-	-	-	-	37	4	-	-	-
26	Polmek	-	-	-	-	69	37	-	-	-
27	Nesseby	-	-	-	-	8	5	-	-	-
28	Vardø	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Nord-Varanger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Sør-Varanger	9 771	14 657	8 261	1	-	-	2 433	10 310	2 169
20	Finmark	15 694	26 073	14 120	115	-	-	46	2 475	10 381
										2 265

¹ For 1. juli 1950: Kjelvik.

PRODUKSJON I ARENE 1949/50, 1950/51 OG 1951/52. m³.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauv ved			Sum 1949/50			Sum 1950/51			Sum 1951/52			Nr.
1949/50	1950/51	1951/52	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
208	1 015	508	-	208	208	-	1 015	1 015	60	508	568	11
8	79	49	-	8	8	-	79	79	-	49	49	12
-	86	154	-	-	-	-	86	86	-	154	154	13
-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	60	60	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
5	5	6	-	5	5	-	5	5	-	6	6	17
257	50	333	62	257	319	73	50	123	61	333	394	18
-	4	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	19
-	50	-	-	-	-	-	50	50	-	-	-	20
5	962	1 007	34	5	39	49	962	1 011	27	1 007	1 034	21
393	2 085	2 391	240	393	633	8 576	2 085	10 661	220	2 391	2 611	22
310	7 256	3 531	2 057	310	2 367	1 550	7 256	8 806	1 617	3 531	5 148	23
376	2 950	2 847	1 121	376	1 497	942	2 950	3 892	896	2 847	3 743	24
-	640	500	-	-	-	-	640	640	-	500	500	25
-	120	120	-	-	-	-	120	120	-	120	120	26
231	484	444	183	231	414	185	485	670	197	444	641	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
30	24	530	-	30	30	-	24	24	-	530	530	31
-	320	800	-	-	-	-	320	320	-	800	800	32
238	726	1 526	294	240	534	227	726	953	235	1 526	1 761	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	22	22	36
-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	100	37
-	-	191	-	-	-	-	-	-	-	191	191	38
266	952	1 235	355	271	626	846	960	1 806	625	1 235	1 860	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	543	-	-	-	-	-	-	-	543	543	41
1 940	2 597	2 264	1 097	1 943	2 980	2 120	2 602	4 722	1 146	2 264	3 410	42
408	803	2 336	289	408	697	737	803	1 540	758	2 336	3 094	43
4 675	21 208	21 497	5 672	4 685	10 357	15 305	21 222	36 527	5 842	21 497	27 339	19
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	11
72	153	120	3 500	72	3 572	3 289	153	3 442	2 563	120	2 683	12
125	25	77	17	125	142	-	25	25	-	77	77	13
2	14	2	-	2	2	-	14	14	-	2	2	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	16
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	17
-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	17	17	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
12	236	1 129	-	12	12	490	236	726	338	1 129	1 467	20
22	23	30	2 388	22	2 410	7 708	23	7 731	3 054	30	3 084	21
12	18	100	-	12	12	-	18	18	-	100	100	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
141	25	93	-	178	178	-	25	25	-	97	97	25
134	34	179	-	203	203	-	34	34	-	216	216	26
36	10	27	-	44	44	-	10	10	-	32	32	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
781	495	1 069	12 204	782	12 986	24 967	495	25 462	10 430	1 069	11 499	30
1 337	1 033	2 848	18 109	1 452	19 561	36 454	1 033	37 487	16 385	2 894	19 279	20

TABELL 2. BARTRETTØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON 1949/50
SPESIFISERT ETTER VIRKESGRUPPER OG TRESLAG.

a. Absolutte tall i m³.

Nr.	Fylker	Skurtømmer		Sliperi- og cellu- losetømmer		Spesialtømmer		Diverse tømmer		Sum bartrettømmer		
		Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	I alt
	I. Riket	2 064 780	750 395	2 909 238	247 132	86 319	162 106	83 847	34 317	5 144 184	1 193 950	6 338 134
	II. Fylkene.											
01	Østfold	121 902	38 742	89 300	16 110		1 400	1 113	6 840	212 525	63 092	275 617
02	Akershus	378 965	16 824	242 806	9 087	2 053	545	22 728	692	646 552	27 148	673 700
04	Hedmark	505 919	175 813	807 703	141 168	36 905	85 218	40 916	12 539	1 391 443	414 738	1 806 181
05	Oppland	202 245	60 392	444 231	15 633	2 563	26 566	5 270	498	654 309	103 089	757 398
06	Buskerud	116 498	80 494	544 377	4 059	31 479	584	8 884	2 249	701 438	87 386	788 824
07	Vestfold	114 779		102 337		3 800		19	200		221 116	221 185
08	Telemark	71 972	99 568	313 308	32 216	5 425	27 930	456	410	391 161	160 124	551 285
09	Aust-Agder	8 430	118 508	160 829	22 356		10 348	50	5 107	169 309	156 319	325 628
10	Vest-Agder	1 648	39 595	4 109	243		1 500		512	5 757	41 840	47 597
11	Rogaland	81	5 617				95	25	101	80	5 722	5 999
12	Hordaland	313	7 037			147	347	299	2 011	759	9 955	10 154
14	Sogn og Fjordane ..	127	19 783				1 775	86	591	213	22 149	22 362
15	Møre og Romsdal ..		39 968				26		730		40 784	40 784
16	Sør-Trøndelag	136 494	13 375	14 843	4 893	1 821	5 377	416	7	153 574	23 852	177 426
17	Nord-Trøndelag ...	366 333	9 858	173 973	922	1 692		2 712	85	544 710	10 865	555 575
18	Nordland	39 074	5 259	11 222	422	139		616	391	51 041	6 072	57 113
19	Troms		5 023				241		408		5 672	5 672
20	Finmark		14 522				5		1 107		15 634	15 634

b. Relative tall etter treslag.

	I. Riket	73,3	26,7	92,2	7,8	34,7	65,3	71,0	29,0	81,2	18,8	100,0
	II. Fylkene.											
01	Østfold	75,9	24,1	84,7	15,3	13,0	87,0	14,0	86,0	77,1	22,9	100,0
02	Akershus	95,7	4,3	96,4	3,6	79,0	21,0	97,0	3,0	96,0	4,0	100,0
04	Hedmark	74,2	25,8	85,1	14,9	30,2	69,8	76,5	23,5	77,0	23,0	100,0
05	Oppland	77,0	23,0	96,6	3,4	8,8	91,2	91,4	8,6	86,4	13,6	100,0
06	Buskerud	59,1	40,9	99,3	0,7	98,2	1,8	79,8	20,2	88,9	11,1	100,0
07	Vestfold	100,0		100,0		99,5	0,5	100,0		100,0		100,0
08	Telemark	42,0	58,0	90,7	9,3	16,3	83,7	52,7	47,3	71,0	29,0	100,0
09	Aust-Agder	6,6	93,4	87,8	12,2		100,0	1,0	99,0	52,0	48,0	100,0
10	Vest-Agder	4,0	96,0	94,4	5,6		100,0		100,0	12,1	87,9	100,0
11	Rogaland	1,4	98,6			79,2	20,8	55,8	44,2	4,6	95,4	100,0
12	Hordaland	4,3	95,7			29,8	70,2	12,9	87,1	7,5	92,5	100,0
14	Sogn og Fjordane ..	0,6	99,4				100,0	12,7	87,3	1,0	99,0	100,0
15	Møre og Romsdal ..		100,0				100,0		100,0		100,0	100,0
16	Sør-Trøndelag	91,1	8,9	75,2	24,8	24,6	75,4	98,3	1,7	86,6	13,4	100,0
17	Nord-Trøndelag ...	97,4	2,6	99,5	0,5	100,0		97,0	3,0	98,0	2,0	100,0
18	Nordland	88,1	11,9	96,4	3,6	100,0		61,2	38,8	89,4	10,6	100,0
19	Troms		100,0				100,0		100,0		100,0	100,0
20	Finmark		100,0				100,0		100,0		100,0	100,0

TABELL 4. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON 1951/52
SPESIFISERT ETTER VIRKESGRUPPER OG TRESLAG.

a. Absolutte tall i m³.

Nr.	Fylker	Skurtømmer		Sliperi- og cellulose- løsetømmer		Spesialtømmer		Diverse tømmer		Sum bartretømmer		
		Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	I alt
	I. Riket	2 393 670	1 069 371	4 880 172	546 027	30 580	284 920	128 152	87 111	7 432 574	1 987 429	9 420 003
	II. Fylkene..											
01	Østfold	182 308	60 614	194 798	37 703	454	845	1 913	6 074	379 473	105 236	484 709
02	Akershus	388 232	59 616	485 170	35 331	2 176	2 931	6 119	1 014	881 697	98 892	980 589
04	Hedmark	529 013	242 339	1 210 247	286 118	11 915	134 552	52 075	22 306	1 803 250	665 315	2 468 565
05	Oppland	212 646	58 671	659 514	33 994	808	41 207	56 069	8 315	1 129 037	142 187	1 271 224
06	Buskerud	136 648	121 570	897 851	37 269	3 670	39 369	3 601	13 971	1 041 770	212 179	1 253 949
07	Vestfold	152 933	5	209 814	2	2 370	164	990	-	366 107	171	366 278
08	Telemark	92 514	129 211	528 895	48 509	5 326	45 633	2 084	1 584	628 819	224 937	853 756
09	Aust-Agder	15 414	152 364	214 799	54 242	-	10 266	-	24 701	230 213	241 573	471 786
10	Vest-Agder	193	79 423	7 695	3 816	-	1 009	-	266	7 888	84 514	92 402
11	Rogaland	265	18 353	-	-	-	-	116	362	381	18 715	19 096
12	Hordaland	563	16 878	56	-	-	-	67	53	686	16 931	17 617
14	Sogn og Fjordane ..	484	20 294	-	-	-	2 600	7	5 118	491	28 012	28 503
15	Møre og Romsdal ..	3	51 854	-	-	-	-	70	1 313	73	53 167	53 240
16	Sør-Trøndelag	171 690	15 682	32 297	2 809	1 204	5 772	1 299	91	206 490	24 354	230 844
17	Nord-Trøndelag	440 259	19 854	208 441	6 206	2 198	227	1 399	28	652 297	26 315	678 612
18	Nordland	70 505	4 356	30 595	28	459	300	2 283	412	103 842	5 096	108 938
19	Troms	-	5 123	-	-	-	45	60	547	60	5 715	5 775
20	Finmark	-	13 164	-	-	-	-	-	956	-	14 120	14 120

b. Relative tall etter treslag.

	I. Riket	69.1	30.9	89.9	10.1	9.7	90.3	59.5	40.5	78.9	21.1	100.00
	II. Fylkene..											
01	Østfold	75.0	25.0	89.8	16.2	34.9	65.1	24.0	76.0	78.3	21.7	100.0
02	Akershus	86.7	13.3	93.2	6.8	42.6	57.4	85.8	14.2	89.9	10.1	100.0
04	Hedmark	68.6	31.4	80.9	19.1	8.1	91.9	70.0	30.0	72.5	27.5	100.0
05	Oppland	78.4	21.6	96.2	3.8	1.9	98.1	87.1	12.9	88.8	11.2	100.0
06	Buskerud	52.9	47.1	96.0	4.0	8.5	91.5	20.5	79.5	89.1	16.9	100.0
07	Vestfold	100.0	-	100.0	-	93.5	6.5	100.0	-	100.0	-	100.0
08	Telemark	41.7	58.3	91.6	8.4	10.5	89.5	56.8	43.2	73.7	26.3	100.0
09	Aust-Agder	9.2	90.8	79.8	20.2	-	100.0	-	100.0	48.8	51.2	100.0
10	Vest-Agder	0.2	99.8	66.8	33.2	-	100.0	-	100.0	8.5	91.5	100.0
11	Rogaland	1.4	98.6	-	-	-	-	24.3	75.7	2.0	98.0	100.0
12	Hordaland	3.2	96.8	100.0	-	-	-	55.8	44.2	3.9	96.1	100.0
14	Sogn og Fjordane ..	2.3	97.7	-	-	-	100.0	-	100.0	1.7	98.3	100.0
15	Møre og Romsdal ..	-	100.0	-	-	-	-	5.1	94.9	0.1	99.9	100.0
16	Sør-Trøndelag	91.6	8.4	92.0	8.0	17.3	82.7	93.5	6.5	89.5	10.5	100.0
17	Nord-Trøndelag ...	95.7	4.3	97.1	2.9	90.6	9.4	98.0	2.0	96.1	3.9	100.0
18	Nordland	94.2	5.8	99.9	0.1	60.5	39.5	84.7	15.3	95.3	4.7	100.0
19	Troms	-	100.0	-	-	-	100.0	9.9	90.1	1.0	99.0	100.0
20	Finmark	-	100.0	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	100.0

TABELL 5. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON I 1949/50, 1950/51 OG 1951/52, FYLKESVIS, RELATIVTALL ETTER VIRKESGRUPPER.

Nr.	Fylker	1949/50					1950/51					1951/52				
		Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Div. tømmer	I alt	Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Div. tømmer	I alt	Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Div. tømmer	I alt
	I. Riket	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	II. Fylkene															
01	Østfold	5,7	3,3	0,6	6,7	4,3	5,6	4,2	0,5	1,9	4,6	7,0	4,3	0,4	3,7	5,1
02	Akershus	14,0	8,0	1,0	19,8	10,6	12,0	7,5	1,0	15,0	9,3	12,9	9,6	1,6	3,3	10,4
04	Hedmark	24,3	30,1	49,2	45,2	28,5	22,8	29,8	49,6	48,4	28,1	22,3	27,6	46,4	34,6	26,4
05	Oppland	9,3	14,6	11,7	4,9	11,9	6,4	15,1	13,0	6,3	11,3	7,8	16,5	13,3	29,9	13,5
06	Buskerud	7,0	17,4	12,9	9,4	12,4	5,6	14,6	11,5	2,4	10,6	7,5	17,2	13,6	8,3	13,3
07	Vestfold	4,1	3,2	1,6	0,2	3,5	3,1	2,9	0,5	0,2	2,9	4,4	3,9	0,8	0,5	3,9
08	Telemark	6,1	11,0	13,4	0,7	8,7	5,8	12,0	15,4	1,1	9,3	6,4	10,6	16,2	1,7	9,0
09	Aust-Agder	4,5	5,8	4,2	4,4	5,1	3,6	5,3	3,0	11,0	4,7	4,8	5,0	3,3	11,5	5,0
10	Vest-Agder	1,5	0,1	0,6	0,4	0,8	2,0	0,3	0,3	0,2	1,0	2,3	0,2	0,3	0,1	1,0
11	Rogaland	0,2	-	-	0,2	0,1	0,3	-	-	0,2	0,1	0,5	-	-	0,2	0,2
12	Hordaland	0,3	-	0,2	2,0	0,2	0,4	-	-	1,7	0,2	0,5	-	-	0,1	0,2
14	Sogn og Fjordane	0,7	-	0,7	0,6	0,4	0,8	-	1,3	2,7	0,4	0,6	-	0,8	2,4	0,3
15	Møre og Romsdal	1,4	-	-	0,7	0,6	1,9	-	-	0,5	0,8	1,5	-	-	0,6	0,6
16	Sør-Trøndelag ..	5,3	0,6	3,0	0,3	2,8	7,2	0,9	3,3	3,1	3,5	5,4	0,6	2,2	0,6	2,5
17	Nord-Trøndelag .	13,4	5,5	0,7	2,4	8,8	18,9	6,8	-	1,7	11,3	13,3	3,9	0,8	0,7	7,2
18	Nordland	1,6	0,4	0,1	0,9	0,9	2,5	0,6	0,3	2,6	1,4	2,3	0,6	0,3	1,3	1,2
19	Troms	0,2	-	0,1	0,3	0,1	0,2	-	0,3	0,4	0,1	0,2	-	-	0,2	0,1
20	Finmark	0,5	-	-	0,9	0,3	0,9	-	-	0,6	0,4	0,4	-	-	0,4	0,1

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI.

Norway's Official Statistics, series XI.

Rekke XI.

Trykt 1954 (forts.).

- Nr. 163. Lønnsstatistikk 1952. *Wage statistics.*
- 164. Skolestatistikk 1951—52. *Statistics on education.*
- 165. Forsikringselskaper 1952. *Sociétés d'assurances.*
- 166. Veterinærvesenet 1951. *Service vétérinaire.*
- 167. Skogavvirking 1949/50—1951/52. *Roundwood cut.*

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

Statistiske meldinger. *Monthly Bulletin of Statistics.*

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

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

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

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

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

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

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

Pris kr. 2.50 + oms.avgift.

Forsvarets trykningsentral, Oslo.