

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 79.



SKOGAVVIRKING

1946/47—1948/49

Bois abattu pendant les années 1946/47—1948/49.

UTGITT AV
STATISTISK SENTRALBYRÅ

OSLO
I KOMMISSJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.
1951

Pris kr. 2.50 + oms.avgift.

Norges Offisielle Statistikk, rekke XI. (Statistique Officielle de la Norvège, série XI.)

Rekke XI.

Trykt 1950.

- Nr. 25. Norges industri 1948. (*Statistique industrielle.*)
- 26. Lønnstillingen 1949. (*Recensement des salaires.*)
- 27. Norges postverk 1949. (*Statistique postale.*)
- 28. Industrierbeidertrygden 1947. (*Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*)
- 29. Syketrygden 1947. (*Assurance-maladie nationale.*)
- 30. Skolestatistikk 1946—47. (*Instruction publique.*)
- 31. Folketellingen i Norge 3. desember 1946. II. Trossamfunn. (*Recensement du 3 décembre 1946. II. Population de droit classée par confession.*)
- 32. Norges fiskerier 1947. (*Grandes pêches maritimes.*)
- 33. Norges kommunale finanser 1945—46. (*Finances des communes.*)
- 34. Folkemengdens bevegelse 1948. (*Mouvement de la population.*)
- 35. Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1948. (*Rapport sur l'état sanitaire et médical.*)
- 36. Statistisk årbok 1950. (*Annuaire statistique de la Norvège.*)
- 37. Telegrafverket 1948—49. (*Télégraphes et téléphones de l'Etat.*)
- 38. Sinnssykehusenes virksomhet 1948. (*Statistique des hospices d'aliénés.*)
- 39. Norges Brannkasse 1947—49. (*Statistique de l'office national d'assurances contre l'incendie.*)
- 40. Jordbruksstillingen i Norge 20. juni 1949. I. Arealet, husdyrholdet m. v., herredsvise oppgaver. (*Recensement du 20 juin 1949. I. La superficie, animaux domestiques etc.*)
- 41. Folketellingen i Norge 3. desember 1946 III. Folkemengde etter kjønn, alder etc. (*Recensement du 3 décembre 1946. III. Population par sexe, âge etc.*)
- 42. Skogavvirking 1936/37—1945/46. (*Bois abattu.*)
- 43. Trafikkulykker 1948. (*Accidents de circulation.*)

Rekke XI.

Trykt 1951.

- Nr. 44. Jordbruksstatistikk 1949. (*Superficies agricoles et élevage du bétail. Récoltes etc.*)
- 45. Meieribruket i Norge 1949. (*L'industrie laitière de la Norvège.*)
- 46. Representativ bedriftstelling i varehandelen 13. oktober 1948. (*Recensement représentatif d'établissements dans le commerce de marchandises au 13 octobre 1948.*)
- 47. Økonomisk utsyn over året 1950. (*Aperçu de la situation économique.*)
- 48. Skattestatistikken 1948—49. (*Répartition d'impôts.*)
- 49. Norges sivile, geistlige, rettslige og militære inndeling 1. januar 1951. (*Les divisions civiles, ecclésiastiques, judiciaires et militaires du royaume de Norvège le 1. janvier 1951.*)
- 50. Folketellingen i Norge 3. desember 1946. IV. Folkemengde etter kjønn, alder etc. Fremmede statsborgere. (*Recensement du 3 décembre 1946. IV. Population par sexe, âge etc. Sujets étrangers.*)
- 51. Norges private aksjebanker og sparebanker 1949. (*Statistique des banques privées par actions et des caisses d'épargne.*)

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI. 79.



SKOGAVVIRKING

1946/47—1948/49

Bois abattu pendant les années 1946/47—1948/49.

UTGITT AV
STATISTISK SENTRALBYRÅ

OSLO
I KOMMISSJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.
1951

Tidligere utkommet:

Skogbrukstelling for Norge,	Norges Off. Statistikk, VIII,	34.
Forbruket av trevirke på gårdene 1936/37,	" " "	IX, 169.
Skogavvirkning 1936/37 - 1945/46,	" " "	XI, 42.

F O R O R D .

Med dette legger en fram statistikk over avvirking av trevirke til salg eller industriell produksjon for driftsårene 1946/47, 1947/48 og 1948/49. Statistikken som bygger på skogrådenes oppgaver er en fortsettelse av publikasjonen: "Skogavvirking 1936/37 - 1945/46", der det er gitt en oversikt over tidligere utførte arbeider, lover og bestemmelser av betydning for utviklingen på dette område. Byrådet viser interesserte til denne oversikt.

Oppgavene over fordelingen av bartretømmeret etter treslag og på virkesgrupper er utarbeidd i Byrådet på grunnlag av det foreliggende materiale. I den foran nevnte publikasjon var disse oppgaver utarbeidd av skogdirektøren.

De detaljerte oppgaver over skogavvirkingen vil for framtiden komme i særskilt publikasjon hvert tredje år. I en ny serie publikasjoner om skogstatistikk som er planlagt utgitt årlig, vil det bli gitt opplysning om den samlede avvirking i riket etter hvert som oppgavene foreligger. Den første publikasjon i denne serie er under utarbeiding.

S t a t i s t i s k S e n t r a l b y r å , 5. september 1951.

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

Arne L. Aaseth.

INN H O L D.

	Side
Oversikt	7
Det statistiske materiale	7
Avvirkingen i årene 1946/47, 1947/48 og 1948/49	7
Bartretømmer til salg eller industriell produksjon delt etter treslag og virkesgrupper	10
Vassdragsvise oppgaver	11
Summary in English	15

Tabeller:

1. Avvirking til salg eller industriell produksjon i årene 1946/47, 1947/48 og 1948/49	18
2. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1946/47 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	48
3. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1947/48 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	49
4. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon 1948/49 i m ³ . Fylkesvis. Spesifisert etter virkesgrupper og treslag	50
5. Bartretømmer til salg eller industriell produksjon i 1946/47, 1947/48 og 1948/49. Fylkesvis. Relativtall etter virkesgrupper	51

CONTENTS.

	Page
General survey	7
The statistical material	7
Wood cut in the years 1946/47, 1947/48 and 1948/49	7
Conifer timber for sale or industrial production grouped according to wood and purpose	10
Statistics according to rivers	11
Summary in English	15

Tables:

1. Wood cut for sale or industrial production in the years 1946/47, 1947/48 and 1948/49	18
2. Conifer timber for sale or industrial production in 1946/47 in m ³ by counties. Specified according to purpose and wood	48
3. Conifer timber for sale or industrial production in 1947/48 in m ³ by counties. Specified according to purpose and wood	49
4. Conifer timber for sale or industrial production in 1948/49 in m ³ by counties. Specified according to purpose and wood	50
5. Conifer timber for sale or industrial production in 1946/47, 1947/48 and 1948/49 by counties. Relative figures according to purpose	51

TABLE DES MATIERES.

	Page
Aperçu général	7
Matériaux statistiques	7
Bois abattu pendant les années 1946/47, 1947/48 et 1948/49	7
Bois de charpente de conifères à vendre ou à production industrielle réparti par espèce de bois et utilisation supposée	10
Statistiques d'après les systèmes fluviaux	11
Résumé en anglais	15
Tableaux:	
1. Bois abattu à vendre ou à production industrielle pendant les années 1946/47, 1947/48 et 1948/49	18
2. Bois de charpente de conifères à vendre ou à production industrielle 1946/47 en m ³ par préfectures. Spécifié par utilisation supposée et espèce de bois	48
3. Bois de charpente de conifères à vendre ou à production industrielle 1947/48 en m ³ par préfectures. Spécifié par utilisation supposée et espèce de bois	49
4. Bois de charpente de conifères à vendre ou à production industrielle 1948/49 en m ³ par préfectures. Spécifié par utilisation supposée et espèce de bois.....	50
5. Bois de charpente de conifères à vendre ou à production industrielle pendant les années 1946/47, 1947/48 et 1948/49 par préfectures. Chiffres relatifs par utilisation supposée	51

OVERSIKT.

DET STATISTISKE MATERIALE.

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

Etter at skogdirektørens kontor har utført et sammendrag til bruk for administrasjonen har Ryrådet fått utlånt hele materialet til statistisk bearbeidelse. Dessuten er det blitt innhentet enkelte spesielle opplysninger som har ført til korrigering av oppgavene. Blant annet er således fordelingen av ved på bar- og lauvved blitt endret. Likeledes har enkelte andre opplysninger ført til korrigeringer i det opprinnelige materiale. Tallene i denne statistikk stemmer derfor ikke helt med de sammendrag som er utført i skogdirektoratet.

Fra og med driftsåret 1947/48 ble det gjennomført en endring i oppdelingen av tømmeret etter virkesgrupper. Tidligere var det således særskilte oppgaver for kubb og sulfatvirke. Disse virkesgrupper er nå slått sammen med sliperi- og cellulose tømmer. Samtidig er det innført en ny gruppe for "Diverse tømmer", mens gruppene for skurtømmer og spesialtømmer er som før. I et særskilt rundskriv fra Landbruksdepartementet ble det meddelt at "med diverse tømmer forstås forskjellig slags virke som går til småindustri, hustømmer, mine-tømmer, fabrikker for fiberplater, gjerdestolper m.v. Svilletømmer føres under spesialtømmer og skurslip føres under skurtømmer".

AVVIRKINGEN I ÅRENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

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 på tømmer av bar- og lauvtrær og bar- og lauvved.

Avvirking til salg i m³.

Virkesgrupper	1946/47	1947/48	1948/49
Bartretømmer	6 057 413	6 423 818	8 150 625
Lauvtretømmer	45 953	32 896	46 339
Barved	770 287	681 772	573 213
Lauvved	353 064	307 148	248 133
Sum	7 226 717	7 445 634	9 018 310

Avvirkingen til salg ligger i disse år noe over gjennomsnittet for en lengre årrekke. Særlig høyt ligger oppgaven for 1948/49. Etter Skogbrukstellingen var den gjennomsnittlige avvirking til salg beregnet til 6,612 mill. m³. For periodene 1918/19 - 1935/36, 1936/37 - 1940/41 og 1941/42 - 1945/46 var den gjennomsnittlige avvirking til salg henholdsvis 6,344, 7,049 og 6,368 mill. m³.

Det en legger mest merke til ved avvirkingen i disse tre år er for det første den særlig store avvirking av bartretømmer i 1948/49 og for det annet nedgangen fra år til år for både bar- og lauvved. Avvirkingen av bartretømmer til salg i 1948/49 - i alt 8,151 mill. m³ - er ca. 40 % over det vanlige. Gjennomsnittet etter Skogbrukstellingen var nemlig beregnet til 5,671 mill. m³ og i femåret 1936/37 - 1940/41 til 5,839 mill. m³. Oppgaven for 1948/49 er også større enn noe annet år som er notert og er sikkert den største avvirking av bartretømmer til salg vinen gang har hatt. De to år som kommer nærmest er 1919/20 med 7,833 mill. m³ og 1937/38 med 7,716 mill. m³.

Nedgangen i avvirking av ved til salg begynte allerede i 1942/43, men tok sterkere fart først etter krigen da tilgangen av annet (innført) brensel ble mulig. Avvirking av ved til salg i 1948/49 var 821 000 m³. Dette svarer omtrent til det vanlige gjennomsnitt før vanskene med brenselforsyningen under krigen tok til. Etter Skogbrukstellingen utgjorde det samlede salg av ved i alt 863 000 m³ pr. år og som gjennomsnitt for de tre år 1936/37 - 1938/39 var det beregnet til 765 000 m³.

Forholdet mellom mengdene av bar- og lauvved til salg har endret seg sterkt fra hva det var tidligere. Denne fordeling er nok ikke på langt nær helt sikker, men endringen er så stor at en må anta at det har foregått en reel forskyvning.

Etter Skogbrukstellingen besto avvirkingen av ved til salg av ca. 52,3 % lauvved og ca. 47,7 % barved. Omtrent det samme forhold ble det regnet med framover til 1938/39. Under det store behov for ved fra 1939/40 og under hele krigen ble fordelingen mellom bar- og lauvved helt endret. Allerede for driftsåret 1939/40 gikk barvedprosenten opp til 54,6 og var i gjennomsnitt for krigsårene ca. 71. Årsaken til dette ligger først og fremst i at det ved framdrift av destore vedmengder under krigen måtte tas hensyn til de driftsmessige forhold og da var bartrevirket lettest tilgjengelig. Det vesentlige av den økte avvirking falt derfor på dette. I etterkrigsårene gikk avvirk-

ingen av ved sterkt ned og var i 1946/47 allerede gått ned til ca. 1.12 mill. m³, altså under halvparten av hva det var i noe krigsår og i 1948/49 var den samlede avvirking av ved gått ned til ca. 821 000 m³ som svarer omtrent til normalt vedsalg før krigen. En skulle da vente at prosenten for barved igjen nærmet seg de tidligere forhold. Etterfølgende oppgave for de tre siste år over fordelingen mellom bar- og lauvtrevirke for ved til salg viser imidlertid at barvedprosenten fremdeles var omtrent den samme som under krigen.

	1946/47	1947/48	1948/49
Barved ...	68.6 %	69.0 %	69.8 %
Lauvved ...	31.4 %	31.0 %	30.2 %

Den endring som her er påvist for ved til salg antas å henge sammen med endringer i skogbehandlingen som har skjedd i senere år. Ved rydding av foryngelsesflater og rasjonell tynning av ungskog blir tilgangen av bartrevirke som bare er skikket til brensel, større enn før. Samtidig er det av skogskjøtselmessige grunner arbeidd for en sterkere innblanding av lauvtrær. Utviklingen i denne retning har økt sterkt i etterkrigsårene.

Utviklingen mot høyere barvedprosent kan spores også i oppgavene over forbruket til husbehov på gårdene. Oppgavene i Skogbrukstelingen (omkring 1920) viste at dengang besto forbruket av ved fra egen skog av 42.3 % barved og 57.7 % lauvved. Ved undersøkelsen i 1936/37 (etter omregning) var prosenten for barved steget til 44.6 og for lauvved gått ned til 55.4. Innkjøpt ved på gårdene i 1936/37 besto derimot av 58.7 % barved og 41.3 % lauvved. For denne del av forbruket har en imidlertid ikke eldre oppgaver å sammenlikne med.

For å få den samlede avvirking må forbruket av husbehovsvirke på gårdene fra egen skog og på bruksrett legges til salgsvirket. Nyere oppgaver over dette er ikke utarbeidd siden undersøkelsen i 1936/37. Se publikasjonen: "Skogavvirking 1936/37 - 1945/46". N.O.S. XI. 42. Her har en derfor brukt de samme mengder for forbruket på gårdene som tidligere beregnet, nemlig 2 787 127 m³. I dette kvantum inngår 568 486 m³ ved og gjerdefang som er innkjøpt, men som en antar ikke er kommet med i salgsoppgavene.

Samlet avvirking i 1 000 m³.

	1946/47	1947/48	1948/49
Bartrevirke:			
Til salg	6 827	7 106	8 723
Forbruk på gårdene	1 668	1 668	1 668
Sum bartrevirke	8 495	8 774	10 391
Lauvtrevirke:			
Til salg	399	340	294
Forbruk på gårdene	1 119	1 119	1 119
Sum lauvtrevirke	1 518	1 459	1 413
Avvirking i alt	10 013	10 233	11 804

BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL
PRODUKSJON DELT ETTER TRESLAG OG VIRKES-
GRUPPER.

Ved innsamling av avvirkingsoppgavene blir bartretømmer til salg fordelt både etter treslag og på virkesgrupper. Denne spesifisering er nå gjennomført for all avvirkning. Fylkesvise tall for hvert av de tre år denne publisasjon omfatter er tatt inn i tabellene 2, 3 og 4. I tabell 5 har en tatt inn de fylkesvise relativtall etter virkesgrupper.

Det er tidligere nevnt at det fra og med 1947/48 ble gjort en endring i grupperingen i virkesgrupper idet en da fikk en gruppe som kaltes "diverse tømmer". Etter instruksjonen omfatter denne gruppe virke til småindustri, wall-boardfabrikker, minetømmer og props, små rundlast og bygningstømmer. Svilletømmer går inn under spesialtømmer og skurslip føres under skurtømmer. Det foreligger ingen opplysninger om hvordan diversetømmeret ble fordelt før 1947/48, men det må antas at det ble fordelt på alle de andre virkesgrupper. Direkte sammenlikning av tallene for de enkelte virkesgrupper før og etter endringen gir derfor ikke helt riktige resultater.

Bartretømmer til salg i 1 000 m³ delt etter treslag og virkesgrupper.

a. Absolutte tall.

Virkesgruppe	1946/47			1947/48			1948/49		
	Gran	Furu	Sum	Gran	Furu	Sum	Gran	Furu	Sum
Skurtømmer	2 013	629	2 642	2 137	605	2 742	2 362	882	3 244
Sliperi- og cellulose- tømmer	2 863	233	3 096	3 001	184	3 185	4 010	304	4 314
Spesialtømmer	166	153	319	84	147	231	94	213	307
Diverse tømmer	-	-	-	176	90	266	140	145	285
Sum	5 042	1 015	6 057	5 398	1 026	6 424	6 606	1 544	8 150

b. Relative tall etter treslag.

Skurtømmer	76.2	23.8	100.0	77.9	22.1	100.0	72.8	27.2	100.0
Sliperi- og cellulose- tømmer	92.5	7.5	100.0	94.2	5.8	100.0	93.0	7.0	100.0
Spesialtømmer	52.0	48.0	100.0	36.4	63.6	100.0	30.6	69.4	100.0
Diverse tømmer	-	-	-	66.2	33.8	100.0	49.1	50.9	100.0
Sum	83.2	16.8	100.0	84.0	16.0	100.0	81.1	18.9	100.0

c. Relative tall etter virkesgrupper.

Skurtømmer	39.9	61.9	43.5	39.6	59.0	42.7	35.8	57.1	39.8
Sliperi- og cellulose- tømmer	56.8	23.0	51.2	55.6	17.9	49.6	60.7	19.7	52.9
Spesialtømmer	3.3	15.1	5.3	1.5	14.3	3.6	1.4	13.8	3.8
Diverse tømmer	-	-	-	3.3	8.8	4.1	2.1	9.4	3.5
Sum	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Oversikten viser at i de tre år 1946/47, 1947/48 og 1948/49 består bartretømmeret av 81.1 til 84.0 % gran og fra 18.9 til 16.0 % furu. I de sju

foregående år lå prosenten for gran mellom 72.8 og 75.3 og for furu mellom 27.2 og 24.7. Granprosenten er altså betydelig høyere enn før. Byrådet antar at dette henger sammen med størrelsen av avvirkingen slik at når denne er større enn vanlig vil avvirkingen av gran bli forholdsvis større enn ellers. Tilgangen av furu er jo betydelig mindre enn for gran og etterspørselen etter trevirke fra tremasse- og celluloseindustriene er omtrent i sin helhet rettet mot granvirke. Tabelloversikten viser at ca. 93 % av forbruket i disse industrier består av gran og bare ca. 7 % av furu. I sagbruksindustrien kan furutømmer godt erstatte granvirket, men den begrensede tilgang på furu gjør at bare ca. fjerdeparten av forbruket ved sagbrukene består av dette treslag. I disse tre år veksler furuprosenten ved sagbrukene mellom 22.1 og 27.2.

V A S S D R A G S V I S E O P P G A V E R.

I tabell 1 er det ved siden av fylkes- og herredstallene også tatt inn sumtall for avvirkingen i de viktigste vassdragsområder. Tallene viser både hvor stor avvirkingen er for hvert vassdrag innen de fylker vassdragene går igjennom og for vassdragene i sin helhet. Herreder som hører til områdene utenom de oppførte hovedvassdrag er summert sammen under benevnelsen "andre områder".

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

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

Hovedvassdrag	Gj.snitt årlig 1936/37- 1940/41	Gj.snitt årlig 1941/42- 1945/46	1946/47	1947/48	1948/49
Haldenvassdraget	222	133	269	243	308
Glommavassdraget	1 605	1 184	1 717	1 691	2 167
Mjøsvassdraget	576	503	631	669	930
Drammensvassdraget ..	1 068	611	1 049	1 204	1 567
Numedalslågen	237	117	210	231	390
Skienavassdraget	329	192	334	372	491
Arendalsvassdraget ..	122	74	116	121	188
Tovdalsvassdraget ...	58	47	64	75	90
Otravassdraget	57	50	83	88	107
Orklavassdraget	37	22	38	53	59
Gaulavassdraget	39	18	51	53	49
Neavassdraget	40	10	27	30	38
Stjørdalselv	46	18	44	48	49
Snåsa med Ognå	98	50	84	114	119
Namsen	90	59	123	156	139

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

HALDENVASSDRAGET

Østfold

Berg

Idd

Aremark

Øymark

Rødenes

Rømskog

Akershus

Søndre Høland

Nordre Høland

Setskog

Aurskog

GLOMMAVASSDRAGET

Østfold

Borge

Varteig

Skjeberg

Trøgstad

Spydeberg

Askim

Eidsberg

Mysen

Skiptvedt

Rakkestad

Degernes

Tune

Rolvsey

Glemmen

Akershus

Blaker

Sørum

Fet

Rølingen

Enebakk

Lørenskog

Skedsmo

Lillestrøm

Nittedal

Gjerdrum

Ullensaker

Nes

Nannestad

Hedmark

Nord-Odal

Sør-Odal

Eidskog

Vinger

Brandval

Grue

Hof

Åsnes

Våler

Elverum

Åmot

Stor-Elvdal

Sollia

Ytre Rendal

Øvre Rendal

Os

Tolga

Tynset

Alvdal

Folldal

Sør-Trøndelag

Røros

Røros landsogn

Brekken

Glåmos

MJØSVASSDRAGET

Akershus

Eidsvoll

Hurdal

Feiring

Hedmark

Nes

Ringsaker

Furnes

Vang

Løten

Romedal

Stange

Oppland

Dovre

Lesja

Skjåk

Lom

Vågå

Heidal

Sel

Nord-Fron

Sør-Fron

Ringebu

Øyer

Østre Gausdal

Vestre Gausdal

Fåberg

Biri

Snertingdal

Vardal

Østre Toten

Vestre Toten

Eina

Kolbu

DRAMMENVASSDRAGET

Oppland

Jevnaker

Lunner

Gran

Brandbu

Søndre Land

Fluberg

Nordre Land

Torpa

Sør-Aurdal

Etnedal

Nord-Aurdal

Vestre Slidre

Øystre Slidre

Vang

Buskerud

Tyristrand

Hole

Norderhov

Idal

Flå

Nes

Gol

Hemsedal

Ål

Hol

Sigdal

Krødsherad

Modum

Øvre Eiker

Nedre Eiker

Lier

Røyken

Hurum

Vestfold

Strømm

Skoger

Sande

Hof

Botne

NUMEDALSLAGENBuskerud

Ytre Sandsvær

Øvre Sandsvær

Flesberg

Rollag

Nore

Uvdal

Kongsberg

Vestfold

Hedrum

Lardal

Larvik

SKIENSVASSDRAGETTelemark

Gjerpen

Solum

Holla

Lunde

Bø

Sauherad

Heddal

Gransherad

Hovin

Tinn

Hjartdal

Seljord

Kviteseid

Mo

Lårdal

Vinje

Rauland

ARENDALSVASSDRAGETTelemark

Nissedal

Fyresdal

Aust-Agder

Froland

Øystad

Fjære

Landvik

Åmli

Gjøvdal

Arendal

TOVDALSVASSDRAGETAust-Agder

Birkenes

Tovdal

Mykland

Herefoss

Vegusdal

Vest-Agder

Tveit

OTRAVASSDRAGETAust-Agder

Iveland

Hornnes

Evje

Bygland

Hylestad

Valle

Bykle

Vest-Agder

Oddernes

Vennesla

Hægeland

ORKLAVASSDRAGETHedmark

Kvikne

Sør-Trøndelag

Rennebu

Meldal

Orkland

Orkdal

Orkanger

GAULAVASSDRAGETSør-Trøndelag

Ålen

Haltdalen

Singsås

Budal

Støren

Soknedal

Horg

Hølonda

Flå

Melhus

NEAVASSDRAGETSør-Trøndelag

Tiller

Klæbu

Selbu

Tydal

STJØRDALSVASSDRAGET

N o r d-T r ø n d e l a g

Meråker

Hegra

Stjørdal

Lånke

SNÅSA MED OGNA

N o r d-T r ø n d e l a g

Ogndal

Egge

Stod

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 industrial purposes 1936/37-1945/46. N.O.S. XI. 42". The basis for the data and the elaborating of the results are the same as before, and reference is therefore made to the above mentioned publication.

Beginning 1947/48 the specification of conifer timber has been changed a little as to the purposes for which the timber is intended. All material for wood-pulp industries has been classified in one group. At the same time a new group "miscellaneous wood" has been set up. This group comprises materials for small industries, timber for dwellings and for mines, wallboard factories, fence posts etc.

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

Quantity of wood cut for sale or industrial purposes, in 1,000 m³.

	1946/47	1947/48	1948/49
Conifer timber	6 057	6 424	8 151
Deciduous timber	46	33	46
Conifer fuelwood	770	682	573
Deciduous fuelwood	353	307	248
Total	7 226	7 446	9 018

The quantity of wood cut for sale or industrial purposes during these years lies above the average quantity for a series of years. The figures for 1948/49 are especially high. According to the Forest Census the quantity of wood cut for sale in the years before and after 1920 amounted to 6.612 mill. m³, and for the periods 1918/19 - 1935/36, 1936/37 - 1940/41 and 1941/42 - 1945/46 to an average of respectively 6.344, 7.049 and 6.368 mill.m³.

The quantity of conifer timber cut for sale or industrial purposes in 1948/49 totalling 8.151 mill.m³. is the largest quantity ever registered. It lies approximately 40 per cent above the average according to the Forest Census and above the average of the 5-year period 1936/37 - 1940/41. These average figures were respectively 5.671 and 5.839 mill.m³. The two years coming closest up to the quantity of 1948/49 are 1919/20 and 1937/38 with

respectively 7.833 and 7.716 mill.m³ conifer timber cut for sale or industrial purposes.

The quantity of fuelwood cut for sale has been continuously decreasing and in 1948/49 totalled 821,000 m³. This approximately comes up to the average before the difficulties with fuel supply started before and during the last war. The average of fuelwood cut for sale during the 3-year period 1936/37 - 1938/39 was 765,000 m³.

The proportion between conifer and deciduous fuelwood has changed very much from what it was before the last war. At that time a little more than 52 per cent deciduous fuelwood and nearly 48 per cent conifer fuelwood were cut for sale. The statistical data show that for the present time approximately 69 per cent conifer and approximately 31 per cent deciduous fuelwood are cut for sale. During the war the proportions were approximately 71 per cent conifer and 29 per cent deciduous fuelwood.

In order to state the total quantity of wood cut, the consumption of wood on farms from farmer's own forest and of what the farmer has been given the right to cut in other forests must be added to the quantity cut for sale. In 1936/37 the consumption amounted to 2,787,127 m³. This quantity includes 568,486 m³ purchased fuelwood and fence posts which presumably, however, is not included in the sales-reports. As there are no data available for recent years regarding the consumption on the farms, the figures in the following table on total quantity of wood cut, are based on the quantities mentioned above.

Total quantity of wood cut, in 1,000 m³.

	1946/47	1947/48	1948/49
Conifer wood:			
Cut for sale	6 827	7 106	8 723
Consumption on farms	1 668	1 668	1 668
Total conifer wood	8 495	8 774	10 391
Deciduous wood:			
Cut for sale	399	340	294
Consumption on farms	1 119	1 119	1 119
Total deciduous wood	1 518	1 459	1 413
Total quantity of wood cut ..	10 013	10 233	11 804

Statistics on conifer timber cut for sale and grouped according to species and industrial purposes are given in the table on page 10. A distribution of these figures by counties is given in the tables 2 to 5. The returns received show that conifer timber consists of 81.1 to 84.0 per cent spruce

and 18.9 to 16.0 per cent pine. For sawlogs alone the percentage for spruce varies between 72.8 and 77.9 and for pine between 27.2 and 22.1. The percentage for pulpwood varies from 92.4 to 94.2 for spruce and from 7.6 to 5.8 for pine. After the change regarding the specification according to purposes in 1947/48, special timber has consisted of approximately $\frac{2}{3}$ pine and $\frac{1}{3}$ spruce. In 1947/48 miscellaneous wood consisted of approximately $\frac{2}{3}$ spruce and $\frac{1}{3}$ pine, whereas in 1948/49 the fraction was approximately $\frac{1}{2}$ and $\frac{1}{2}$.

The classification of coniferous timber cut for sale in groups according to the purposes for which the timber is intended gives a percentage from 39.8 to 43.5 for sawlogs, from 49.6 to 52.9 for pulpwood, from 3.6 to 3.8 for special timber and from 3.5 to 4.1 for miscellaneous wood.

Data for conifer wood cut for sale in the main rivers shown in Table 1 are also given in a table on page 11.

Tabell 1. AVVIRKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
	I. Riket	6 057 413	6 423 818	8 150 625	45 953	32 896	46 339	770 287	681 772	573 213
	II. Fylkene.									
01	Østfold	268 634	277 436	321 719	4 350	1 500	2 964	39 418	45 846	36 048
02	Akershus	604 245	542 799	705 588	916	191	404	156 856	101 718	87 375
04	Hedmark	1 881 469	1 942 058	2 463 763	7 519	3 246	5 925	175 690	195 837	172 016
05	Oppland	724 348	860 195	1 077 369	628	2 530	1 207	129 763	105 889	105 958
06	Buskerud	697 956	765 412	1 144 172	237	27	6 251	156 326	126 355	83 459
07	Vestfold	196 684	183 142	258 001	7 909	4 237	5 241	16 062	16 304	9 344
08	Telemark	500 221	549 059	730 125	5 856	4 431	3 737	39 725	32 723	29 184
09	Aust-Agder	260 810	289 559	412 303	15 100	15 204	17 682	12 500	10 888	12 899
10	Vest-Agder	88 364	79 746	73 908	3 404	226	2 114	309	71	213
11	Rogaland	10 978	7 356	11 960	10	40	-	1 475	2 212	2 073
12	Hordaland	6 607	9 215	11 899	-	15	-	890	1 708	801
14	Sogn og Fjordane ...	21 430	24 321	21 487	180	881	422	170	1 237	405
15	Møre og Romsdal	33 034	42 264	32 128	211	45	94	25	-	7
16	Sør-Trøndelag	164 490	187 427	187 633	-	-	-	13 499	14 098	8 086
17	Nord-Trøndelag	498 622	579 896	593 677	-	10	-	24 999	23 275	22 124
18	Nordland	70 235	58 194	83 738	56	6	113	1 719	2 032	470
19	Troms	9 068	5 491	5 723	-	-	-	-	-	-
20	Finnmark	20 218	20 246	15 432	177	307	185	921	1 639	2 751
	III. De viktigste vassdrag.									
	Østfold:									
	Haldenvassdraget ...	139 641	143 988	161 851	2 600	800	1 800	11 912	26 469	19 784
	Glommavassdraget ...	84 756	83 174	104 802	1 350	500	964	14 979	12 889	6 548
	Andre områder	44 237	50 274	55 066	400	200	200	12 527	6 488	9 716
	Akershus:									
	Haldenvassdraget ...	129 475	99 099	146 471	217	-	-	7 069	14 115	15 397
	Glommavassdraget ...	233 324	202 905	312 731	565	100	271	87 773	27 082	33 423
	Mjøsvassdraget	118 534	126 932	98 556	37	78	43	13 242	7 290	10 977
	Andre områder	122 912	113 863	147 830	97	13	90	48 772	53 231	27 578
	Hedmark:									
	Glommavassdraget ...	1 394 015	1 395 090	1 739 598	4 961	2 016	3 480	148 997	169 195	133 413
	Mjøsvassdraget	223 366	227 164	398 210	2 258	1 230	2 416	22 279	18 384	34 720
	Ørklå	3 200	6 022	5 060	-	-	29	340	64	124
	Andre områder	260 888	313 782	320 895	300	-	-	4 014	8 194	5 759
	Oppland:									
	Mjøsvassdraget	289 555	315 179	433 234	344	448	946	55 914	50 453	52 208
	Drammensvassdraget .	434 793	545 016	644 135	284	2 082	261	73 849	55 436	53 750
	Buskerud:									
	Drammensvassdraget .	572 147	623 471	861 729	225	27	4 597	111 306	86 819	48 989
	Numedalslågen	125 809	141 941	282 443	12	-	1 654	45 020	39 536	34 470
	Vestfold:									
	Numedalslågen	83 933	89 000	107 768	3 299	2 328	1 774	3 316	2 475	1 547
	Drammensvassdraget .	42 304	35 961	61 448	545	100	650	7 982	8 024	5 007
	Andre områder	70 547	58 181	88 785	3 465	1 809	2 817	4 764	5 805	4 790
	Telemark:									
	Skiensvassdraget ...	334 436	371 526	490 643	950	1 942	1 515	26 945	28 329	25 309
	Arendalsvassdraget .	48 735	47 086	68 571	11	-	9	650	225	90
	Andre områder	117 052	130 447	170 911	4 895	2 489	2 213	12 130	4 169	3 785

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
353 064	307 148	248 133	6 827 700	399 017	7 226 717	7 105 590	340 044	7 445 634	8 723 898	294 472	9 018 310	
10 350	1 812	4 150	308 052	14 700	322 752	323 282	3 312	326 594	357 767	7 114	364 881	01
1 791	1 302	181	761 101	2 707	763 808	644 517	1 493	646 010	792 963	585	793 548	02
19 160	21 993	16 435	2 057 099	26 679	2 083 778	2 137 895	25 239	2 163 134	2 635 779	22 360	2 658 139	04
9 468	2 731	4 842	854 111	10 096	864 207	966 084	5 261	971 345	1 183 327	6 049	1 189 376	05
4 127	635	290	854 282	4 364	858 646	891 767	662	892 429	1 227 631	6 541	1 234 172	06
30 274	25 150	20 054	212 746	37 583	250 329	199 446	29 387	228 833	267 345	25 295	292 640	07
30 314	23 952	16 298	539 946	36 170	576 116	581 782	28 383	610 165	759 309	20 095	779 344	08
44 024	29 990	32 227	273 510	59 124	332 434	300 447	45 194	345 641	425 202	49 909	475 111	09
23 180	27 071	31 519	88 673	26 584	115 257	79 817	27 297	107 114	74 121	33 633	107 754	10
21 281	32 705	32 544	12 453	21 291	33 744	9 568	32 745	42 313	14 033	32 544	46 577	11
61	7 534	3 434	7 497	61	7 558	10 923	7 549	18 472	12 700	3 434	16 134	12
25 785	37 695	14 761	21 600	25 965	47 565	25 558	38 576	64 134	21 892	15 183	37 075	14
21 396	25 639	27 684	33 059	21 607	54 666	42 264	25 684	67 948	32 135	27 778	59 913	15
10 140	14 191	8 900	177 989	10 140	188 129	201 465	14 191	215 656	195 719	8 900	204 619	16
30 976	13 805	1 996	523 621	30 976	554 597	603 173	13 815	616 988	615 801	1 996	617 797	17
37 016	29 145	25 339	71 954	37 072	109 026	60 226	29 151	89 377	84 208	25 452	109 660	18
28 626	8 994	4 226	9 068	28 626	37 694	5 491	8 994	14 485	5 723	4 226	9 949	19
5 095	2 804	3 253	21 139	5 272	26 411	21 885	3 111	24 996	18 183	3 438	21 621	20
8 000	200	3 600	151 553	10 600	162 153	170 457	1 000	171 457	181 635	5 400	187 035	
1 600	1 300	250	99 735	2 950	102 685	96 063	1 800	97 863	111 350	1 214	112 564	
750	312	300	56 764	1 150	57 914	56 762	512	57 274	64 782	500	65 282	
-	-	-	136 544	217	136 761	113 214	-	113 214	161 868	-	161 868	
1 191	2	72	321 097	1 756	322 853	229 987	102	230 089	346 154	343	346 497	
600	1 300	109	131 776	697	132 413	134 222	1 378	135 600	109 533	152	109 685	
-	-	-	171 684	97	171 781	167 094	13	167 107	175 408	90	175 498	
14 615	20 780	13 593	1 543 012	19 576	1 562 588	1 564 285	22 796	1 587 081	1 873 011	17 073	1 890 084	
3 300	763	1 948	245 645	5 558	251 203	245 548	1 993	247 541	432 930	4 364	437 294	
760	400	437	3 540	760	4 300	6 086	400	6 486	5 184	466	5 650	
485	50	457	264 902	785	265 687	321 976	50	322 026	324 654	457	325 111	
8 644	1 289	1 895	945 469	8 988	954 457	365 632	1 737	367 369	485 442	2 841	488 285	
824	1 442	2 947	508 642	1 108	509 750	600 452	3 524	603 976	697 885	3 208	701 093	
4 065	601	75	683 453	4 290	687 743	710 290	628	710 918	910 718	4 672	915 390	
62	94	215	170 829	74	170 903	181 477	34	181 511	316 913	1 869	318 782	
11 820	8 009	5 638	87 249	15 119	102 368	91 475	10 337	101 812	109 315	7 412	116 727	
5 685	2 983	1 353	50 186	6 230	56 416	43 985	3 083	47 068	64 455	2 003	66 458	
12 769	14 158	13 063	75 311	16 294	91 545	63 986	15 967	79 953	93 575	15 880	109 455	
13 034	12 714	6 591	361 381	13 984	375 365	399 855	14 656	414 511	515 952	8 106	524 058	
500	200	20	49 383	511	49 894	47 311	200	47 511	68 661	29	68 690	
16 780	11 098	9 687	129 182	21 675	150 857	134 616	13 527	148 143	174 696	11 900	186 596	

PRODUKSJON I ÅRENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1946/47			S u m 1947/48			S u m 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
22 800	5 910	7 380	69 048	27 100	96 148	77 954	8 714	86 668	123 554	10 820	134 374	
7 500	5 730	5 590	61 550	9 200	70 750	71 460	7 917	79 377	86 498	7 162	93 660	
2 324	2 700	7 647	74 370	2 824	77 194	75 763	2 880	78 643	97 502	7 817	105 319	
11 400	15 670	11 610	68 342	20 000	88 342	75 270	25 683	100 953	117 648	24 110	141 758	
700	1 111	1 100	3 980	830	4 810	4 554	1 136	5 690	4 236	1 100	5 396	
3 400	4 800	2 900	12 600	3 630	16 230	14 000	4 825	18 825	12 721	2 900	15 621	
3 900	7 135	2 900	6 261	3 300	9 561	11 261	7 135	18 396	10 536	2 900	13 436	
1 400	1 317	1 874	96 478	1 200	37 678	43 840	1 317	50 157	45 407	1 874	47 281	
1 850	1 544	2 809	54 911	1 850	56 761	56 333	1 544	57 877	52 305	2 809	55 114	
2 230	2 220	400	30 060	2 230	32 290	31 779	2 230	33 999	38 307	400	38 707	
1 560	1 975	917	50 279	1 560	51 839	53 252	1 975	55 227	49 164	917	50 081	
386	522	-	45 630	386	46 636	49 326	522	49 848	52 405	-	52 405	
22 714	542	195	98 400	22 714	121 114	125 796	542	126 338	119 887	195	120 082	
1 795	5 940	840	123 235	1 795	125 030	159 271	5 950	165 221	144 443	840	145 283	
5 481	6 801	961	256 336	5 481	261 817	268 780	6 801	275 581	299 066	961	300 027	
8 000	200	3 600	288 097	10 817	298 914	283 671	1 000	284 671	343 503	5 400	348 903	
30 706	29 217	16 815	1 970 105	27 582	1 997 687	1 901 596	31 833	1 933 429	2 341 051	21 530	2 362 581	
12 544	3 352	3 952	722 890	15 183	738 073	745 402	5 108	750 510	1 027 905	7 357	1 035 262	
10 574	5 026	4 375	1 242 281	11 628	1 253 909	1 354 727	7 235	1 361 962	1 673 038	9 883	1 682 941	
11 882	8 043	5 853	238 078	15 193	273 271	272 952	10 371	283 323	426 238	9 281	435 509	
13 034	12 714	6 591	361 381	13 984	375 365	399 855	14 615	414 511	515 952	8 106	524 058	
23 300	6 110	7 400	118 431	27 911	146 042	125 265	9 654	134 179	192 215	10 849	203 064	
8 200	6 841	6 690	65 530	10 030	75 560	76 014	9 053	85 067	90 794	8 262	99 056	
5 724	7 500	10 547	86 970	6 444	93 414	89 763	7 705	97 468	110 223	10 717	120 940	
1 960	1 717	2 311	40 018	1 960	41 978	54 926	1 717	56 643	50 591	2 340	52 931	
1 850	1 544	2 809	54 911	1 850	56 761	56 333	1 544	57 877	52 305	2 809	55 114	
2 230	2 220	400	30 060	2 230	32 290	31 779	2 230	33 999	38 307	400	38 707	
386	522	-	45 630	386	46 636	49 326	522	49 848	52 405	-	52 405	
22 714	542	195	98 400	22 714	121 114	125 796	542	126 338	119 887	195	120 082	
1 795	5 940	840	123 235	1 795	125 030	159 271	5 950	165 221	144 443	840	145 283	
-	-	-	118	-	118	716	-	716	813	-	813	11
-	100	100	900	-	900	1 900	100	2 000	1 100	100	1 200	12
-	-	-	600	-	600	600	-	600	600	-	600	13
-	-	-	3 600	-	3 600	3 000	-	3 000	3 240	-	3 240	14
-	-	-	7 434	-	7 434	9 705	-	9 705	7 941	150	8 091	15
-	-	500	12 785	-	12 785	20 235	-	20 235	16 230	600	16 820	16
-	-	700	30 505	300	30 805	37 256	-	37 256	29 416	1 200	30 616	17
-	-	1 000	38 398	-	38 398	41 513	300	41 813	39 831	1 600	41 431	18
-	100	500	25 300	500	25 800	24 500	300	24 800	32 590	600	33 190	19
-	100	300	22 765	100	22 865	21 053	100	21 153	28 878	600	29 478	20
8 000	-	600	31 800	9 700	41 500	25 900	300	26 200	34 700	800	35 500	21
1 000	-	-	12 513	2 000	14 513	10 582	100	10 682	20 300	100	20 400	22
-	-	-	11 972	700	12 672	11 176	100	11 276	15 417	300	15 717	23
100	-	-	2 786	200	2 986	2 713	100	2 813	6 376	100	6 476	24
-	200	100	17 911	-	17 911	12 900	200	13 100	17 250	300	17 450	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
27	Skriptvet	5 328	7 307	8 817	-	-	100	1 827	517	500
28	Rakkestad	15 110	17 860	9 964	-	200	114	2 588	3 103	550
29	Degernes	8 200	5 100	7 500	-	-	-	2 100	3 600	500
30	Tune	6 500	6 800	10 405	-	-	-	800	300	840
31	Rolvsey	-	600	950	-	-	-	200	100	50
32	Glemmen	50	100	100	50	-	-	216	-	50
33	Krakerøy	100	100	300	-	-	-	-	400	50
34	Omsey	300	4 503	2 877	-	-	-	1 467	973	750
35	Råde	3 100	2 400	4 440	-	-	-	1 500	500	1 350
36	Rygge	3 000	3 200	3 370	-	-	-	600	300	1 000
37	Våler	16 429	16 168	20 293	-	-	-	6 247	1 900	3 758
38	Hobøl	16 603	14 800	18 881	400	200	200	1 200	702	300
04	Moss (Jeløy)	4 500	7 600	3 700	-	-	-	700	600	1 800
01	Østfold	268 634	277 436	321 719	4 350	1 500	2 964	39 418	45 846	36 048
11	Vestby	13 527	10 887	19 666	-	-	28	1 920	1 683	542
12	Kråkstad	5 931	5 273	6 344	17	-	-	952	478	610
13	Ski	12 139	10 158	12 269	9	-	21	3 010	2 380	2 620
14	Ås	8 519	7 188	11 282	-	13	28	2 030	1 491	544
15	Frogn	4 996	5 402	9 205	-	-	13	672	1 250	335
16	Nesodden	4 619	3 370	6 529	-	-	-	291	971	311
17	Oppegård	5 674	4 921	10 835	-	-	-	349	765	752
09	Oslo (Aker)	49 665	48 148	46 046	71	-	-	29 056	37 479	15 339
19	Bærum	13 130	12 926	18 856	-	-	-	8 569	4 744	4 161
20	Asker	4 712	5 590	6 798	-	-	-	1 923	1 990	2 364
21	Søndre Høland	22 379	16 792	24 321	34	-	-	587	1 050	4 856
22	Nordre Høland	33 533	20 968	32 109	8	-	-	3 000	895	3 316
23	Setakog	30 763	29 165	38 692	-	-	-	1 082	3 518	3 200
24	Aurskog	42 800	32 174	51 349	175	-	-	2 400	8 652	4 025
25	Blaker	9 764	5 918	13 493	-	-	-	1 420	650	700
26	Sorun	3 971	4 965	8 909	-	47	105	670	1 350	14
27	Fet	9 014	8 390	11 005	-	-	-	1 726	672	1 011
28	Rølingen	3 311	4 285	6 188	-	-	-	1 866	825	650
29	Enebakk	26 208	23 936	40 640	303	-	-	12 412	8 581	4 990
30	Lørenskog	10 085	6 330	13 086	-	-	17	5 600	947	1 920
31	Skedsmo	1 439	1 020	3 639	40	-	-	310	2	37
32	Lillestrøm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Nittedal	19 961	21 543	27 875	73	-	17	8 860	982	2 899
34	Gjerdrum	1 637	904	6 016	-	-	-	120	360	292
35	Ullensaker	19 015	20 153	25 934	-	-	-	1 800	2 550	2 456
36	Nes	80 180	59 802	109 661	149	-	91	5 430	4 365	12 306
37	Eldevoll	39 395	43 496	9 244	-	-	-	9 548	5 746	4 410
38	Nannestad	48 799	45 659	46 285	-	53	41	47 559	5 798	6 148
39	Hurdal	70 639	73 933	79 371	-	39	13	3 094	1 144	6 235
40	Feiring	8 500	9 503	9 941	37	39	30	600	400	332
02	Akershus	604 245	542 799	705 588	916	191	404	156 856	101 718	87 375
11	Nes	9 169	12 424	21 386	300	155	384	1 200	1 800	1 671
12	Ringsaker	76 916	77 751	125 391	1 450	777	1 296	1 200	5 548	7 316
13	Furnes	8 322	6 903	14 466	200	106	161	1 000	-	950
14	Vang	16 186	18 377	32 466	200	117	434	3 000	2 772	2 064
15	Løten	38 325	45 360	75 488	-	63	52	9 085	3 834	6 030
16	Romedal	43 232	35 857	89 033	100	12	35	2 369	1 626	12 422
17	Stange	31 216	30 492	39 980	8	-	54	4 425	2 804	4 267

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1946/47			S u m 1947/48			S u m 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	-	7 155	-	7 155	7 824	-	7 824	9 317	100	9 417	27
-	500	100	17 698	-	17 698	20 963	700	21 663	10 514	214	10 728	28
-	600	50	10 300	-	10 300	8 700	600	9 300	8 000	50	8 050	29
-	-	-	7 300	-	7 300	7 100	-	7 100	11 245	-	11 245	30
-	-	-	200	-	200	700	-	700	1 000	-	1 000	31
-	-	-	266	50	316	100	-	100	150	-	150	32
50	100	-	100	50	150	500	100	600	350	-	350	33
-	100	200	1 767	-	1 767	5 476	100	5 576	3 627	200	3 827	34
-	-	-	4 600	-	4 600	2 900	-	2 900	5 790	-	5 790	35
-	-	-	3 600	-	3 600	3 500	-	3 500	4 370	-	4 370	36
-	-	-	22 676	-	22 676	18 068	-	18 068	24 051	-	24 051	37
700	12	-	17 803	1 100	18 903	15 502	212	15 714	19 181	200	19 381	38
-	-	-	5 200	-	5 200	8 200	-	8 200	5 500	-	5 500	04
10 350	1 812	4 150	908 052	14 700	322 752	323 282	3 312	326 594	357 767	7 114	364 881	01
-	-	-	15 447	-	15 447	12 570	-	12 570	20 208	28	20 236	11
-	-	-	6 883	17	6 900	5 751	-	5 751	6 954	-	6 954	12
-	-	-	15 149	9	15 158	12 538	-	12 538	14 689	21	14 910	13
-	-	-	10 549	-	10 549	8 679	13	8 692	11 826	28	11 854	14
-	-	-	5 668	-	5 668	6 652	-	6 652	9 540	13	9 553	15
-	-	-	4 910	-	4 910	4 341	-	4 341	6 840	-	6 840	16
-	-	-	6 023	-	6 023	5 686	-	5 686	11 587	-	11 587	17
-	-	-	78 721	71	78 792	85 627	-	85 627	61 385	-	61 385	18
-	-	-	21 699	-	21 699	17 670	-	17 670	23 017	-	23 017	19
-	-	-	6 635	-	6 635	7 580	-	7 580	9 162	-	9 162	20
-	-	-	22 966	34	23 000	17 842	-	17 842	29 177	-	29 177	21
-	-	-	36 533	8	36 541	21 863	-	21 863	35 425	-	35 425	22
-	-	-	31 845	-	31 845	32 683	-	32 683	41 892	-	41 892	23
-	-	-	45 200	175	45 375	40 826	-	40 826	55 374	-	55 374	24
-	-	-	11 184	-	11 184	6 568	-	6 568	14 193	-	14 193	25
-	-	-	4 641	-	4 641	6 315	47	6 362	8 923	105	9 028	26
14	-	72	10 740	14	10 754	9 062	-	9 062	12 016	72	12 088	27
-	-	-	5 177	-	5 177	5 110	-	5 110	6 898	-	6 898	28
-	-	-	38 620	303	38 923	32 517	-	32 517	45 630	-	45 630	29
-	-	-	15 685	-	15 685	7 277	-	7 277	15 006	17	15 023	30
-	2	-	1 749	40	1 789	1 022	2	1 024	3 676	-	3 676	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
500	-	-	28 821	573	29 394	22 525	-	22 525	30 774	17	30 791	33
-	-	-	1 757	-	1 757	1 264	-	1 264	6 308	-	6 308	34
-	-	-	20 815	-	20 815	22 703	-	22 703	28 390	-	28 390	35
677	-	-	85 610	826	86 436	64 167	-	64 167	121 967	91	122 058	36
500	500	-	48 943	500	49 443	49 242	500	49 742	13 654	-	13 654	37
-	-	-	96 298	-	96 298	51 457	53	51 510	52 433	41	52 474	38
-	600	-	73 733	-	73 733	75 077	639	75 716	85 606	13	85 619	39
100	200	109	9 100	137	9 237	9 903	239	10 142	10 273	139	10 412	40
1 791	1 302	181	761 101	2 707	763 808	644 517	1 493	646 010	792 963	585	793 548	02
600	-	450	10 369	900	11 269	14 224	155	14 379	23 057	894	23 891	11
200	29	3	78 116	1 650	79 766	83 299	806	84 105	132 707	1 299	134 006	12
500	-	450	9 322	700	10 022	6 903	106	7 009	15 416	611	16 027	13
-	-	-	19 186	200	19 386	21 149	117	21 266	34 530	434	34 964	14
-	-	-	47 410	-	47 410	49 194	63	49 257	81 518	52	81 570	15
1 500	734	1 045	45 601	1 600	47 201	37 483	746	38 229	101 455	1 080	102 535	16
500	-	-	35 641	508	36 149	33 296	-	33 296	44 247	54	44 301	17

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
18	Nord-Odal	91 105	100 905	118 274	50	56	19	4 965	7 076	3 600
19	Sør-Odal	89 781	73 102	107 076	-	78	90	6 666	7 571	9 646
20	Kidskog	116 430	105 184	121 799	-	-	-	11 876	16 819	13 287
21	Vinger	97 183	85 253	111 919	-	148	570	8 265	14 956	7 690
22	Brandval	84 035	74 900	113 882	1 000	-	-	26 000	16 400	9 576
23	Grue	133 856	123 015	173 751	850	500	722	26 972	22 021	24 700
24	Hof	58 257	56 679	75 319	-	-	19	626	6 735	1 515
25	Isnes	122 504	104 591	134 282	-	-	130	6 400	9 080	6 750
26	Våler	100 108	103 301	130 015	-	20	-	2 715	2 980	4 030
27	Elverum	165 537	168 923	199 870	100	35	302	16 094	22 042	30 830
28	Trysil	238 212	269 525	271 830	300	-	-	3 722	1 874	2 832
29	Amot	119 479	124 222	161 675	1 900	1 100	1 431	22 016	30 405	12 136
30	Stor-Elvdal	76 437	97 181	100 206	61	61	36	11 381	13 512	10 672
31	Sollia	5 960	11 559	7 631	-	-	-	400	530	330
32	Ytre Rendal	44 272	61 410	66 068	1 000	18	181	2 416	1 369	3 088
33	Øvre Rendal	29 935	35 415	43 262	-	-	-	1 308	1 552	1 323
34	Bægdal	32 676	44 257	49 075	-	-	-	292	6 330	327
35	Os	1 169	998	1 293	-	-	-	-	-	-
36	Tolga	4 620	5 663	5 152	-	-	-	-	-	31
37	Tynset	25 899	27 350	32 030	-	-	-	803	1 907	1 015
38	Alvdal	22 879	24 264	28 304	-	-	-	94	2 900	1 789
39	Follidal	4 579	6 870	7 890	-	-	-	-	1 360	1 615
40	Kvikne	3 200	6 022	5 060	-	-	29	340	64	124
04	Hedmark	1 881 469	1 942 058	2 463 763	7 519	3 246	5 925	175 690	195 837	172 016
11	Dovre	1 360	2 650	3 006	-	-	-	710	44	60
12	Lesja	6 311	8 257	5 449	-	-	-	3 600	-	3 426
13	Skjåk	12 352	4 075	12 656	-	-	-	892	1 085	1 835
14	Lom	2 165	3 286	1 997	-	-	-	2 317	2 257	2 440
15	Vågå	4 831	2 774	3 706	-	-	-	357	4 527	596
16	Heidal	3 060	6 368	14 750	-	-	-	2 145	5 255	6 561
17	Sel	5 080	4 619	5 078	-	-	-	70	21	454
18	Nord-Fron	11 800	10 659	15 269	-	-	-	1 329	2 632	2 612
19	Sør-Fron	4 297	4 578	7 889	7	7	61	943	1 150	698
20	Ringebu	18 194	22 373	24 678	164	58	8	2 928	2 516	2 678
21	Øyer	15 518	21 052	33 881	-	-	360	4 146	3 294	539
22	Østre Gausdal	14 337	15 569	16 408	-	-	-	1 210	1 830	1 400
23	Vestre Gausdal	38 289	31 494	40 300	-	-	21	1 281	3 782	2 758
24	Fåberg	40 285	43 330	59 905	-	-	42	10 300	6 311	5 527
25	Riri	26 627	32 312	44 748	92	130	63	1 134	-	2 000
26	Snertingdal	19 560	24 773	26 237	45	-	32	-	-	1 364
27	Vardal	27 005	29 183	42 526	36	15	41	8 400	5 800	5 340
28	Østre Toten	21 824	28 490	35 085	-	50	79	5 788	5 665	3 396
29	Vestre Toten	9 028	8 178	15 555	-	123	107	4 680	4 200	3 615
30	Eina	10 180	6 255	15 275	-	42	81	2 484	84	2 439
31	Kolbu	7 452	4 904	8 786	-	23	51	1 980	-	2 040
32	Jevnaker	27 631	27 192	34 742	9	-	21	7 665	3 839	7 989
33	Lunner	35 192	35 486	47 733	12	-	-	6 282	2 207	10 665
34	Gran	49 663	44 500	51 609	8	-	-	5 470	4 117	5 740
35	Brandbu	37 350	72 746	72 948	-	-	130	7 300	8 800	3 200
36	Søndre Land	73 234	76 491	97 439	298	60	52	24 353	6 795	8 939
37	Fluberg	31 679	40 684	54 845	-	-	-	4 100	8 100	3 400

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	-	96 070	50	96 120	107 581	56	107 437	121 874	19	121 893	18
-	-	-	96 447	-	96 447	80 673	78	80 751	116 722	90	116 812	19
-	-	-	128 296	-	128 296	122 003	-	122 003	135 086	-	135 086	30
-	852	-	105 448	-	105 448	100 214	1 000	101 214	119 609	550	120 159	21
-	-	-	110 035	1 000	111 035	91 900	-	91 900	123 458	-	123 458	22
7 140	6 000	5 100	160 828	7 990	168 818	150 036	6 500	156 536	198 451	5 822	204 273	33
-	-	-	58 883	-	58 883	63 404	-	63 404	76 834	157	76 853	24
600	-	-	128 904	600	129 504	113 671	-	113 671	141 032	190	141 162	25
-	9	441	102 823	-	102 823	106 181	29	106 210	134 045	441	134 486	26
2 100	1 100	212	181 631	2 200	183 831	190 965	1 195	192 100	220 700	514	221 214	27
485	-	457	231 934	785	232 719	271 999	-	271 999	274 652	457	275 109	28
-	148	32	141 495	1 900	143 395	144 627	1 248	145 875	173 811	1 463	175 274	29
-	242	160	87 818	61	87 879	110 693	303	110 996	110 878	196	111 074	30
303	7	26	6 360	303	6 663	12 079	7	12 086	7 951	26	7 977	31
867	294	-	46 688	1 867	48 555	62 779	242	63 021	69 156	181	69 337	32
500	1 748	1 492	31 243	500	31 743	36 967	1 748	38 715	44 535	1 492	46 027	33
-	50	-	32 968	-	32 968	50 577	50	50 627	50 002	-	50 002	34
-	1 700	400	1 169	-	1 169	998	1 700	2 698	1 293	400	1 693	35
400	1 600	800	4 630	400	5 030	5 663	1 600	7 263	5 183	800	5 983	36
2 705	6 200	2 500	26 702	2 705	29 407	29 257	6 200	35 457	33 045	2 500	35 545	37
-	-	300	22 973	-	22 973	27 164	-	27 164	29 793	200	29 993	38
-	950	2 230	4 579	-	4 579	8 230	950	9 180	9 505	2 230	11 735	39
760	400	437	3 540	760	4 300	6 086	400	6 486	5 184	466	5 650	40
19 160	21 993	16 435	2 057 099	26 679	2 083 778	2 137 895	25 239	2 163 134	2 635 779	22 360	2 658 139	04
293	102	967	2 070	293	2 363	2 694	102	2 796	3 066	967	4 033	11
2 000	-	-	9 911	2 000	11 911	8 257	-	8 257	8 875	-	8 875	12
-	-	-	13 244	-	13 244	5 160	-	5 160	14 481	-	14 481	13
-	-	-	4 482	-	4 482	5 543	-	5 543	4 437	-	4 437	14
718	48	-	5 118	718	5 836	7 901	48	7 949	4 242	-	4 242	15
2 500	235	35	5 205	2 500	7 705	11 623	235	11 848	21 311	35	21 396	16
480	-	112	5 150	480	5 630	4 640	-	4 640	5 532	112	5 644	17
1 612	-	43	13 129	1 612	14 741	13 291	-	13 291	17 881	43	17 924	18
327	-	-	4 640	327	4 974	5 728	7	5 735	8 587	61	8 648	19
500	900	-	21 122	664	21 786	24 889	958	25 847	27 356	8	27 364	20
-	-	44	19 664	-	19 664	24 346	-	24 346	34 420	404	34 824	21
-	-	-	15 547	-	15 547	17 999	-	17 999	17 808	-	17 808	22
14	14	65	29 570	14	29 584	35 276	14	35 290	43 053	86	43 144	23
-	-	-	50 485	-	50 485	49 641	-	49 641	65 432	42	65 474	24
-	-	-	27 751	92	27 843	32 312	130	32 442	46 748	63	46 811	25
-	-	39	19 560	45	19 605	24 773	-	24 773	27 651	71	27 722	26
200	-	400	35 405	236	35 641	34 983	15	34 998	47 866	441	48 307	27
-	-	-	27 612	-	27 612	34 155	50	34 205	38 981	79	39 060	28
-	-	200	13 708	-	13 708	12 378	123	12 501	19 170	307	19 477	29
-	-	-	12 664	-	12 664	6 339	42	6 381	17 714	81	17 795	30
-	-	-	9 432	-	9 432	4 904	23	4 927	10 826	51	10 877	31
-	-	320	35 296	9	35 305	31 031	-	31 031	42 131	341	42 472	32
-	-	-	41 474	12	41 486	37 693	-	37 693	58 398	-	58 398	33
500	-	-	55 113	508	55 621	48 617	-	48 617	57 349	-	57 349	34
-	-	300	44 450	-	44 450	81 546	-	81 546	76 148	490	76 578	35
-	-	-	97 592	238	97 830	83 286	60	83 346	106 378	52	106 430	36
-	-	-	35 779	-	35 779	48 784	-	48 784	58 245	-	58 245	37

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
38	Nordre Land	29 584	39 219	51 819	-	-	8	3 079	3 740	3 580
39	Torpa	34 447	44 471	56 830	-	-	34	2 240	2 145	1 179
40	Sør-Aurdal	73 623	117 962	112 030	-	2 022	-	814	1 155	6
41	Etnedal	23 478	23 786	38 162	17	-	16	1 400	1 155	1 285
42	Nord-Aurdal	11 695	13 485	15 738	-	-	-	5 025	5 044	1 685
43	Vestre Slidre	2 679	3 912	5 584	-	-	-	1 814	3 163	2 386
44	Øystre Slidre	3 532	3 761	3 756	-	-	-	4 362	5 158	4 261
45	Vang	1 106	1 321	900	-	-	-	60	38	35
05	Oppland	724 348	860 195	1 077 369	628	2 530	1 207	129 763	105 889	105 958
11	Tyristrand	7 526	7 346	12 772	133	-	15	2 412	2 340	1 775
12	Hole	11 256	12 065	11 916	-	-	-	3 659	3 353	1 236
13	Norderhov	86 037	105 668	129 160	-	-	87	43 053	20 333	9 813
14	Idal	92 168	103 671	118 394	-	-	314	12 500	9 880	7 560
15	Flå	33 956	38 943	52 889	92	-	389	3 130	4 316	2 258
16	Nes	22 332	22 106	38 172	-	-	9	2 345	1 696	598
17	Gol	6 412	8 401	12 408	-	-	27	2 742	2 459	2 622
18	Hemsedal	177	434	1 420	-	-	-	1 023	966	1 280
19	Ål	8 321	6 954	6 956	-	-	-	1 871	1 608	1 841
20	Hol	817	1 108	1 976	-	-	-	1 170	1 326	1 215
21	Sigdal	83 448	82 926	139 636	-	-	700	3 156	5 591	3 261
22	Kradsheerad	54 512	67 583	96 406	-	-	751	4 521	1 500	390
23	Modum	74 398	64 781	97 570	-	-	400	3 230	6 285	3 400
24	Øvre Eiker	35 245	38 478	55 943	-	-	983	1 464	9 770	2 941
25	Nedre Eiker	4 686	4 736	5 709	-	-	-	1 374	1 437	427
26	Lier	26 550	29 717	38 839	-	-	617	10 949	6 209	2 722
27	Røyken	7 519	9 495	11 397	-	27	153	4 640	3 750	2 373
28	Hurum	16 787	19 059	30 166	-	-	152	8 067	4 000	3 277
29	Ytre Sandsvær	39 466	43 604	59 904	-	-	183	8 681	4 822	3 079
30	Øvre Sandsvær	10 214	15 950	25 717	-	-	198	2 219	1 574	2 175
31	Flesberg	41 202	42 161	101 473	-	-	262	20 895	25 527	14 600
32	Rollag	16 128	12 537	30 101	12	-	885	4 710	5 562	4 793
33	Nore	10 553	19 895	33 401	-	-	126	5 001	984	3 496
34	Uvdal	5 760	5 115	13 082	-	-	-	2 880	480	2 227
04	Kongsberg	2 486	2 679	18 765	-	-	-	634	587	4 100
06	Buskerud	697 956	765 412	1 144 172	237	27	6 251	156 326	126 355	83 459
11	Strøm	3 900	3 500	5 000	-	-	100	1 625	1 440	-
12	Skoger	4 900	5 200	11 800	-	-	100	2 475	1 600	720
13	Sande	11 375	8 800	10 500	200	100	300	960	1 500	255
14	Hof	18 040	13 504	25 700	200	-	100	2 075	2 520	1 120
15	Botne	3 989	4 957	8 448	145	-	50	847	964	912
16	Våle	3 414	2 190	3 459	551	201	100	378	553	379
17	Borre	1 100	1 127	1 393	328	100	237	300	350	254
18	Ramnes	19 107	7 056	15 400	704	400	500	945	1 104	600
19	Andebu	19 753	18 941	28 910	568	168	1 056	756	1 504	1 217
20	Stokke	4 736	3 436	5 613	107	214	24	501	500	500
21	Sem	1 432	2 631	3 523	107	126	200	400	504	407
22	Netterøy	405	500	887	-	-	-	354	210	143
23	Tjøme	-	200	300	-	-	-	210	70	70
24	Sandar	1 200	1 300	2 700	100	-	-	160	200	200
25	Tjølling	200	800	1 900	100	-	100	60	90	-

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvved			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	700	32 663	-	32 663	42 959	-	42 959	55 399	708	56 107	38
324	1 442	67	96 687	324	37 011	46 616	1 442	48 058	58 009	101	58 110	39
-	-	-	74 437	-	74 437	119 117	2 022	121 139	112 036	-	112 036	40
-	-	-	24 878	17	24 895	24 941	-	24 941	39 447	16	39 463	41
-	-	-	16 720	-	16 720	18 529	-	18 529	17 423	-	17 423	42
-	-	560	4 493	-	4 493	7 075	-	7 075	7 970	560	8 530	43
-	-	1 000	7 894	-	7 894	8 899	-	8 899	8 017	1 000	9 017	44
-	-	-	1 166	-	1 166	1 359	-	1 359	935	-	935	45
9 468	2 731	4 842	854 111	10 096	864 207	966 084	5 261	971 345	1 183 327	6 049	1 189 376	05
20	580	75	9 998	153	10 091	9 686	580	10 266	14 547	90	14 637	11
-	-	-	14 915	-	14 915	15 418	-	15 418	13 152	-	13 152	12
-	21	-	129 090	-	129 090	126 001	21	126 022	138 973	87	139 060	13
-	-	-	104 668	-	104 668	113 551	-	113 551	125 954	314	126 268	14
-	-	-	37 086	92	37 178	43 259	-	43 259	55 147	389	55 536	15
-	-	-	24 677	-	24 677	23 802	-	23 802	38 770	9	38 779	16
-	-	-	9 154	-	9 154	10 860	-	10 860	15 030	27	15 057	17
-	-	-	1 300	-	1 300	1 400	-	1 400	2 700	-	2 700	18
-	-	-	10 192	-	10 192	8 562	-	8 562	8 797	-	8 797	19
-	-	-	1 987	-	1 987	2 434	-	2 434	3 191	-	3 191	20
2 118	-	-	86 604	2 118	88 722	88 517	-	88 517	142 897	700	143 597	21
1 927	-	-	59 033	1 927	60 960	69 083	-	69 083	96 796	751	97 547	22
-	-	-	77 628	-	77 628	71 066	-	71 066	100 970	400	101 370	23
-	-	-	36 709	-	36 709	48 248	-	48 248	58 884	983	59 867	24
-	-	-	6 060	-	6 060	6 173	-	6 173	6 136	-	6 136	25
-	-	-	37 499	-	37 499	35 926	-	35 926	41 561	617	42 178	26
-	-	-	12 159	-	12 159	13 245	27	13 272	13 770	153	13 923	27
-	-	-	24 854	-	24 854	23 059	-	23 059	33 443	152	33 595	28
-	-	143	48 147	-	48 147	48 426	-	48 426	62 983	326	63 309	29
-	-	-	12 433	-	12 433	17 524	-	17 524	27 892	198	28 090	30
36	-	-	62 097	36	62 133	67 688	-	67 688	116 073	262	116 335	31
-	10	15	20 898	12	20 850	18 099	10	18 109	34 894	900	35 794	32
26	24	57	15 554	26	15 580	20 879	24	20 903	36 897	183	37 080	33
-	-	-	8 640	-	8 640	5 595	-	5 595	15 309	-	15 309	34
-	-	-	3 120	-	3 120	3 266	-	3 266	22 865	-	22 865	04
4 127	635	290	854 282	4 364	858 646	891 767	662	892 429	1 227 631	6 541	1 234 172	06
875	360	-	5 525	875	6 400	4 940	360	5 300	5 000	100	5 100	11
825	400	180	7 375	825	8 200	6 800	400	7 200	12 520	280	12 800	12
640	500	85	12 335	840	13 175	10 300	600	10 900	10 755	385	11 140	13
2 075	1 080	480	20 115	2 275	22 390	16 024	1 080	17 104	26 820	580	27 400	14
1 270	643	608	4 896	1 415	6 251	5 921	643	6 564	9 360	658	10 018	15
702	676	464	3 792	1 253	5 045	2 743	877	3 620	3 898	564	4 402	16
700	350	253	1 400	1 028	2 428	1 477	450	1 927	1 647	490	2 137	17
1 157	1 103	600	20 052	1 861	21 913	8 160	1 503	9 663	16 000	1 100	17 100	18
4 284	6 014	4 869	20 509	4 852	25 361	20 445	6 182	26 627	30 127	5 995	36 052	19
1 504	1 500	1 500	5 237	1 611	6 848	3 936	1 714	5 650	6 113	1 524	7 637	20
600	505	406	1 832	707	2 539	3 135	631	3 766	3 930	606	4 536	21
152	90	61	759	152	911	710	90	800	1 030	61	1 091	22
90	30	30	210	90	300	270	30	300	370	30	400	23
640	800	800	1 360	740	2 100	1 500	800	2 300	2 900	800	3 700	24
140	210	-	260	240	500	890	210	1 100	1 900	100	2 000	25

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Bar ved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
26	Brunlanes	19 200	20 000	24 700	900	600	600	700	720	1 020
27	Hedrum	33 500	40 100	44 244	2 700	1 600	1 643	1 216	615	585
28	Lardal	50 433	48 900	63 496	500	700	100	2 100	1 860	960
07	Larvik	-	-	28	99	28	31	-	-	2
07	Vestfold	196 684	183 142	258 001	7 309	4 237	5 241	16 062	16 304	9 344
11	Siljan	90 088	95 420	37 712	357	162	517	826	898	480
12	Gjerpen	36 860	38 337	43 239	267	-	-	2 200	1 372	2 700
13	Kidanger	8 047	14 934	8 074	273	65	84	1 213	14	43
14	Bamble	18 629	12 470	30 288	51	911	71	525	707	607
15	Skåtøy	1 743	2 238	2 225	-	58	-	350	255	100
16	Sannidal	10 960	13 717	18 180	654	722	89	1 120	1 000	446
17	Drangedal	47 585	51 668	74 432	3 560	571	1 452	8 096	1 295	2 109
18	Solum	30 923	30 544	39 990	99	1 303	624	2 800	4 000	1 130
19	Holla	26 162	19 582	30 272	168	174	171	1 680	500	1 220
20	Lunde	25 213	35 229	35 375	94	110	84	1 225	1 600	7 000
21	Be	10 921	17 112	29 610	81	163	197	1 155	1 421	3 854
22	Sauherad	17 762	22 136	31 754	81	77	100	2 296	500	574
23	Heddal	28 505	27 235	45 961	60	23	10	3 522	5 292	3 373
24	Gransherad	8 939	26 268	34 631	22	6	17	2 000	3 034	2 080
25	Hovin	23 029	8 724	12 538	9	27	155	3 060	2 400	1 320
26	Tinn	15 583	8 918	12 682	-	-	-	850	1 900	850
27	Hjartdal	15 634	16 308	19 820	-	8	37	1 200	2 000	160
28	Seljord	20 109	26 197	36 663	-	33	42	933	600	120
29	Kviteseid	43 276	49 541	59 746	69	18	78	1 797	1 544	288
30	Nissedal	20 848	30 663	36 231	-	-	9	250	200	80
31	Fyresdal	27 885	26 423	32 340	11	-	-	400	25	10
32	Mo	9 891	16 188	17 461	-	-	-	335	532	390
33	Lårdal	7 544	9 533	17 435	-	-	-	332	406	250
34	Vinje	12 946	17 514	20 691	-	-	-	1 510	1 026	-
35	Rauland	1 139	2 160	2 775	-	-	-	50	202	-
08	Telemark	500 221	549 059	730 125	5 856	4 431	3 737	39 725	32 723	29 184
11	Gjerstad	16 403	19 764	34 500	1 900	2 422	1 540	400	500	415
12	Vegårshei	16 700	20 370	34 300	3 700	4 930	7 740	800	920	1 000
13	Sandeled	6 000	6 590	11 020	1 100	810	440	500	200	150
14	Holt	11 600	13 330	18 210	1 400	1 660	1 980	300	460	520
15	Lypvåg	1 105	1 468	2 498	-	-	-	300	100	100
16	Flosta	200	520	640	-	30	160	100	180	160
17	Stokken	300	160	170	-	-	-	300	330	290
18	Østre Moland	4 034	1 963	4 852	100	70	340	1 400	827	1 252
19	Froland	19 225	24 668	36 890	2 400	980	950	800	640	1 110
20	Øvestad	4 100	5 770	8 340	100	150	160	100	600	400
21	Tromøy	100	20	20	-	-	-	600	400	460
22	Hisey	-	-	110	-	-	-	-	40	60
23	Fjære	630	1 110	1 550	100	94	60	100	80	300
24	Landvik	12 800	15 050	20 760	600	860	2 000	200	1 150	1 500
25	Eide	200	320	720	-	10	50	100	-	400
26	Vestre Moland	5 800	5 868	5 001	200	61	-	-	-	-
27	Høvåg	1 100	940	800	200	40	250	-	-	-
28	Birkenes	21 400	23 900	32 500	800	140	800	-	-	-
29	Amli	21 793	19 823	36 662	600	-	270	600	1 203	582
30	Gjøvdal	8 400	7 560	15 050	500	1 320	-	-	130	90

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvv ed			S u m 1946/47			S u m 1947/48			S u m 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
2 800	2 880	4 080	19 900	3 700	23 600	20 720	3 480	24 200	25 720	4 680	30 400	
6 890	3 485	3 317	34 716	9 590	44 306	40 715	5 085	45 800	44 829	4 960	49 789	26
4 900	4 340	2 240	52 533	5 400	57 933	50 760	5 040	55 800	64 456	2 340	66 796	27
30	184	81	-	129	139	-	212	212	30	112	142	07
30 274	25 150	20 054	212 746	37 583	250 329	199 446	29 987	228 833	267 345	25 295	292 640	07
1 899	1 289	2 961	30 914	2 256	33 170	36 318	1 451	37 769	38 192	3 478	41 670	11
2 000	1 373	-	39 060	2 267	41 327	39 709	1 373	41 082	45 939	-	45 939	12
1 000	31	136	9 260	1 273	10 533	14 948	96	15 044	8 117	220	8 337	13
656	700	555	19 154	707	19 861	13 177	1 611	14 788	30 895	626	31 521	14
195	200	200	2 093	195	2 288	2 493	258	2 751	2 325	200	2 525	15
1 030	536	1 825	12 080	1 684	13 764	14 717	1 258	15 975	18 626	1 914	20 540	16
12 000	8 282	4 010	55 681	15 560	71 241	52 963	8 853	61 816	76 541	5 462	82 003	17
2 800	3 600	640	33 723	2 899	36 622	34 544	4 903	39 447	41 120	1 264	42 384	18
800	200	240	27 842	968	28 810	20 082	374	20 456	31 492	411	31 903	19
525	300	700	26 438	619	27 057	36 829	410	37 239	42 375	784	43 159	20
495	650	500	12 076	576	12 652	18 533	813	19 346	33 464	697	34 161	21
1 000	200	200	20 058	1 081	21 139	22 636	277	22 913	32 328	300	32 628	22
700	1 760	1 240	32 027	760	32 787	32 527	1 783	34 310	49 334	1 250	50 584	23
1 000	800	670	10 939	1 022	11 961	29 302	806	30 108	36 711	687	37 398	24
1 000	1 200	825	26 089	1 009	27 098	11 124	1 227	12 351	13 898	980	14 838	25
1 012	1 362	890	16 433	1 012	17 445	10 818	1 362	12 180	13 532	890	14 422	26
500	400	50	16 834	500	17 334	18 308	408	18 716	19 980	87	20 067	27
200	400	50	21 042	200	21 242	26 797	433	27 230	36 783	92	36 875	28
160	149	266	45 073	229	45 302	51 085	167	51 252	60 034	344	60 378	29
100	200	20	21 098	100	21 198	20 863	200	21 063	36 311	29	36 340	30
400	-	-	28 285	411	28 696	26 448	-	26 448	32 350	-	32 350	31
408	320	160	10 226	408	10 634	16 720	320	17 040	17 851	160	18 011	32
302	-	160	7 876	302	8 178	9 939	-	9 939	17 685	160	17 845	33
63	-	-	14 456	63	14 519	18 540	-	18 540	20 691	-	20 691	34
69	-	-	1 189	69	1 258	2 362	-	2 362	2 775	-	2 775	35
30 314	23 952	16 298	539 946	36 170	576 116	581 782	28 383	610 165	759 309	20 035	779 344	08
800	1 600	1 200	16 803	2 700	19 503	20 264	4 022	24 286	34 915	2 740	37 655	11
4 600	7 580	4 270	17 500	8 300	25 800	21 290	12 510	33 800	35 300	12 010	47 310	12
1 000	900	700	6 500	2 100	8 600	6 790	1 710	8 500	11 170	1 140	12 310	13
1 400	1 380	1 050	11 900	2 800	14 700	13 790	3 040	16 830	18 730	3 030	21 760	14
200	700	600	1 405	200	1 605	1 568	700	2 268	2 598	600	3 198	15
100	-	60	300	100	400	700	30	730	800	220	1 020	16
-	-	30	600	-	600	490	-	490	460	30	490	17
500	320	420	5 434	600	6 034	2 790	390	3 180	6 104	760	6 864	18
4 000	3 840	4 480	20 025	6 400	26 425	25 308	4 220	29 528	37 940	5 430	43 370	19
200	600	800	4 200	300	4 500	6 370	750	7 120	8 740	960	9 700	20
-	250	70	700	-	700	420	250	670	480	70	550	21
100	50	50	-	100	100	40	50	90	170	50	220	22
200	150	450	730	300	1 030	1 190	244	1 434	1 850	510	2 360	23
200	-	1 000	13 000	800	13 800	16 200	860	17 060	22 260	3 000	25 260	24
100	110	800	900	100	400	320	120	440	1 120	850	1 970	25
1 400	1 560	1 310	5 800	1 600	7 400	5 868	1 621	7 489	5 001	1 310	6 311	26
1 200	1 200	1 050	1 100	1 400	2 500	940	1 240	2 180	800	1 300	2 100	27
2 700	2 700	2 050	21 400	3 500	24 900	23 900	2 840	26 740	32 500	2 850	35 350	28
18 000	1 170	530	22 393	18 600	40 993	21 026	1 170	22 196	37 244	800	38 044	29
100	150	90	8 400	600	9 000	7 690	1 470	9 160	15 140	90	15 230	30

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
31	Tovdal	7 600	4 980	6 860	-	-	-	-	-	-
32	Mykland	11 500	15 560	16 750	-	70	150	1 000	-	-
33	Herefoss	8 450	10 570	13 668	100	377	272	700	1 300	1 040
34	Vegusdal	10 900	15 350	15 680	800	1 600	950	-	-	-
35	Iveland	17 400	17 000	15 660	100	-	-	200	100	320
36	Hornnes	14 110	14 410	16 010	100	90	50	400	828	996
37	Evje	7 975	7 738	12 081	100	-	60	200	200	1 621
38	Rygland	21 035	27 157	38 590	300	150	60	2 400	250	50
39	Øylestad	5 100	2 690	4 730	-	-	-	300	210	-
40	Valle	4 250	4 160	6 491	-	-	-	400	220	3
41	Rykle	500	800	950	-	-	-	100	-	-
03	Arendal	100	50	300	-	-	-	200	120	80
09	Aust-Agder	260 810	289 579	412 303	15 100	15 204	17 682	12 500	10 888	12 899
11	Randsaund	600	500	900	20	25	-	-	-	-
12	Oddernes	1 100	2 000	2 021	100	25	-	-	-	-
13	Tveit	3 980	4 554	4 296	130	25	-	-	-	-
14	Vennesla	4 200	4 900	5 000	20	-	-	-	-	-
15	Hægeland	7 300	7 100	5 700	100	-	-	-	-	-
16	Øvrebo	3 800	5 600	3 100	20	-	-	-	-	-
17	Greipstad	1 700	2 300	900	20	-	100	-	-	-
18	Søgne	2 100	1 700	1 900	100	-	-	-	-	-
19	Halse og Harkmark ..	700	220	100	50	-	400	-	-	-
20	Holum	4 300	3 146	3 100	300	-	300	-	-	-
21	Øyslebø	4 900	3 400	3 100	400	33	300	-	-	-
22	Laudal	4 200	1 100	2 200	300	-	100	-	-	-
23	Finsland	9 500	6 419	4 100	-	-	-	-	-	-
24	Bjelland	9 500	10 290	9 800	-	-	-	-	-	-
25	Grindheim	7 000	7 600	6 500	100	-	-	-	-	-
26	Åseral	6 100	5 900	4 600	20	-	-	-	-	-
27	Konsmo	4 000	2 300	4 000	200	17	200	-	-	-
28	Vigmostad	1 800	2 710	1 600	100	100	200	-	-	-
29	Sør-Audnedal	825	812	702	7	-	200	-	-	-
30	Spangereid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Austad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Lymgdal	69	121	300	400	-	100	133	3	-
33	Kvås	200	400	200	800	-	-	-	-	-
34	Hægebostad	800	400	300	110	-	100	-	-	-
35	Biken	2 100	1 900	2 100	200	-	100	-	-	-
36	Fjotland	1 780	1 296	2 000	-	-	-	-	-	-
37	Kvinesdal	300	94	301	-	-	-	-	1	-
38	Feda	500	500	300	-	-	-	-	-	-
39	Herad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Spind	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Lista	110	12	232	-	-	-	156	50	210
42	Hidra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Nes	730	731	752	-	-	-	20	-	3
44	Gyland	2 200	2 300	2 500	-	-	-	-	-	-
45	Bakke	820	743	626	2	-	5	-	17	-
46	Tonstad	730	693	674	5	1	9	-	-	-
47	Øvre Sirdal	30	5	4	-	-	-	-	-	-
01	Kristiansand	400	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Vest-Agder	88 364	79 746	73 908	3 404	226	2 114	309	71	213

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	-	7 600	-	7 600	4 980	-	4 980	6 860	-	6 860	31
-	1 280	800	12 500	-	12 500	15 560	1 950	16 910	16 750	950	17 700	32
4 000	750	1 240	9 150	4 100	13 250	11 770	1 127	12 897	14 708	1 512	16 220	33
800	1 000	1 500	10 900	1 600	12 500	15 350	2 600	17 850	15 680	1 850	17 530	34
1 000	800	1 000	17 600	1 100	18 700	17 100	800	17 900	15 980	1 000	16 980	35
524	400	640	14 510	624	15 134	15 238	430	15 668	17 006	690	17 696	36
300	300	4 907	8 175	400	8 575	7 938	300	8 238	13 702	4 967	18 669	37
-	150	150	23 435	200	23 635	27 407	300	27 707	38 640	210	38 850	38
100	50	90	5 400	100	5 500	2 900	50	2 950	4 790	90	4 880	39
200	-	30	4 650	200	4 850	4 350	-	4 350	6 494	30	6 524	40
300	1 000	830	600	300	900	800	1 000	1 800	950	830	1 780	41
100	-	30	900	100	1000	170	-	170	950	30	1080	42
44 024	29 990	32 327	273 310	59 124	332 434	300 447	45 194	345 641	425 202	49 909	475 111	09
500	800	600	600	530	1 130	500	825	1 325	900	600	1 500	11
1 900	2 400	1 500	1 100	2 000	3 100	2 000	2 425	4 425	2 021	1 500	3 521	12
700	1 111	1 100	3 980	830	4 810	4 554	1 136	5 690	4 236	1 100	5 336	13
900	1 300	1 100	4 300	920	5 120	4 900	1 200	6 100	5 000	1 100	6 100	14
600	1 200	300	7 300	700	8 000	7 100	1 200	8 300	5 700	300	6 000	15
1 300	1 600	1 400	3 800	1 220	5 020	3 600	1 600	5 200	3 100	1 400	4 500	16
2 800	3 200	1 800	1 700	2 820	4 520	2 300	3 200	5 400	900	1 900	2 800	17
1 800	1 800	1 800	2 100	1 900	4 000	1 700	1 800	3 500	1 900	1 800	3 700	18
200	100	700	700	250	950	330	100	320	1 100	1 100	1 200	19
1 100	994	3 369	4 300	1 400	5 700	3 146	994	4 140	3 100	3 669	6 769	20
1 400	1 000	2 500	4 900	1 800	6 700	3 400	1 033	4 433	3 100	2 800	5 900	21
500	200	1 000	4 200	700	4 900	1 100	200	1 300	2 200	1 100	3 300	22
300	800	300	9 500	300	9 800	6 419	800	7 219	4 100	300	4 400	23
200	300	300	9 500	200	9 700	10 230	300	10 530	9 800	300	10 100	24
100	200	300	7 000	200	7 200	7 600	200	7 800	6 500	300	6 800	25
100	300	200	6 100	120	6 220	5 900	300	6 200	4 600	200	4 800	26
200	300	1 500	4 000	400	4 400	2 300	217	2 517	4 000	1 700	5 700	27
300	300	1 500	1 800	300	2 100	2 710	400	3 110	1 600	1 700	3 300	28
330	100	2 175	825	337	1 162	812	100	912	702	2 375	3 077	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
1 400	1 100	1 903	202	1 800	2 002	124	1 100	1 224	900	2 003	2 303	32
-	1 100	800	200	800	1 000	400	1 100	1 500	200	800	1 000	33
900	1 600	1 188	800	1 010	1 810	400	1 600	2 000	900	1 288	1 588	34
1 100	3 300	1 600	2 100	1 300	3 400	1 900	3 300	5 200	2 100	1 700	3 800	35
900	200	500	1 780	900	2 680	1 396	200	1 596	2 000	500	2 500	36
700	-	400	900	700	1 000	95	-	95	301	400	701	37
200	200	200	500	200	700	500	200	700	300	200	500	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	17	266	-	266	62	-	62	442	17	459	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
410	302	307	750	410	1 160	731	302	1 033	755	307	1 062	43
900	400	400	2 300	900	3 100	2 300	400	2 700	2 500	400	2 900	44
700	372	338	820	702	1 522	760	372	1 132	626	343	969	45
540	682	422	720	545	1 265	693	683	1 376	674	431	1 105	46
400	10	-	30	400	430	5	10	15	4	-	4	47
-	-	-	400	-	400	-	-	-	-	-	-	01
23 180	27 071	31 519	88 673	26 584	115 257	79 817	27 297	107 114	74 121	33 633	107 754	10

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
11	Sokndal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Lund	30	40	101	-	40	-	-	-	-
13	Heskestad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Bjerkreim	154	129	182	-	-	-	74	262	198
15	Helleland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Eigersund	25	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Ogna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Varhaug	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nerbø	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Klepp	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Time	-	4	-	-	-	-	9	11	10
22	Gjestal	4	-	-	-	-	-	-	-	3
23	Høyland	715	757	877	-	-	-	1 077	1 720	849
24	Sola	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Madla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Hetland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Randaberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Hole	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Forsand	25	-	100	-	-	-	-	-	-
30	Strand	200	300	600	-	-	-	-	200	800
31	Ardal	100	-	22	-	-	-	-	-	-
32	Fister	300	200	45	-	-	-	-	-	-
33	Hjelmeland	400	200	500	-	-	-	-	-	-
34	Suldal	3 900	2 300	4 769	-	-	-	-	-	-
35	Sauda	300	30	100	10	-	-	40	-	-
36	Sand	1 125	687	606	-	-	-	-	-	-
37	Erfjord	300	200	300	-	-	-	-	-	-
38	Jelsa	1 680	1 577	1 321	-	-	-	50	-	64
39	Nedstrand	400	300	939	-	-	-	-	-	100
40	Sjernerøy	25	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Finney	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Remmesøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Mosterøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Kvitsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Bokn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Tysvær	100	40	100	-	-	-	75	-	28
47	Avaldsnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Stangaland	-	-	-	-	-	-	-	16	2
49	Åkra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Skudenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Utsira	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Torvastad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Skåre	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	Skjold	144	80	143	-	-	-	-	-	-
55	Vats	221	139	156	-	-	-	-	-	-
56	Imslund	400	300	400	-	-	-	-	-	-
57	Vikedal	430	283	699	-	-	-	150	3	19
58	Sandeid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rogaland	10 978	7 356	11 960	10	40	-	1 475	2 212	2 073
11	Etne	}	226	376	}	-	-	}	-	-
12	Skånevik		158	375		-	-		-	-
13	Fjelberg		129	471		-	-		21	42
14	Ølen		90	108		-	-		95	-
15	Vikebygd		335	233		-	-		153	33

¹ Søndre oppsynsdistrikt. Sumtallene se side 34 og 35.

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1946/47			S u m 1947/48			S u m 1948/49 .			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	100	100	-	-	-	-	100	100	-	100	100	11
3 900	4 000	5 480	30	3 900	3 930	40	4 040	4 080	101	5 480	5 581	12
100	100	100	-	100	100	-	100	100	-	100	100	13
436	2 912	1 306	238	436	664	391	2 912	3 303	380	1 306	1 686	14
-	100	100	-	-	-	-	100	100	-	100	100	15
-	100	-	25	-	25	-	100	100	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	9	-	9	15	-	15	10	-	10	21
-	102	75	4	-	4	-	102	102	3	75	78	22
-	-	-	1 792	-	1 792	2 477	-	2 477	1 726	-	1 726	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	40	-	-	-	-	-	40	40	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	100	100	-	-	-	-	100	100	-	100	100	28
-	100	-	25	-	25	-	100	100	100	-	100	29
100	1 700	100	200	100	300	400	1 700	2 100	1 400	100	1 500	30
300	200	700	100	300	400	-	200	200	22	700	722	31
400	600	800	300	400	700	200	600	800	45	800	845	32
3 000	2 500	3 600	400	3 000	3 400	200	2 500	2 700	500	3 600	4 100	33
600	1 400	1 600	3 900	600	4 500	2 200	1 400	3 600	4 769	1 600	6 369	34
1 000	1 900	1 300	340	1 010	1 350	20	1 900	1 920	100	1 300	1 400	35
2 000	2 228	1 500	1 125	2 000	3 125	687	2 228	2 915	606	1 500	2 106	36
2 300	3 300	4 800	300	2 300	2 600	300	3 300	3 500	300	4 800	5 100	37
1 720	2 900	3 439	1 730	1 720	3 450	1 577	2 900	4 477	1 385	3 439	4 824	38
300	1 500	300	400	300	700	300	1 500	1 800	1 039	300	1 339	39
600	700	300	25	600	625	-	700	700	-	300	300	40
25	60	200	-	25	25	-	60	60	-	200	200	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	100	25	175	-	175	40	100	140	128	25	153	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	16	-	16	2	-	2	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
500	500	600	144	500	644	80	500	580	143	600	743	54
1 000	2 300	3 219	221	1 000	1 221	139	2 300	2 439	156	3 219	3 375	55
1 000	200	300	400	1 000	1 400	300	200	500	400	300	700	56
1 000	763	1 100	580	1 000	1 580	286	763	1 049	718	1 100	1 818	57
1 000	2 200	1 400	-	1 000	1 000	-	2 200	2 200	-	1 400	1 400	58
21 281	32 705	32 544	12 453	21 291	33 744	9 568	32 745	42 313	14 033	32 544	46 577	11
	33	32				226	33	259	376	32	408	11
	38	66				158	38	196	375	66	441	12
	153	210				150	153	303	513	210	723	13
	-	42				185	-	185	108	42	150	14
	-	-				488	-	488	266	-	266	15

Tabell 1 (forts.). AVVIKKING TIL SALG ELLER INDUSTRIELL

11	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
16	Sveio		-	20		-	-		-	-
17	Valestrand		56	68		-	-		9	7
18	Moster		83	112		-	-		119	20
19	Bømlo	1 724	-	-	-	-	-	425	12	-
20	Bremnes		-	-		-	-		5	-
21	Stord		285	466		-	-		81	86
22	Pitjar		11	11		-	-		-	-
23	Tysnes	2	771	771	2	-	-	2	77	69
24	Kvinnherad		615	724		-	-		21	22
25	Varaldøy		-	275		-	-		-	-
26	Strandebarm		89	152		-	-		-	-
27	Jondal		21	125		-	-		-	-
28	Odda	5 2 001	76	196	5	-	-	5 90	-	-
29	Bældal		-	-		-	-		-	-
30	Ulensvang		-	-		-	-		-	-
31	Kinsarvik		524	433		-	-		47	40
32	Kidfjord		-	44		-	-		-	-
33	Ulvik		846	600		-	-		-	-
34	Granvin		253	322		-	-		-	-
35	Voss	4 1 440	2 787	2 128	4	-	15	4 5	800	43
36	Vossestrand		95	-		-	-		-	-
37	Evanger		224	73		-	-		42	14
38	Kvam	5	150	163	5	-	-	5	62	5
39	Hålandsdal	5	-	19	5	-	-	5	-	-
40	Strandvik		540	508		-	-		-	-
41	Fusa		12	80		-	-		-	-
42	Sannanger		109	-		-	-		-	-
43	Os		413	1 112		-	-		79	77
44	Austevoll	2 1 042	25	23	2	-	-	2 370	9	-
45	Sund		2	-		-	-		2	12
46	Fjell		-	-		-	-		-	-
47	Askøy		86	315		-	-		16	4
48	Laksevåg		-	100		-	-		-	-
49	Fana		254	927		-	-		58	327
50	Haus		5	-		-	-		-	-
51	Bruvik		16	-		-	-		-	-
52	Modalen	3 400	53	16	3	-	-	3	-	-
53	Hosanger		30	169		-	-		-	-
54	Hamre		3	-		-	-		-	-
55	Åsane		-	21		-	-		-	-
56	Meland		-	109		-	-		-	-
57	Alversund		15	11		-	-		-	-
58	Herøya	2	-	40	2	-	-	2	-	-
59	Hjelme		-	-		-	-		-	-
60	Hordabø		-	-		-	-		-	-
61	Manger		-	-		-	-		-	-
62	Sæbo	5	-	-	3	-	-	3	-	-
63	Lindås		39	31		-	-		-	-
64	Austrheim		-	-		-	-		-	-
65	Masfjorden		59	174		-	-		-	-
12	Hordaland	6 607	9 215	11 899	-	15	-	890	1 708	801
11	Gulen	175	75	92	-	-	-	-	-	3
12	Solund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Hyllestad	310	300	126	-	-	-	-	-	-

1 Sandre oppsynsdistrikt, 2 Midtre oppsynsdistrikt, 3 Nordre oppsynsdistrikt, 4 5. oppsynsdistrikt, 5 Hardanger oppsyns-

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauv ved			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
	-	13				-	-	-	20	13	33	16
	-	15				65	-	65	75	15	90	17
	-	-				202	-	202	132	-	132	18
	-	-	2 149	-	2 149	12	-	12	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	316	-	316	552	-	552	21
	13	5	-	-	-	11	13	24	11	5	16	22
	160	337	-	-	-	848	160	1 008	840	337	1 177	23
	-	30	-	-	-	636	-	636	746	30	776	24
	-	10	-	-	-	-	-	-	273	10	283	25
	-	3	-	-	-	89	-	89	152	3	155	26
	-	34	-	-	-	21	-	21	125	34	159	27
	-	55	2 091	-	2 091	76	-	76	196	55	251	28
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
	-	24	-	-	-	571	-	571	473	24	497	31
	-	6	-	-	-	-	-	-	44	6	50	32
	1 020	510	-	-	-	846	1 020	1 866	600	510	1 110	33
	680	659	-	-	-	253	680	933	322	659	981	34
	1 629	425	1 445	61	1 506	3 587	1 644	5 231	2 171	425	2 596	35
	2 759	-	-	-	-	95	2 759	2 854	-	-	-	36
	358	86	-	-	-	266	358	624	87	86	173	37
	-	-	-	-	-	192	-	192	168	-	168	38
	-	21	-	-	-	-	-	-	19	21	40	39
	127	146	-	-	-	340	127	467	508	146	654	40
	9	14	-	-	-	12	9	21	80	14	94	41
	72	-	-	-	-	109	72	181	-	-	-	42
	83	30	-	-	-	492	83	575	1 189	30	1 219	43
	-	9	1 412	-	1 412	34	-	34	23	9	32	44
	-	-	-	-	-	4	-	4	12	-	12	45
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
	-	-	-	-	-	102	-	102	319	-	319	47
	-	200	-	-	-	-	-	-	100	200	300	48
	400	116	-	-	-	312	400	712	1 254	116	1 370	49
	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	50
	-	136	-	-	-	16	-	16	-	136	136	51
	-	17	400	-	400	53	-	53	16	17	33	52
	-	144	-	-	-	30	-	30	169	144	313	53
	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	54
	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	21	55
	-	1	-	-	-	-	-	-	109	1	110	56
	-	-	-	-	-	15	-	15	11	-	11	57
	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40	58
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
	-	-	-	-	-	39	-	39	31	-	31	63
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
	-	38	-	-	-	59	-	59	174	38	212	65
61	7 534	3 434	7 497	61	7 558	10 923	7 549	18 472	12 700	3 434	16 134	12
250	380	-	175	250	425	75	380	455	95	-	95	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
310	504	350	310	310	620	300	504	804	126	350	476	13

distrikt.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
14	Brekke	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Lavik	240	290	85	-	200	-	-	-	4
16	Kyrkjebø	200	250	110	-	-	-	-	-	-
17	Vik	600	800	400	-	300	-	-	-	-
18	Balestrand	150	100	90	-	-	-	-	-	-
19	Leikanger	4 500	4 200	4 150	-	-	-	-	-	-
20	Sogndal	4 475	7 503	7 256	-	-	-	-	197	9
21	Aurland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Lærdal	35	50	30	-	-	-	-	-	-
23	Borgund	3	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Irdal	480	150	170	-	1	-	-	-	5
25	Hafslo	311	614	411	-	-	2	-	-	-
26	Luster	190	250	384	-	-	-	-	-	48
27	Jostedal	85	10	96	-	-	-	-	-	11
28	Askvoll	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Fjaler	1 315	1 194	968	-	-	-	-	10	-
30	Gaular	766	948	892	-	-	-	10	13	22
31	Jølster	200	190	150	-	-	-	-	-	-
32	Førde	793	812	570	-	-	-	20	8	2
33	Naustdal	50	110	40	-	-	20	-	-	-
34	Vevring	10	100	20	-	-	-	-	-	-
35	Eikefjord	273	320	267	-	-	-	10	-	1
36	Bru	410	588	607	-	-	-	10	777	254
37	Kinn	219	136	314	-	-	-	120	12	46
38	Bremanger	400	410	100	-	-	-	-	220	-
39	Sør-Vågøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Nord-Vågøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Selje	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Davik	400	400	300	-	50	60	-	-	-
43	Eid	100	110	150	-	-	-	-	-	-
44	Hornindal	690	519	452	20	50	50	-	-	-
45	Gloppen	1 400	1 718	1 402	100	100	150	-	-	-
46	Brein	150	160	200	-	20	-	-	-	-
47	Imvik	2 000	1 634	1 295	60	100	60	-	-	-
48	Stryn	500	500	420	-	60	80	-	-	-
14	Sogn og Fjordane ...	21 430	24 321	21 487	180	881	422	170	1 237	405
11	Vanylven	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Syvde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Rovde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Sande	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Herøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Ulstein	24	38	23	-	-	-	-	-	-
17	Hareid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Dalsfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Volda	260	220	-	-	-	-	-	-	-
20	Ørsta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Vartdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Hjørundfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Sunnvilen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Norddal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Stranda	20	88	91	-	9	94	-	-	-
26	Stordal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Ørskog	104	84	152	-	-	-	-	-	-
28	Sykkylven	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Skodje	498	809	543	75	-	-	-	-	-

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauv ved			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
400	500	250	-	400	400	-	500	500	-	250	250	14
800	600	200	240	800	1 040	230	800	1 030	89	200	289	15
4 000	4 200	1 100	200	4 000	4 200	250	4 200	4 450	110	1 100	1 210	16
1 200	2 500	450	600	1 200	1 800	800	2 800	3 600	400	450	850	17
3 400	5 000	750	150	3 400	3 550	100	5 000	5 100	90	750	840	18
320	400	400	4 500	320	4 820	4 200	400	4 600	4 150	400	4 550	19
700	1 500	720	4 475	700	5 175	7 700	1 500	9 200	7 265	720	7 985	20
400	240	240	-	400	400	-	240	240	-	240	240	21
-	80	30	35	-	35	50	80	130	30	30	60	22
5	160	160	3	5	8	-	160	160	-	160	160	23
480	10	-	480	480	960	150	11	161	175	-	175	24
570	8	-	311	570	881	614	8	622	411	2	413	25
520	1 600	700	190	520	710	250	1 600	1 850	432	700	1 132	26
140	110	72	85	140	225	10	110	120	47	72	119	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1 250	2 240	650	1 315	1 250	2 565	1 144	2 240	3 384	968	650	1 618	29
1 280	1 760	420	776	1 280	2 056	961	1 760	2 721	914	420	1 334	30
240	910	160	200	240	440	190	910	1 100	150	160	310	31
1 120	810	350	813	1 120	1 933	820	810	1 630	572	350	922	32
1 600	1 600	860	50	1 600	1 650	110	1 600	1 710	40	860	920	33
100	160	30	10	100	110	100	160	260	20	30	50	34
200	570	210	283	200	483	320	570	890	268	210	478	35
160	-	-	420	160	580	1 365	-	1 365	861	-	861	36
40	20	30	339	40	379	148	20	168	360	30	390	37
80	-	80	400	80	480	630	-	630	100	80	180	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
720	1 260	640	400	720	1 120	400	1 330	1 730	300	700	1 000	42
720	1 100	320	100	720	820	110	1 100	1 210	150	320	470	43
650	1 920	806	690	670	1 360	519	1 970	2 489	452	856	1 308	44
420	2 573	1 620	1 400	520	1 920	1 718	2 673	4 391	1 402	1 770	3 172	45
150	480	400	150	150	300	160	500	660	200	400	600	46
1 640	1 920	1 323	2 000	1 700	3 700	1 694	2 020	3 654	1 295	1 383	2 678	47
1 920	2 560	1 440	500	1 920	2 420	500	2 620	3 120	420	1 520	1 940	48
25 785	37 695	14 761	21 600	25 965	47 565	25 558	38 576	64 134	21 892	15 183	37 075	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	8	24	-	24	38	-	38	23	8	31	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
100	-	-	260	100	360	220	-	220	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
160	331	-	-	160	160	-	331	331	-	-	-	23
416	368	240	-	416	416	-	368	368	-	240	240	24
-	254	210	20	-	20	88	263	351	91	304	395	25
192	1 190	80	-	192	192	-	1 190	1 190	-	80	80	26
128	120	940	104	128	232	84	120	204	152	340	492	27
240	145	125	-	240	240	-	145	145	-	125	125	28
696	213	212	498	711	1 209	809	213	1 022	543	212	755	29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
30	Vatne	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Borgund	-	45	11	-	-	-	-	-	-
32	Giske	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Vigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Haram	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Vestnes	450	1 010	440	-	-	-	35	-	-
36	Tresfjord	173	173	39	25	-	-	-	-	-
37	Voll	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Eid	864	1 007	970	-	-	-	-	-	-
39	Grytten	686	745	881	-	-	-	-	-	-
40	Hen	92	62	21	36	36	-	-	-	-
41	Veøy	800	1 753	1 012	75	-	-	-	-	-
42	Bresfjord og Vistdal ..	300	180	278	-	-	-	-	-	-
43	Nesset	1 180	697	735	-	-	-	-	-	-
44	Bolsøy	1 630	2 266	1 267	-	-	-	-	-	-
45	Sør-Aukra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Sandøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Nord-Aukra	-	53	79	-	-	-	-	-	-
48	Frana	27	24	19	-	-	-	-	-	-
49	Bud	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Hustad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Eide	12	25	33	-	-	-	-	-	-
52	Kornstad	14	23	-	-	-	-	-	-	-
53	Kvernnes	-	22	22	-	-	-	-	-	-
54	Brensnæs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Grip	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	Frei	219	507	254	-	-	-	-	-	-
57	Gjemnes	-	23	-	-	-	-	-	-	-
58	Øre	107	762	364	-	-	-	-	-	-
59	Straumsnes	900	1 676	1 534	-	-	-	-	-	-
60	Tingvoll	5 128	7 390	6 673	-	-	-	-	-	-
61	Øksendal	1 586	272	681	-	-	-	-	-	-
62	Alvundeid	184	392	348	-	-	-	-	-	-
63	Sumdal	351	1 729	744	-	-	-	-	-	-
64	Stangvik	5 584	5 666	4 777	-	-	-	-	-	-
65	Asskard	802	12 271	3 578	-	-	-	-	-	-
66	Smnadal	3 038	1 694	923	-	-	-	-	-	-
67	Rindal	3 245	2 442	1 606	-	-	-	-	-	-
68	Stenshaug	87	101	35	-	-	-	-	-	-
69	Aure	2 240	5 026	2 071	-	-	-	-	-	7
70	Valsøyfjord	287	570	419	-	-	-	-	-	-
71	Halsa	1 922	2 022	1 822	-	-	-	-	-	-
72	Tustna	220	412	283	-	-	-	-	-	-
73	Fløy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Brattvær	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	Hopen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Møre og Romsdal	33 034	42 264	32 128	211	45	94	25	-	7
11	Vinje	116	500	100	-	-	-	-	-	-
12	Hemne	930	1 014	583	-	-	-	-	-	-
13	Skjellfjord	2 332	1 868	1 867	-	-	-	-	5	14
14	Heim	556	300	200	-	-	-	-	-	-
15	Sandstad	151	100	100	-	-	-	100	100	-
16	Fillan	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PRODUKSJON I ÅRENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
L a u v v e d			S u m 1946/47			S u m 1947/48			S u m 1948/49			
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Nr.
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	320	235	-	-	-	-	320	320	-	235	295	90
50	-	-	-	50	50	45	-	45	11	-	11	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
95	805	425	475	95	570	1 010	805	1 815	440	425	865	35
160	968	292	173	185	393	173	968	541	39	292	331	36
449	-	-	-	449	449	-	-	-	-	-	-	37
-	113	-	864	-	864	1 007	113	1 120	370	-	370	38
1 064	1 233	130	686	1 064	1 750	745	1 233	1 978	881	130	1 011	39
-	-	-	92	36	128	62	36	98	21	-	21	40
690	152	66	800	705	1 505	1 758	152	1 910	1 012	66	1 078	41
640	686	760	300	640	940	180	686	866	278	760	1 039	42
280	172	165	1 180	380	1 460	697	172	869	735	165	900	43
616	216	147	1 630	616	2 246	2 266	216	2 482	1 267	147	1 414	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
3	8	19	-	3	3	53	8	61	79	19	98	47
-	43	134	27	-	27	24	43	67	19	134	153	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
29	-	-	-	29	29	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	12	-	12	25	-	25	33	-	33	51
-	-	14	14	-	14	23	-	23	-	14	14	52
21	49	-	-	21	21	22	49	71	22	-	22	53
-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	23	23	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
70	2	23	219	70	289	507	2	509	254	23	277	56
-	-	-	-	-	-	23	-	23	-	-	-	57
280	181	105	107	280	387	762	181	943	364	105	469	58
241	62	211	900	241	1 141	1 676	62	1 738	1 534	211	1 745	59
2 040	1 545	1 700	5 128	2 040	7 168	7 390	1 545	8 935	6 673	1 700	8 373	60
1 247	1 265	1 700	1 596	1 247	2 893	272	1 265	1 537	681	1 700	2 381	61
200	2 387	2 500	184	200	384	392	2 387	2 779	348	2 500	2 848	62
1 550	239	2 541	351	1 550	1 901	1 729	239	1 968	744	2 541	3 235	63
1 400	2 069	2 500	5 384	1 400	6 984	5 666	2 069	7 735	4 777	2 500	7 277	64
1 870	2 358	1 996	802	1 870	2 672	2 271	2 358	4 429	3 578	1 996	5 574	65
4 205	3 851	5 000	3 038	4 205	7 243	1 694	3 851	5 545	923	5 000	5 923	66
850	2 660	5 000	3 245	850	4 095	2 442	2 660	5 102	1 606	5 000	6 606	67
103	-	-	87	103	190	101	-	101	35	-	35	68
508	1 030	789	2 240	508	2 748	5 026	1 030	6 056	2 078	789	2 867	69
653	1 042	-	287	653	940	550	1 042	1 592	419	-	419	70
270	355	-	1 922	270	2 192	2 022	355	2 377	1 322	-	1 322	71
-	7	4	220	-	220	412	7	419	283	4	287	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
21 396	25 639	27 684	33 059	21 607	54 666	42 264	25 684	67 948	32 195	27 778	59 313	15
-	-	-	116	-	116	500	-	500	100	-	100	11
-	188	75	930	-	930	1 014	188	1 202	583	75	658	12
-	26	-	2 332	-	2 332	1 873	26	1 899	1 881	-	1 881	13
-	-	-	556	-	556	900	-	900	200	-	200	14
-	-	-	251	-	251	200	-	200	100	-	100	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
17	Hitra	110	105	69	-	-	-	100	200	100
18	Kvenvær	41	20	400	-	-	-	-	10	-
19	Sør-Frøya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Nord-Frøya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Ørland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Agdenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Lensvik	19	100	-	-	-	-	-	700	700
24	Rissa	1 106	1 600	1 600	-	-	-	300	-	-
25	Stadsbygd	665	1 929	400	-	-	-	110	204	-
26	Stjerna	1 698	1 700	1 500	-	-	-	700	400	-
27	Bjugn	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Nes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Jossund	600	-	400	-	-	-	50	-	-
30	Afjord	2 447	2 094	2 686	-	-	-	850	1 396	467
31	Stoksund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Roan	-	300	-	-	-	-	250	-	-
33	Osen	1 550	653	1 799	-	-	-	150	70	123
34	Opdal	1 900	2 966	4 283	-	-	-	-	-	-
35	Remnebu	7 400	9 517	7 496	-	-	-	100	890	54
36	Meldal	13 746	15 381	15 542	-	-	-	600	450	256
37	Ørkland	8 115	16 647	15 369	-	-	-	600	334	210
38	Ørkdal	4 817	5 105	5 955	-	-	-	600	416	125
39	Ørkanger	450	100	400	-	-	-	50	-	-
40	Roros	490	888	525	-	-	-	5	235	120
41	Roros landsogn	4 716	8 420	9 040	-	-	-	1 050	1 650	250
42	Brekken	-	68	581	-	-	-	-	-	-
43	Glåmos	-	-	20	-	-	-	-	-	-
44	Alen	-	300	10	-	-	-	-	100	200
45	Haltdalen	4 497	4 512	5 360	-	-	-	700	800	704
46	Singsås	11 736	13 089	11 762	-	-	-	1 763	1 657	1 860
47	Budal	1 271	900	1 500	-	-	-	-	-	-
48	Støren	7 469	4 706	5 737	-	-	-	225	248	123
49	Soknedal	4 850	2 800	3 200	-	-	-	-	-	-
50	Horg	7 000	7 700	5 800	-	-	-	600	260	300
51	Helanda	11 200	13 607	11 649	-	-	-	300	204	-
52	Flå	2 000	3 400	2 400	-	-	-	200	150	100
53	Melhus	1 000	1 700	1 400	-	-	-	100	200	200
54	Leinstrand	1 000	1 100	800	-	-	-	-	-	100
55	Byneset	800	300	700	-	-	-	300	100	300
56	Buvik	500	900	100	-	-	-	-	100	-
57	Skaun	4 500	4 300	4 800	-	-	-	-	50	-
58	Borsa	1 800	3 648	4 610	-	-	-	-	105	100
59	Geitastrand	2 442	2 517	2 732	-	-	-	100	100	50
60	Strinda	3 400	2 900	1 600	-	-	-	150	400	500
61	Tiller	1 300	1 000	1 100	-	-	-	70	-	100
62	Klæbu	10 200	10 800	10 000	-	-	-	400	300	200
63	Malvik	16 236	15 280	13 063	-	-	-	220	449	556
64	Selbu	13 440	12 997	20 810	-	-	-	2 050	1 082	97
65	Tydal	2 100	5 200	6 000	-	-	-	500	400	-
01	Trondheim	1 854	2 456	1 591	-	-	-	206	273	177
16	Sør-Trøndelag	164 490	187 427	187 633	-	-	-	13 499	14 038	8 086
11	Meråker	19 600	24 854	24 052	-	-	-	650	304	1 279
12	Hegra	18 000	20 680	22 130	-	-	-	200	600	1 450

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvéd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	-	210	-	210	305	-	305	163	-	163	17
-	-	-	41	-	41	30	-	30	400	-	400	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	19	-	19	800	-	800	700	-	700	23
-	900	200	1 406	-	1 406	1 600	900	2 500	1 600	200	1 800	24
-	-	-	775	-	775	2 133	-	2 133	400	-	400	25
-	-	-	2 338	-	2 338	2 100	-	2 100	1 500	-	1 500	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
50	-	-	650	50	700	-	-	-	400	-	400	29
610	96	16	3 297	610	3 907	3 430	36	3 466	3 153	16	3 169	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
250	-	-	250	250	500	300	-	300	-	-	-	32
150	-	46	1 700	150	1 850	723	-	723	1 922	46	1 968	33
-	85	130	1 900	-	1 900	2 966	85	3 051	4 283	130	4 413	34
-	403	75	7 500	-	7 500	10 407	403	10 810	7 550	75	7 625	35
600	500	774	14 346	600	14 946	15 831	500	16 331	15 798	774	16 572	36
300	214	505	8 715	300	9 015	16 981	214	17 195	15 579	505	16 084	37
300	200	520	5 417	300	5 717	5 521	200	5 721	6 080	520	6 600	38
-	-	-	500	-	500	100	-	100	400	-	400	39
100	245	100	495	100	595	1 123	245	1 368	645	100	745	40
300	990	300	5 766	300	6 066	10 070	990	11 060	9 290	300	9 590	41
2 500	5 000	1 900	-	2 500	2 500	68	5 000	5 068	581	1 900	2 481	42
400	900	600	-	400	400	-	900	900	20	600	620	43
200	200	300	-	200	200	400	200	600	210	300	510	44
200	-	1 500	5 197	200	5 397	5 312	-	5 312	6 064	1 500	7 564	45
850	700	525	13 499	850	14 349	14 746	700	15 446	13 622	525	14 147	46
100	-	30	1 271	100	1 371	900	-	900	1 500	30	1 530	47
100	108	54	7 694	100	7 794	4 954	108	5 062	5 860	54	5 914	48
-	-	-	4 850	-	4 850	2 800	-	2 800	3 200	-	3 200	49
100	240	200	7 600	100	7 700	7 960	240	8 200	6 100	200	6 300	50
200	146	-	11 500	200	11 700	13 811	146	13 957	11 649	-	11 649	51
-	50	-	2 200	-	2 200	3 550	50	3 600	2 500	-	2 500	52
100	100	200	1 100	100	1 200	1 900	100	2 000	1 600	200	1 800	53
-	-	100	1 000	-	1 000	1 100	-	1 100	900	100	1 000	54
200	400	-	1 100	200	1 300	400	400	800	1 000	-	1 000	55
-	-	-	500	-	500	1 000	-	1 000	100	-	100	56
-	-	-	4 500	-	4 500	4 350	-	4 350	4 800	-	4 800	57
-	-	-	1 800	-	1 800	3 753	-	3 753	4 710	-	4 710	58
200	240	150	2 542	200	2 742	2 617	240	2 857	2 782	150	2 932	59
50	-	-	3 550	50	3 600	3 300	-	3 300	2 100	-	2 100	60
30	-	200	1 370	30	1 400	1 000	-	1 000	1 200	200	1 400	61
100	-	200	10 600	100	10 700	11 100	-	11 100	10 200	200	10 400	62
50	100	200	16 456	50	16 506	15 729	100	15 829	13 619	200	13 819	63
1 100	1 020	-	15 490	1 100	16 590	14 079	1 020	15 099	20 907	-	20 907	64
1 000	1 200	-	2 600	1 000	3 600	5 600	1 200	6 800	6 000	-	6 000	65
-	-	-	2 060	-	2 060	2 729	-	2 729	1 768	-	1 768	01
10 140	14 191	8 900	177 989	10 140	188 129	201 465	14 191	215 656	195 719	8 900	204 619	16
300	500	-	20 250	300	20 550	25 158	500	25 658	25 331	-	25 331	11
536	22	-	18 200	536	18 736	21 280	22	21 302	23 580	-	23 580	12

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
100	-	-	6 300	100	6 400	2 888	-	2 888	2 906	-	2 906	13
50	-	-	900	50	950	-	-	-	588	-	588	14
50	-	1	2 100	50	2 150	493	-	493	677	1	678	15
200	100	-	4 000	200	4 200	8 130	100	8 230	7 846	-	7 846	16
-	-	-	800	-	800	682	-	682	869	-	869	17
133	200	-	1 358	133	1 491	3 002	200	3 202	2 042	-	2 042	18
-	-	-	6 810	-	6 810	4 545	-	4 545	6 588	-	6 588	19
850	-	-	4 500	850	5 350	7 120	-	7 120	7 360	-	7 360	20
176	325	327	48 895	176	49 011	43 216	325	43 541	48 300	327	48 627	21
70	-	-	1 105	70	1 175	2 279	-	2 279	2 713	-	2 713	22
150	5	-	7 937	150	8 087	9 008	5	9 013	11 369	-	11 369	23
316	722	-	11 996	316	12 312	12 238	722	12 960	14 888	-	14 888	24
472	935	152	33 704	472	34 176	41 958	935	42 893	40 608	152	40 760	25
10	-	-	11 520	10	11 590	12 865	-	12 865	11 640	-	11 640	26
500	180	-	10 439	500	10 939	7 015	180	7 195	12 060	-	12 060	27
-	-	-	1 520	-	1 520	2 160	-	2 160	2 755	-	2 755	28
-	-	-	4 896	-	4 896	5 498	-	5 498	5 964	-	5 964	29
-	-	-	690	-	690	845	-	845	1 184	-	1 184	30
1 005	209	27	8 361	1 005	9 366	6 911	209	7 120	8 894	27	8 921	31
2	8	-	18 463	-	18 465	21 422	8	21 430	21 302	-	21 302	32
-	-	-	3 492	-	3 492	2 194	-	2 194	4 303	-	4 303	33
17	50	-	10 522	17	10 539	9 695	50	9 745	9 517	-	9 517	34
-	-	-	10 075	-	10 075	14 243	-	14 243	14 729	-	14 729	35
22 695	484	195	55 848	22 695	78 543	78 302	484	78 786	70 036	195	70 231	36
5	-	-	16 621	5	16 626	19 108	-	19 108	23 241	-	23 241	37
57	195	440	24 481	57	24 538	24 965	195	25 160	19 103	440	19 543	38
-	-	-	4 650	-	4 650	5 261	-	5 261	6 536	-	6 536	39
1 784	5 220	838	23 734	1 784	25 518	29 107	5 230	34 337	31 388	838	32 226	40
6	135	-	26 321	6	26 327	30 358	135	30 493	29 343	-	29 343	41
-	530	-	22 540	-	22 540	24 475	530	25 005	22 676	-	22 676	42
-	-	-	18 283	-	18 283	28 981	-	28 981	19 577	-	19 577	43
5	55	2	27 707	5	27 712	41 089	55	41 144	34 943	2	34 945	44
-	-	-	7 622	-	7 622	8 306	-	8 306	11 833	-	11 833	45
3	-	-	21 169	3	21 172	23 837	-	23 837	27 350	-	27 350	46
-	-	-	5 282	-	5 282	6 145	-	6 145	10 284	-	10 284	47
-	-	-	8 867	-	8 867	8 608	-	8 608	10 217	-	10 217	48
170	200	-	2 020	170	2 190	1 360	200	1 560	2 254	-	2 254	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
278	231	14	3 944	278	4 222	4 438	231	4 669	3 783	14	3 797	52
590	3 130	-	4 135	590	4 725	2 388	3 130	5 518	5 039	-	5 039	53
446	369	-	1 624	446	2 070	1 660	369	2 029	205	-	205	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
30 976	13 805	1 996	523 621	30 976	554 597	603 173	13 815	616 988	615 801	1 996	617 797	17
1 810	808	800	9 650	1 810	11 460	8 591	808	9 399	12 125	800	12 925	11
200	200	200	100	200	300	100	200	300	2 215	213	2 428	12
600	800	600	500	600	1 100	600	800	1 400	500	600	1 100	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
200	-	-	100	200	300	-	-	-	200	-	200	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	27	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Bar ved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
21	Stamnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Leirfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Drevja	1 075	300	1 060	-	-	-	83	-	1
24	Vefsn	8 462	4 107	9 468	-	-	-	1 090	300	73
25	Grane	19 410	9 990	23 914	-	6	-	228	-	194
26	Hattfjelldal	8 747	12 679	13 859	-	-	-	-	-	-
27	Dønnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Nesna	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Elsfjord	400	200	200	-	-	-	-	100	-
30	Korgen	6 473	6 185	6 273	-	-	-	162	986	123
31	Sør-Rana	930	912	299	-	-	-	10	100	4
32	Hemnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Nord-Rana	10 973	10 413	9 496	-	-	-	146	1 146	75
34	Lurøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Treana	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Reboøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Meøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Gildeskål	24	1	1	-	-	-	-	-	-
39	Beiarn	730	1 069	1 033	50	-	-	-	-	-
40	Saltdal	1 824	2 082	2 507	-	-	100	-	-	-
41	Fauske	-	100	50	-	-	-	-	-	-
42	Skjerstad	39	9	21	-	-	-	-	-	-
43	Bodin	-	-	95	6	-	-	-	-	-
44	Kjerringøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Sørfold	194	152	126	-	-	-	-	-	-
46	Nordfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Leiranger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Steigen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Hamarøy	68	126	87	-	-	-	-	-	-
50	Tysfjord	160	100	73	-	-	-	-	-	-
51	Ledingen	65	149	62	-	-	-	-	-	-
52	Tjeldsund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	Evnes	-	100	29	-	-	-	-	-	-
54	Ballangen	14	117	-	-	-	-	-	-	-
55	Ankenes	297	172	138	-	-	-	-	-	-
56	Røst	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Verrøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Moskenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Flakstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Buksnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Hol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	Borge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	Valberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Gimsey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Vågan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Radsel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Be	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Øknes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Langenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Sortland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	Rjørnskin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	Dverberg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Andenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Nordland	70 235	58 194	83 798	56	6	113	1 719	2 032	470

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvæd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			Nr.
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
157	-	-	1 158	157	1 315	300	-	300	1 061	-	1 061	23
185	5	144	9 552	185	9 737	4 407	5	4 412	9 541	144	9 685	24
4 400	1 549	3 077	19 698	4 400	24 098	9 930	1 555	11 485	24 108	3 077	27 185	25
4 424	4 261	1 780	8 747	4 424	13 171	12 679	4 261	16 940	13 899	1 780	15 679	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
200	-	-	400	200	600	300	-	300	200	-	200	29
660	371	821	6 695	660	7 295	6 571	371	6 942	6 396	821	7 217	30
5	3	114	940	5	945	1 012	3	1 015	303	114	417	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
4 257	6 312	2 735	11 119	4 257	15 376	11 599	6 312	17 871	9 511	2 735	12 246	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
516	363	217	24	516	540	1	363	364	1	217	218	38
2 316	2 617	1 571	730	2 366	3 096	1 069	2 617	3 686	1 033	1 571	2 604	39
5 723	3 050	5 029	1 824	5 723	7 547	2 082	3 050	5 132	2 507	5 129	7 636	40
1 767	1 133	891	-	1 767	1 767	100	1 133	1 233	50	891	941	41
1 026	1 542	1 695	39	1 026	1 065	9	1 542	1 551	21	1 695	1 656	42
1 600	1 343	1 100	-	1 606	1 606	-	1 343	1 343	35	1 100	1 135	43
100	100	40	-	100	100	-	100	100	-	40	40	44
1 093	644	746	194	1 093	1 287	152	644	796	126	746	872	45
600	-	50	-	600	600	-	-	-	-	50	50	46
100	100	30	-	100	100	-	100	100	-	30	30	47
200	189	-	-	200	200	-	189	189	-	-	-	48
657	962	1 105	68	657	725	126	962	1 088	87	1 105	1 192	49
472	254	214	160	472	632	100	254	354	73	214	287	50
801	303	312	65	801	866	149	303	452	62	312	374	51
400	100	100	-	400	400	-	100	100	-	100	100	52
620	131	226	-	620	620	100	131	231	29	226	255	53
600	150	184	14	600	614	117	150	267	-	184	184	54
727	395	498	297	727	1 024	172	395	567	138	498	636	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
100	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	64
300	500	530	-	300	300	-	500	500	-	530	530	65
-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20	20	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
200	860	370	-	200	200	-	860	860	-	370	370	69
-	100	210	-	-	-	-	100	100	-	210	210	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
37 016	29 145	25 339	71 954	37 072	109 026	60 226	29 151	89 377	84 208	25 452	109 660	18

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Nr.		Bartretømmer			Lauvtretømmer			Barved		
		1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49	1946/47	1947/48	1948/49
		m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
11	Kveffjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Sundtorg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Skotland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Trondenes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Bjarkøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Anderja	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Ibestad	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Astafjord	62	93	59	-	-	-	-	-	-
19	Gratangen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Lavangen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Salangen	24	26	29	-	-	-	-	-	-
22	Bardu	381	200	333	-	-	-	-	-	-
23	Øverbygd	1 090	941	1 813	-	-	-	-	-	-
24	Målselv	1 657	912	1 063	-	-	-	-	-	-
25	Sørreisa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Dyrøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Tranøy	321	261	177	-	-	-	-	-	-
28	Torsken	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Berg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Hillesøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Lenvik	1	2	-	-	-	-	-	-	-
32	Målaugen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Balsfjord	256	215	314	-	-	-	-	-	-
34	Tromsøysund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Helgøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Karløy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Ullsfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Lyngen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Storfjord	427	697	447	-	-	-	-	-	-
40	Kåfjord	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Skjervøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Nordreisa	3 765	1 125	1 075	-	-	-	-	-	-
43	Kvamangen	1 144	1 019	413	-	-	-	-	-	-
19	Troms	9 068	5 491	5 723	-	-	-	-	-	-
11	Kautokeino	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Alta	3 366	5 224	2 744	-	-	-	-	60	143
13	Talvik	1	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Loppa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Hasvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Sørøysund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Kvalsund	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Måsøy	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Nordkapp	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Kistrand	215	402	572	-	-	-	-	-	-
21	Karasjok	4 009	2 507	2 560	-	-	-	-	81	-
22	Lebesby	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Gamvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Berlevåg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Tana	-	-	-	98	93	64	-	-	-
26	Polmak	-	-	-	71	175	110	-	-	-
27	Nesseby	-	-	-	8	38	11	-	-	-
28	Vardø	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Nord-Varanger	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Sør-Varanger	12 627	12 113	9 556	-	1	-	921	1 498	2 608
20	Finmark	20 218	20 246	15 432	177	307	185	921	1 639	2 751

1 For 1. juli 1950: Kjelvik.

PRODUKSJON I ARENE 1946/47, 1947/48 OG 1948/49.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Lauvvéd			Sum 1946/47			Sum 1947/48			Sum 1948/49			
1946/47	1947/48	1948/49	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Bartre- virke	Lauvtre- virke	I alt	Nr.
m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	
5 677	324	324	-	5 677	5 677	-	324	324	-	324	324	11
250	184	30	-	250	250	-	184	184	-	30	90	12
1 245	300	19	-	1 245	1 245	-	300	300	-	19	19	13
400	50	-	-	400	400	-	50	50	-	-	-	14
30	-	-	-	30	30	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
253	14	4	-	253	253	-	14	14	-	4	4	17
1 087	205	168	62	1 087	1 149	93	205	208	59	168	227	18
240	403	-	-	240	240	-	403	403	-	-	-	19
360	-	-	-	360	360	-	-	-	-	-	-	20
-	2	-	24	-	24	26	2	28	29	-	29	21
1 367	504	700	361	1 367	1 748	200	504	704	333	700	1 033	22
6 601	624	127	1 030	6 601	7 631	941	624	1 565	1 813	127	1 940	23
3 418	318	399	1 657	3 418	5 075	912	318	1 230	1 063	399	1 462	24
1 200	-	-	-	1 200	1 200	-	-	-	-	-	-	25
360	-	-	-	360	360	-	-	-	-	-	-	26
530	1 036	78	321	530	901	261	1 036	1 297	177	78	255	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
73	73	25	1	73	74	2	73	75	-	25	25	30
100	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	31
2 471	735	511	256	2 471	2 727	215	735	950	314	511	825	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
38	-	-	-	38	38	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	25	25	36
725	620	453	427	725	1 152	697	620	1 317	447	453	900	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
25	-	-	-	25	25	-	-	-	-	-	-	39
2 000	1 678	1 061	5 765	2 000	5 765	1 125	1 678	2 803	1 075	1 061	2 136	40
126	1 924	302	1 144	126	1 270	1 019	1 924	2 943	413	302	715	41
28 626	8 994	4 226	9 068	28 626	37 694	5 491	8 994	14 485	5 723	4 226	9 949	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1 131	13	39	3 366	1 131	4 497	5 284	13	5 297	2 887	39	2 926	44
43	26	40	1	43	44	-	26	26	-	40	40	45
8	14	8	-	8	8	-	14	14	-	8	8	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
6	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
252	185	139	215	252	467	402	185	587	572	139	711	51
1	-	3	4 009	1	4 010	2 538	-	2 538	2 560	3	2 563	52
46	33	7	-	46	46	-	33	33	-	7	7	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
1 200	490	153	-	1 388	1 388	-	583	583	-	217	217	56
855	230	325	-	926	926	-	405	405	-	435	435	57
106	40	41	-	114	114	-	78	78	-	52	52	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
1 357	1 773	2 498	13 548	1 357	14 905	13 611	1 774	15 385	12 164	2 498	14 662	61
5 095	2 804	3 253	21 139	5 272	26 411	21 885	3 111	24 996	18 183	3 438	21 621	62

Tabell 2. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON 1946/47 I m³
SPESIFISERT ETTER VIRKESGRUPPER OG TRESLAG.

a. Absolutte tall

Nr.	Fylker	Skurtømmer		Sliperi- og cellulose- tømmer		Spesialtømmer		Sum bartretømmer		
		Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	I alt
	I. Riket	2 013 329	628 577	2 863 126	232 932	166 042	153 407	5 042 497	1 014 916	6 057 413
	II. Fylkene.									
01	Østfold	119 622	23 668	100 921	24 023	-	400	220 543	48 091	268 634
02	Akershus	327 570	26 252	209 954	58 786	952	731	538 476	65 769	604 245
04	Hedmark	525 410	105 350	1 008 599	119 817	68 889	53 404	1 602 898	278 571	1 881 469
05	Oppland	156 742	51 755	490 402	11 808	2 159	11 482	649 303	75 045	724 348
06	Buskerud	167 722	41 080	454 592	673	32 983	906	655 297	42 659	697 956
07	Vestfold	120 572	234	74 390	74	1 287	127	196 249	495	196 684
08	Telemark	69 421	103 170	245 327	25 792	54 135	2 376	368 883	131 398	500 221
09	Aust-Agder	3 603	84 832	94 235	9 600	1 800	66 680	99 698	161 112	260 810
10	Vest-Agder	2 039	80 525	2 600	-	100	3 100	4 739	83 625	88 364
11	Rogaland	174	10 214	-	-	130	460	304	10 674	10 978
12	Hordaland	68	6 339	-	-	-	200	68	6 539	6 607
14	Sogn og Fjordane ...	167	19 189	-	-	19	2 055	186	21 244	21 430
15	Møre og Romsdal	313	27 093	-	-	-	5 628	313	32 721	33 034
16	Sør-Trøndelag	131 216	8 568	17 266	1 945	805	4 690	149 287	15 203	164 490
17	Nord-Trøndelag	335 532	8 805	152 616	384	1 285	-	489 433	9 189	498 622
18	Nordland	53 158	3 137	12 164	30	1 498	248	66 820	5 415	70 235
19	Troms	-	8 775	-	-	-	293	-	9 068	9 068
20	Finnmark	-	19 591	-	-	-	627	-	20 218	20 218

b. Relative tall etter treslag.

	I. Riket	76,2	23,8	92,5	7,5	52,0	48,0	83,2	16,8	100,0
	II. Fylkene.									
01	Østfold	83,5	16,5	80,8	19,2	-	100,0	82,1	17,9	100,0
02	Akershus	92,6	7,4	84,4	15,6	56,6	43,4	89,1	10,9	100,0
04	Hedmark	83,3	16,7	89,4	10,6	56,3	43,7	85,2	14,8	100,0
05	Oppland	75,2	24,8	97,6	2,4	15,8	84,2	89,6	10,4	100,0
06	Buskerud	80,3	19,7	99,9	0,1	97,3	2,7	93,9	6,1	100,0
07	Vestfold	99,8	0,2	99,9	0,1	91,0	9,0	99,8	0,2	100,0
08	Telemark	40,2	59,8	90,5	9,5	95,8	4,2	73,7	26,3	100,0
09	Aust-Agder	4,1	95,9	90,8	9,2	2,6	97,4	38,2	61,8	100,0
10	Vest-Agder	2,5	97,5	100,0	-	3,1	96,9	5,4	94,6	100,0
11	Rogaland	1,7	98,3	-	-	22,0	78,0	2,8	97,2	100,0
12	Hordaland	1,1	98,9	-	-	-	100,0	1,0	99,0	100,0
14	Sogn og Fjordane ...	0,9	99,1	-	-	0,9	99,1	0,9	99,1	100,0
15	Møre og Romsdal	1,1	98,9	-	-	-	100,0	0,9	99,1	100,0
16	Sør-Trøndelag	95,9	6,1	89,9	10,1	14,6	85,4	90,8	9,2	100,0
17	Nord-Trøndelag	97,4	2,6	99,7	0,3	100,0	-	98,2	1,8	100,0
18	Nordland	94,4	5,6	99,8	0,2	85,8	14,2	95,1	4,9	100,0
19	Troms	-	100,0	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0
20	Finnmark	-	100,0	-	-	-	100,0	-	100,0	100,0

Tabell 3. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON 1947/48 I m³

SPESIFISERT ETTER VIRKESGRUPPER OG TRESLAG.

a. Absolutte tall

Nr.	Fylker	Skurtømmer		Sliperi- og cellulose-tømmer		Spesialtømmer		Diverse tømmer		Sum bartretømmer		
		Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	I alt
	I. Riket	2 137 159	605 075	3 001 147	183 472	84 348	146 832	175 658	89 838	5 598 312	1 025 217	6 425 529
	II. Fylkene.											
01	Østfold	121 476	34 346	95 405	17 600	101	1 201	1 100	6 207	218 082	59 354	277 436
02	Akershus	342 237	9 384	182 096	1 218	1 397	114	6 285	68	532 015	10 784	542 799
04	Hedmark	505 973	139 663	987 915	118 148	58 838	70 801	64 556	16 164	1 597 282	344 776	1 942 058
05	Oppland	212 246	49 895	529 994	7 901	1 267	14 558	42 484	1 850	785 991	74 204	860 195
06	Buskerud	182 328	5 860	504 659	-	29 773	23	42 289	480	759 049	6 365	765 412
07	Vestfold	92 497	880	88 215	300	1 090	139	14	7	181 816	1 526	183 342
08	Telemark	58 323	106 626	324 239	18 843	4 641	25 519	476	10 392	587 679	161 380	549 059
09	Aust-Agder	4 054	91 091	124 359	13 570	450	25 305	-	30 730	128 863	160 696	289 559
10	Vest-Agder	1 570	60 422	5 066	800	-	1 385	12	10 491	6 648	75 098	79 746
11	Rogaland	-	7 108	-	-	-	-	-	248	-	7 356	7 356
12	Hordaland	-	9 215	-	-	-	-	-	-	-	9 215	9 215
14	Sogn og Fjordane ..	50	17 186	-	-	-	3 050	-	4 055	50	24 271	24 321
15	Møre og Romsdal ..	-	35 134	-	-	-	530	-	6 600	-	42 264	42 264
16	Sør-Trøndelag	146 448	7 578	20 266	5 092	2 250	4 104	1 000	400	169 964	17 174	187 138
17	Nord-Trøndelag ...	429 567	3 964	129 369	-	1 949	-	14 950	119	575 815	4 083	579 898
18	Nordland	40 390	2 998	9 564	-	2 592	103	2 512	35	55 058	3 136	58 194
19	Troms	-	5 291	-	-	-	-	-	200	-	5 491	5 491
20	Finnmark	-	18 434	-	-	-	-	-	1 812	-	20 246	20 246

b. Relative tall etter treslag.

	I. Riket	77.9	22.1	94.2	5.8	36.5	63.5	66.2	33.8	84.0	16.0	100.0
	II. Fylkene.											
01	Østfold	78.0	22.0	84.4	15.6	7.8	92.2	15.1	84.9	78.6	21.4	100.0
02	Akershus	97.3	2.7	99.3	0.7	92.5	7.5	98.9	1.1	98.0	2.0	100.0
04	Hedmark	78.4	21.6	89.3	10.7	35.4	64.6	80.0	20.0	82.2	17.8	100.0
05	Oppland	81.0	19.0	98.5	1.5	8.0	92.0	95.8	4.2	91.4	8.6	100.0
06	Buskerud	96.9	3.1	100.0	-	99.9	0.1	98.9	1.1	99.2	0.8	100.0
07	Vestfold	99.1	0.9	99.7	0.3	88.7	11.3	66.7	33.3	99.3	0.7	100.0
08	Telemark	35.4	64.6	94.5	5.5	15.4	84.6	4.4	95.6	70.6	29.4	100.0
09	Aust-Agder	4.3	95.7	90.2	9.8	1.7	98.3	-	100.0	44.5	55.5	100.0
10	Vest-Agder	2.5	97.5	86.4	13.6	-	100.0	0.1	99.9	8.3	91.7	100.0
11	Rogaland	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	100.0
12	Hordaland	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	100.0	100.0
14	Sogn og Fjordane ..	0.3	99.7	-	-	-	100.0	-	100.0	0.2	99.8	100.0
15	Møre og Romsdal ..	-	100.0	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	100.0
16	Sør-Trøndelag	95.1	4.9	79.9	20.1	35.4	64.6	71.4	28.6	90.8	9.2	100.0
17	Nord-Trøndelag ...	99.1	0.9	100.0	-	100.0	-	99.2	0.8	99.3	0.7	100.0
18	Nordland	93.1	6.9	100.0	-	96.2	3.8	98.6	1.4	94.6	5.4	100.0
19	Troms	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	100.0
20	Finnmark	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	100.0

Tabell 4. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON 1948/49 I m³

SPESIFISERT ETTER VIRKESGRUPPER OG TRESLAG.

a. Absolutte tall.

Nr.	Fylker	Skurtømmer		Sliperi- og cellu- losetømmer		Spesialtømmer		Diverse tømmer		Sum		bartretømmer	
		Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	Gran	Furu	I alt	
I.	Riket	2 361 684	881 943	4 010 449	304 139	94 375	312 845	139 834	145 366	6 606 332	1 544 293	8 150 625	
II.	Fylkene.												
01	Østfold	132 471	38 900	104 186	19 142	300	1 650	4 500	30 670	241 357	80 362	321 719	
02	Akershus	400 055	57 341	231 072	3 273	2 028	801	6 584	4 434	639 739	65 849	705 588	
04	Hedmark	611 733	232 124	1 150 115	305 283	30 713	132 021	57 889	43 880	1 890 455	613 308	2 463 763	
05	Oppland	223 887	67 935	711 719	16 768	6 705	13 360	33 810	3 195	976 121	101 248	1 077 369	
06	Buskerud	192 808	72 136	823 204	1 557	41 234	683	11 593	957	1 068 839	75 333	1 144 172	
07	Vestfold	116 573	2 027	135 342	427	60	1 572	2 100	-	253 975	4 026	258 001	
08	Telemark	90 888	123 379	427 123	33 614	5 773	40 073	2 485	6 785	526 274	303 891	730 125	
09	Aust-Agder	8 110	123 774	308 453	18 085	10	15 117	10	38 739	216 588	195 715	412 303	
10	Vest-Agder	2 101	57 113	4 700	212	-	1 136	13	8 627	6 814	67 094	73 908	
11	Rogaland	-	11 800	-	-	-	-	-	160	-	11 960	11 960	
12	Hordaland	673	8 766	-	-	-	567	15	1 878	688	11 211	11 899	
14	Sogn og Fjordane ..	304	16 861	-	-	-	948	12	3 362	316	21 171	21 487	
15	Møre og Romsdal ..	236	31 707	-	7	-	7	-	111	236	31 832	32 128	
16	Sør-Trøndelag	117 936	10 188	30 302	5 457	2 300	4 790	16 110	11 100	156 098	31 595	187 693	
17	Nord-Trøndelag ...	407 933	4 682	175 238	324	2 236	-	3 339	-	588 771	4 906	593 677	
18	Nordland	56 436	3 451	13 085	90	3 116	-	1 364	196	80 001	3 737	83 738	
19	Troms	-	5 413	-	-	-	130	-	190	-	5 723	5 723	
20	Finnmark	-	14 350	-	-	-	-	-	1 082	-	15 432	15 432	

b. Relative tall etter treslag.

I	Riket	72.8	27.2	99.0	7.0	30.7	69.3	49.0	51.0	81.1	18.9	100.0	
II.	Fylkene.												
01	Østfold	77.3	32.7	84.5	15.5	10.8	89.2	17.9	82.1	75.0	25.0	100.0	
02	Akershus	87.5	12.5	98.6	1.4	71.7	28.3	59.8	40.2	90.7	9.3	100.0	
04	Hedmark	72.5	27.5	84.9	15.1	18.9	81.1	56.9	43.1	75.1	24.9	100.0	
05	Oppland	76.7	23.3	97.7	2.3	33.4	66.6	31.4	6.6	90.6	9.4	100.0	
06	Buskerud	72.8	27.2	99.8	0.2	98.4	1.6	92.4	7.6	93.4	6.6	100.0	
07	Vestfold	98.3	1.7	99.7	0.3	3.7	96.3	100.0	-	98.4	1.6	100.0	
08	Telemark	42.4	57.6	92.7	7.3	12.6	87.4	26.8	73.2	72.1	27.9	100.0	
09	Aust-Agder	6.1	93.9	92.0	8.0	0.1	99.9	-	100.0	52.5	47.5	100.0	
10	Vest-Agder	3.5	96.5	95.7	4.3	-	100.0	0.2	99.8	9.2	90.8	100.0	
11	Rogaland	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	100.0	
12	Hordaland	7.1	92.9	-	-	-	100.0	0.8	99.2	5.8	94.2	100.0	
14	Sogn og Fjordane ..	1.8	98.2	-	-	-	100.0	0.4	99.6	1.5	98.5	100.0	
15	Møre og Romsdal ..	0.9	99.1	-	100.0	-	100.0	-	100.0	0.9	99.1	100.0	
16	Sør-Trøndelag	92.0	8.0	78.8	21.2	32.4	67.6	59.2	40.8	83.2	16.8	100.0	
17	Nord-Trøndelag ...	98.9	1.1	99.9	0.1	100.0	-	100.0	-	99.2	0.8	100.0	
18	Nordland	94.2	5.8	99.5	0.5	100.0	-	87.4	12.6	95.5	4.5	100.0	
19	Troms	-	100.0	-	-	-	100.0	-	100.0	-	100.0	100.0	
20	Finnmark	-	100.0	-	-	-	-	-	100.0	-	100.0	100.0	

Tabell 5. BARTRETØMMER TIL SALG ELLER INDUSTRIELL PRODUKSJON I 1946/47, 1947/48

OG 1948/49, FYLKESVIS, RELATIVTALL ETTER VIRKESGRUPPER.

Nr.	Fylker	1946/47				1947/48					1948/49				
		Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Sum	Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Diverse	Sum	Skur- tømmer	Sliperi- og cel- lulose- tømmer	Spe- sial- tømmer	Diverse	Sum
	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
	II. Fylkene.														
01	Østfold	5,4	4,0	0,1	4,4	5,7	3,5	0,6	2,8	4,3	5,3	2,9	0,6	8,8	5,9
02	Akershus	13,4	8,0	0,5	10,0	12,8	5,8	0,7	2,4	8,5	14,1	5,4	0,9	3,9	8,7
04	Hedmark	23,9	36,4	38,3	31,1	23,5	34,7	47,4	30,4	30,2	26,0	31,4	53,0	35,7	30,2
05	Oppland	7,9	16,2	4,3	12,0	9,6	16,9	6,8	16,7	13,4	9,0	16,9	6,6	13,0	13,2
06	Buskerud	7,9	14,7	10,6	11,5	6,9	15,8	12,9	16,1	11,9	8,2	19,1	13,6	4,4	14,0
07	Vestfold	4,6	2,4	0,5	3,2	3,4	2,8	0,5	-	2,9	3,7	3,1	0,5	0,7	3,2
08	Telemark	6,5	8,8	17,7	8,3	6,0	10,8	13,0	4,1	8,5	6,6	10,7	14,9	3,2	9,0
09	Aust-Agder	3,3	3,4	21,4	4,3	3,5	4,3	11,1	11,5	4,5	4,1	5,3	4,9	13,6	5,1
10	Vest-Agder	3,1	0,1	1,0	1,5	2,3	0,2	0,6	4,0	1,3	1,8	0,1	0,4	3,0	0,9
11	Rogaland	0,4	-	0,2	0,2	0,3	-	-	0,1	0,1	0,4	-	-	0,1	0,1
12	Hordaland	0,2	-	0,1	0,1	0,3	-	-	-	0,1	0,3	-	0,2	0,7	0,1
14	Sogn og Fjordane	0,7	-	0,6	0,4	0,6	-	1,3	1,5	0,4	0,5	-	0,3	1,2	0,3
15	Møre og Romsdal	1,0	-	1,8	0,5	1,3	-	0,2	2,5	0,7	1,0	-	-	-	0,4
16	Sør-Trøndelag ..	5,3	0,6	1,7	2,7	5,6	0,8	2,8	0,5	2,9	3,9	0,6	2,3	9,5	2,3
17	Nord-Trøndelag .	13,1	5,0	0,4	8,2	15,8	4,1	0,9	5,6	9,0	12,7	4,1	0,7	1,2	7,3
18	Nordland	2,2	0,4	0,5	1,2	1,6	0,3	1,2	1,0	0,9	1,8	0,4	1,0	0,5	1,0
19	Troms	0,3	-	0,1	0,1	0,2	-	-	0,1	0,1	0,2	-	0,1	0,1	0,1
20	Finnmark	0,8	-	0,2	0,3	0,6	-	-	0,7	0,3	0,4	-	-	0,4	0,2

