



STATISTISKE MELDINGER

Monthly Bulletin of the Central Bureau of Statistics of Norway

Bulletin Mensuel du Bureau Central de Statistique Norvégien

INNHOLD

<i>Fraktmarkedet, skipsoppleggene og deres bakgrunn. Av Johan Seland..</i>	367-379
<i>Forarbeider til utvalgstellinger av er- vervsbefolkingen</i>	380-392
<i>Ihendehaverobligasjonsgjelden 1953</i>	393-400
<i>Priser på faste eiendommer i 1953..</i>	401-414
<i>Foreløpig oversikt over høsten i Norge 1954</i>	415-417
<i>Håndverksstatistikk 1953</i>	418-421
<i>Register for måneds- og kvartals- statistikken.....</i>	*77

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO

CONTENTS

	Page
The freight market, the lay-up of tonnage and its background. By Johan Seland	367-379
Pilot study for labour force sample survey	380-392
Bounds outstanding in 1953	393-400
Real estate prices in 1953	401-414
Preliminary survey of the crop in Norway in 1954	415-417
Statistics on craftsmen 1953.....	418-421
English translation of the text columns and headings of the tables	*74
Index of monthly and quarterly statistics ..	*78

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Marché des frets, désarmement des navires et leur arrière-plan. Par Johan Seland..	367-379
Travaux préparatoires aux enquêtes par son- dage de la population active.....	380-392
Dette d'obligations au porteur 1953.....	393-400
Prix moyens des propriétés en 1953	401-414
Aperçu provisoire de la récolte en 1954....	415-417
Statistique artisanale pour l'année 1953....	418-421
Traduction anglaise des rubriques des sta- tistiques mensuelles et trimestrielles....	*74
Index en anglais des statistiques mensuelles et trimestrielles	*78

Standardbetegnelser brukt i tabellene.

Oppgave mangler	
Null	
Mindre enn $\frac{1}{2}$	
Foreløpig eller beregnet tall.....	
Logisk umulig	
Rettet siden forrige nr. av S. M.	
Brudd i en serie	

Explanation of symbols.

..	Data not available
-	N/I
0	Less than half the final digit shown
0.0)	
*	Provisional or estimated figures
.	Category not applicable
△	Revised since the previous no. of S. M.
—	A break in the homogeneity of a series

Abonnement tegnes i Statistisk Sentralbyrå, Dronningensgt. 16, Oslo

Enkelhefter kan kjøpes i bokhandelen
Pris pr. årgang kr. 10.00, pr. nr. kr. 1.00

I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.

Fraktmarkedet, skipsoppleggene og deres bakgrunn.

A v J o h a n S e l a n d .

Pr. 1. august registrerte vi det høyeste opplagstall for norske skip siden krigen sluttet, vesentlig tankskip. Skipsfartens nettofraktinntekter har hittil i år utgjort bare vel $\frac{3}{4}$ av hva de gjorde i samme tidsrom 1952, enda flåten har vært ca. 13 pet. større. Forholdene på fraktmarkedet har i det hele tatt siden våren 1952 ikke utviklet seg til Norges gunst, selv om en avgjort bedring kan spores de siste par måneder.

De faktorer som er avgjørende for fraktmarkedets stilling har derfor krav på stor interesse. Byrået har bedt konsulent J o h a n S e l a n d , Norges Rederiforbund, om en analyse av markedsforholdene for skipsfartstjenester og en oversikt over utviklingen av verdensflåten og tonnasjebehovet etter krigen. Av aktuell interesse er forfatterens analyse av utviklingen på tankmarkedet i de aller siste måneder. For tankmarkedet regner han med at de ekstraordinære vansker siste sommer nå er overvunnet, uten at det kan sies å foreligge betingelser for noen ytterligere rask bedring. For tørrlastskip er derimot situasjonen i øyeblikket slik at selv en liten variasjon i etterspørseren kan gi relativt sterke utslag i ratene.

Skipsfartens oppgave er å utføre sjøverts transport av varer og personer. Varetransporten er den overlegent mest tonnasjekrevende del av oppgaven. Av Norges handelsflåte (skip over 300 brt.) er bare 10 pet. av skipenes antall og 3 pet. av tonnasjen utstyrt for transport av mer enn 12 personer. Av de innseilte bruttofrakter i utenrikssfart har passasjertrafikkens andel etter krigen variert mellom 2 og 5 pet.

For små varepartier og over korte strekninger er det mange steder skarp konkurransen mellom skip og andre transportmidler, særlig jernbaner, om utföringen av transporttjenestene. Over så pass lange distanser som dem som er aktuelle for storparten av den internasjonale handel mellom kystland, er derimot skipsfarten noe nær enerådende, selv hvor de geografiske forhold ikke hindrer bruk av andre transportmidler. Årsaken er at sjøtransport over lengre distanser er meget billigere enn annen transport.¹⁾ Selv store variasjoner i sjøfraktratene vil derfor ha meget små virkninger med hensyn til å føre transportene over til eller fra andre transportmidler.

Sjøfraktene er også meget lave i forhold til prisene på de fleste varer. Noen

¹⁾ Det er således billigere å transportere kull i fulle tramplaster (8—9 000 tonn) 7 000 km fra Baltimore til Oslo, enn å sende kull i fulle jernbanevognlaster 553 km fra Oslo til Trondheim. Primo september var fraktene kr. 40—45 pr. tonn Baltimore—Oslo, og kr. 53,20 Oslo—Trondheim.

Tilsvarende er det billigere å transportere kull med trampskip (ca. 2 000 tonn last) 1 080 km. Hull—Oslo enn med jernbane 184 km Oslo—Lillehammer, nemlig ca. kr. 19,00 pr. tonn mot kr. 26,10.

Selv utkjøringen av kull med lastebil noen få kilometer fra forhandler til bolig i Oslo koster ca. kr. 8,00 pr. tonn, altså bortimot halvparten av sjøfrakten tvers over Nordsjøen.

1953-tall vil belyse forholdet. For kull fra Polen har fraktene vært ca. 13 pct. av importprisen (cif. Oslo), for bensin fra Curaçao ca. 9 pct.; for hvete fra det østlige U. S. A. og Canada lå trampfraktene på ca. 8 pct. av importprisen. Dette er alt sammen varer med lav verdi i forhold til vekten, og derfor særlig høy frakt i forhold til verdien. For ull, som er en vare med mange ganger så høy verdi pr. tonn, utgjorde frakten med linjeskip fra Australia — en av de lengste distanser i verdenshandelen — anslagsvis 2,5 à 3 pct. av importprisen.

Av detaljprisene for de ferdige produkter utgjør sjøfraktene selvsagt en enda lavere del, for da kommer forbruksskatter, bearbeidelseskostnader og handelsavanser inn i bildet. Av detaljprisen for bensin og hvetebrød kan sjøfrakten dreie seg om 2,5 à 3 pct., for tøyer og klær av ull endog bare promiller. Selv sterke variasjoner i fraktene vil derfor ha ubetydelig virkning på prisen på de aller fleste varer, og også sjeldent påvirke handelens volum og de distanser den går over.

Av disse grunner er etterspørselen etter sjøtransporttjenester overmåte uelastisk — etterspurt tonnasje er nesten utelukkende bestemt av verdenshandelens størrelse, ikke av fraktratene.

På fraktmarkedets tilbudsseite står tonnasjen. Her må en for det første skjelne mellom to grupper som nesten ikke konkurrerer innbyrdes, nemlig tankskip og tørrlastskip.

Tankskipene er bygd for transport av flytende laster, i første rekke mineralolje og raffineringsprodukter. Det koster imidlertid atskillig å føre et tankskip over fra å transportere en sort last til en annen. De fleste «skitne oljer» kan bare føres i skip som i tankene har hetekveiler slik at lasten kan bli oppvarmet og gjort tyntflytende før den pumpes i land. Et skip som har ført «skitne oljer» må rengjøres før å kunne føre bensin.

Av disse grunner blir det ikke absolutt parallelitet i fraktutviklingen for samtlige sorter tanklaster, men samvariasjonen er likevel meget markert.

For det andre må en blant tørrlastskipene skjelne mellom to grupper tonnasje med høyst forskjellig tilbudsstruktur, nemlig tramp- og linjeskipene. Forskjellen skyldes ikke i første rekke skipenes type, men organisasjonsformen og forholdene på de deler av fraktmarkedet skipene betjener.

Omkring halvparten av de internasjonale sjøverts tørrlasttransporter (målt i mengde) utgjøres av noen få grupper massevarer, kull og koks, jernmalm og andre malmer, korn og ris, trelast og tremasse. Mesteparten av den internasjonale handel med disse varer foregår i så store partier at de kan gi hele skipslaster. De handlende ønsker naturlig nok lavest mulig frakt, og oppnår oftest denne ved å befrakte hele skip, trampskip. Fraktratene for enkeltreiser (reisefrakter, turfrakter) vil svinge sterkt alt etter forholdet mellom transportbehov og tilgjengelig tonnasje.

Den annen halvpart av verdens internasjonale tørrlasthandel er spredt på tusener av andre varesorter. For enkelte, som gjødning, sukker, salt, kopra osv. foregår handelen delvis i hele skipslaster med trampskip, men ofte i mindre partier. De øvrige sorter last skipes nesten alltid i vektmessig små partier, som ikke

kan fylle skip av størrelser som vil være økonomiske over lengre distanser. Disse varene, stykgodset, går med linje skip, hvis last gjerne er sammensatt av mange hundre partier for ulike avskipere eller importører. For stykgodset begrener linjene frakter som normalt holdes konstante gjennom lange perioder, og som sjeldent justeres unntagen når omkostningene viser betydelige utslag.

Trampskipenes inntektsforhold varierer således i første rekke med fraktratenes høyde, mens linjenes varierer sterkt med tilgangen på stykgods. Linjenes inntektsforhold påvirkes imidlertid også av forholdene på trampmarkedet. Linjene vil således søke å fylle opp ellers ledig lasterom med massegods, særlig korn, men må for dette ta rater som noenlunde svarer til trampfraktene til enhver tid. I en rekke «trades» (transportstrekninger) vil normalt bare 10—20 pct. av skipenes kapasitet opptas av stykgods. Der blir trampfraktnivået og tilgangen på massegods av dominerende betydning for linjenes inntektsforhold.

Det står med andre ord på fraktkartedet forskjellige typer av etterspørsel og tilbud overfor hverandre. For det første etterspørselen etter transport av stykgods, småpartier som møter elastisk tonnasjetilbud til noe nær konstant frakt. For det andre etterspørselen etter transport av store kvanta massegods, som kull, korn, malm og trelast på den ene siden, og olje på den andre. Disse møter et tilbud som er meget elastisk så lenge det er rikelig tilgang på tonnasje, og høyst uelastisk når flåtens transportkapasitet nærmer seg full utnyttelse.

Fraktnivået for trampskip var således praktisk talt konstant under den store depresjon fra 1930—35. Reduksjonen i transportbehovet fram til 1932 og økingen fram til 1935 slo nesten utelukkende ut i oppleggene, som til å begynne med økte og senere avtok. Først da oppleggene var sterkt redusert, ledet fortsatt øking i transportbehovet til sterkt stigende frakter i 1936/37. Tilbudsforholdene skal nedenfor bli kommentert nærmere.

Befraktere som har store transportbehov kan imidlertid dekke disse på annen måte enn ved å befrakte skip for enkeltreiser. De kan leie hele skip for en viss tid. De betaler da en tidsfrakt, time rate, som uttrykkes i kroner, shilling eller annen valuta pr. døvvekttonn pr. måned. Skipet leies i driftsklar stand. Rederiet holder mannskap, reparasjoner, assuranse etc. Men befrakteren bestemmer hvilke transportoppgaver skipet skal utføre, og betaler derfor selv de «spesifikke reiseutgifter» som lasting, lossing, havneavgifter og bunkers.

For korttidsbeskjæftigelse vil tidsfraktnivået være intimt forbundet med ratenivået for enkeltreiser. Befrakterne vil by og rederiene vil kreve rater som gir samme netto driftsresultat, uansett om reisene utføres på reisecerteparti eller på et kort tidscerteparti. Det hele blir et kalkulasjonsspørsmål og hensiktsmessighetsspørsmål.

Sammenlikner en fraktindeksens utvikling for reiserater på den ene side og korte tidscertepartier (for eksempel høyst 6 mnd.) på den andre, vil sistnevnte vise de sterkeste variasjoner, ganske enkelt fordi en tilnærmet konstant størrelse, nemlig de spesifikke reiseutgifter, inngår i reiseratene, men ikke i tidsratene.

Noen befraktere ønsker imidlertid å leie, tidsbefrakte, skip over lange perio-

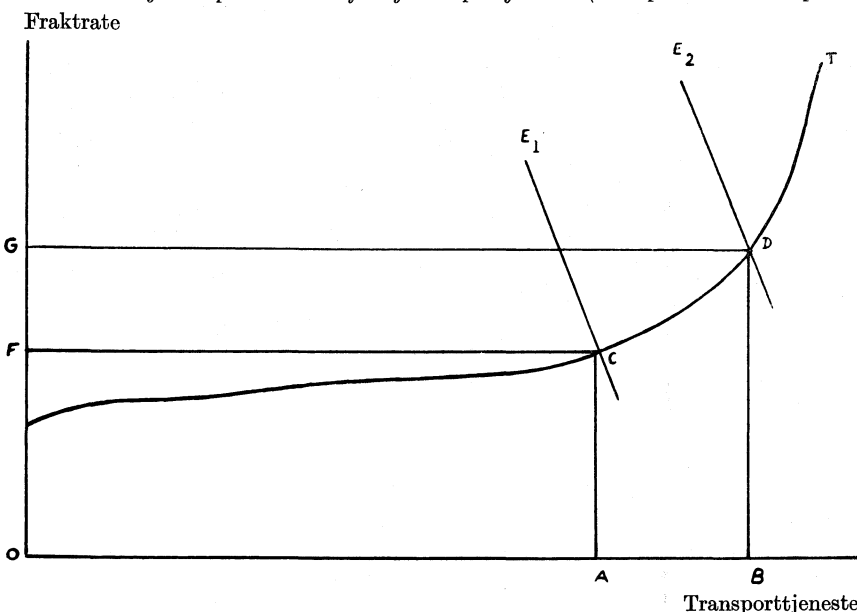
der, for eksempel fem år, til rater som fastlegges for hele perioden. Det er særlig oljeselskapene som befrakter på denne måte, men også malm- eller stålselskaper, aluminiumsverker (bauxittimporten), store kornfirmaer etc., og dessuten linjerederer som ikke selv har nok tonnasje til å dekke sine egne linjers behov.

Ratene på lange tidscertepartier vil bare i moderat grad bli influert av fraktkontrakts øyeblikkelige stilling. De vil i første rekke være avhengige av befraktternes og redernes framtidssbedømmelse. Jo lengre tid certepartier skal gjelde, og jo lengre inn i framtiden deres begynnelsesdag er, desto sterkere vil driftsutgifter og byggepriser prege tidsfraktnivået. Når kontrahering (bestilling ved verksted) av nytt skip med levering om 1—4 år og for eksempel 5 års tidscerteparti for samme skip avtales samtidig, er det klart å både redealer og befrakttere vil basere sine vurderinger av ratene på driftsutgifter, byggepriser, amortisasjon og rimelig forrentning. Vi ser da for eksempel for tank at høyeste rate for enkeltreise siden 1946/47 er ca. 8 ganger høyere enn laveste reisefrakt. For slutninger av ca. 18 måneders varighet har høyeste frakt vært ca. 3 ganger laveste frakt for sådan forretning. For 5 års tidscertepartier har ratene derimot vist enda mindre utslag. De aller fleste ligger innen grensene 18 sh. og 29 sh. pr. dødvikttonn pr. måned.

Tilbudskurven for sjøtransporttjenester (transport av hele skipslaster, enkeltreiser med tramp- eller tankskip) har en fasong som i fig. 1.

Som en første tilnærmelse kan den tenkes framkommet ved at skipene gruppieres etter sine variable driftskostnader. De i denne henseende mest økonomiske skip kommer lengst til venstre (for eksempel moderne motorskip) og så mot høyre stadig mindre økonomiske skip, til slutt gamle kullfyrt dampskip.

Fig. 1. Tilbuds- og etterspørselskurver for sjøtransporttjenester (transport av hele skipslaster).



Ved liten etterspørsel, E_1 , vil frakten være OF (AC); skipene OA vil seile, og de øvrige ligge i opplag.

Ved en større etterspørsel, E_2 , vil frakten være OG (BD) og skipene OB vil være i drift.

Til denne forenklede framstilling må dog gjøres et par bemerkninger. For det første: Tilbudskurven tilsvarer ikke de fulle kostnader ved å holde skipene i fart, selv bortsett fra renter og amortisasjon. Opplagsgrensen ligger lavere, idet et rederi formentlig foretrekker å seile et større lasteskip (8—10 000 dwt.) med 2—300 000 kroners tap og et middels tankskip (ca. 16 000 dwt.) med 3—400 000 kroners tap pr. år, heller enn å legge opp. Det påløper jo under opplegg utgifter til vakhold, en del forsikringer og administrasjon, og det vil under eller etter et opplag påløpe meget betydelige vedlikeholdsutgifter.

For det andre: Et skips transportkapasitet pr. år er ikke en helt konstant faktor. Tidstapet i havn kan reduseres ved overtidsarbeid for laste- og lossearbeidere, farten kan presses litt opp ved økt bunkersforbruk, reparasjoner og vedlikeholdsarbeider kan for en tid utsettes, men alt med stigende kostnader. Også dette innvirker på tilbudskurvvens form.

For at skipsfarten skal være en lønnsom næring, må verdensflåtens kapasitet være bra utnyttet, markedet må i et tilstrekkelig antall år av skipenes levetid ligge på tilbudskurvvens bratte del. Dette skyldes at skipsfarten er en meget kapitalintensiv næring. For de største tankskip vil således rimelig forrentning og amortisasjon kreve like meget pr. år som de samlede variable kostnader. De reiserater som moderne tramp- og tankskip må oppnå gjennomsnittlig i løpet av sin levetid for å dekke amortisasjon og gi rimelig inntekt, ligger derfor 50—100 pct. over de rater som representerer opplagsgrensen for vedkommende skip.

Verdenshandelen viste en stadig vekst fram til 1913. Stigningstakten var selvsagt forskjellig fra år til år, men direkte tilbakeslag var små og kortvarige. I 1913 ble det i internasjonal sjøverts handel skipet drøye 300 mill. tonn last. Det kan være verd å legge merke til enkelte trekk ved disse transporter.

Over 30 pct. av varene (vekten) besto av kull og under 4 pct. av olje (mineraloljer inkl. derivater, altså bensin, parafin, diesolje, brenselolje etc.)

Av transportene falt omkring to tredjeparter på hva man kan kalte korttrafikk. Samhandelen innen Europa (pluss asiatiske og afrikanske Middelhavshavner) utgjorde alene ca. 60 pet. av hele handelen, målt i tonn.

Den resterende tredjepart av verdenshandelen, ca. 100 mill. tonn, falt på langfarten. Det dreier seg her bl. a. om Europas råvareimport fra oversjøiske land. Skipene kom fullastet til Europa, som hovedsakelig betalte med industrivarer. Disse var lette i forhold til verdien, og fylte bare en brøkdel av skipsrummet i utgående fart. Men Europa eksporterte dessuten store kvanta kull til alle verdensdeler. Kullene telte ikke så meget i verdi, men de fylte skipsrom som ellers ville vært unyttet.

Senere har utviklingen vært ujamn og omleggingene store. Hovedtrekkene kan oppsummeres slik:

Fram til 1913 var økingen i handelens volum sterk, og relativt jamn. Fra 1921 til 1929 økte den fra drøye 20 pct. under til ca. 30 pct. over 1913-nivået, men falt på nytt tilbake dit i 1932. Den neste topp i fraktvolumet (1937) var ikke vesentlig høyere enn toppen i 1929, og i 1946 var en på nytt tilbake til 1913-nivået.

Siden 1946 har verdens sjøtransporter imidlertid økt i raskt tempo. På 6 år, fram til 1952, økte vekten av de internasjonale sjøverts transporterte varer med drøye 80 pct. Det er en raskere stigningstakt enn endog årene 1921—29 kan oppvise, da handelen økte med drøye 60 pct. på 8 år.

Men det som har karakterisert verdenshandelens utvikling siden 1913 er ikke bare de sterke svingninger i det totale omfang. Dens sammensetning er totalt forandret. Mens oljen i 1913 utgjorde ca. 4 pct. av verdenshandelens vekt (internasjonale sjøtransporter) er andelen nå steget til ca. 40 pct.

Tørrlasttransportene er derimot i tonn omtrent de samme nå som for 40 år siden. Her igjen er det en enkelt faktor som framfor alt har slått ut, nemlig den voldsomme tilbakegang i kull-transportene. I 1950 utgjorde disse antakelig bare 6—8 pct. av verdenshandelens vekt, mot over 30 pct. i 1913. Virkningen av dette føles naturlig nok av skipsfarten. — Pussig nok har skipsfarten, skips-teknikkens utvikling, selv vært en ikke uvesentlig årsak til omleggingen. Skipsfarten er nemlig ikke bare tilbyder av frakttjenester. Den er også indirekte en meget stor forbruker av frakttjenester, nemlig gjennom sine bunkerskjøp. På få felter har oljen i den grad utkonkurrert kullene som nettopp som kraftkilde for skipene. Denne omlegging har i sin tur virket sterkt innskrenkende på trampskipenes og sterkt ekspanderende på tankskipenes virkefelt.

De varer innen tørrlasten hvis transportvolum har ekspandert, er i første rekke stykgods, altså varer som særlig er linjenes doméne.

Videre gjelder det at korttrafikken har gått relativt tilbake, mens de interkontinentale transporter har ekspandert.

Endelig er det blitt mer enveiskjøring i transporten, mer ballastgang. Dette skyldes for det første oljehandelen, hvor skipene naturlig nok returnerer i ballast. Men det skyldes også at Europa har sluttet å eksportere kull. Tvertimot har Europa etter krigen, særlig i 1946—48 og i 1951, importert store kvanta kull fra U. S. A. med skip som stort sett har returnert i ballast.

Alene denne ujamnhet i sjøtransportenes utvikling i de siste 40 år ville ha måttet lede til store problemer for skipsfarten.

I tillegg kommer så virkningen av at verdensflåten to ganger er blitt utsatt for store krigstap og nesten samtidig, under og umiddelbart etter de to verdenskriger, er blitt tilført store mengder standardbygd tonnasje, især fra amerikanske verfter. Den første tid etter både første og annen verdenskrig har verdenshandelen ligget lavere enn ved krigsutbrottet, mens det til dekning av transportbehovet har stått til disposisjon en økt, men for fredsformål dårlig tilpasset tonnasje.

Resultatet har vært store skipsopplegg etter begge kriger.

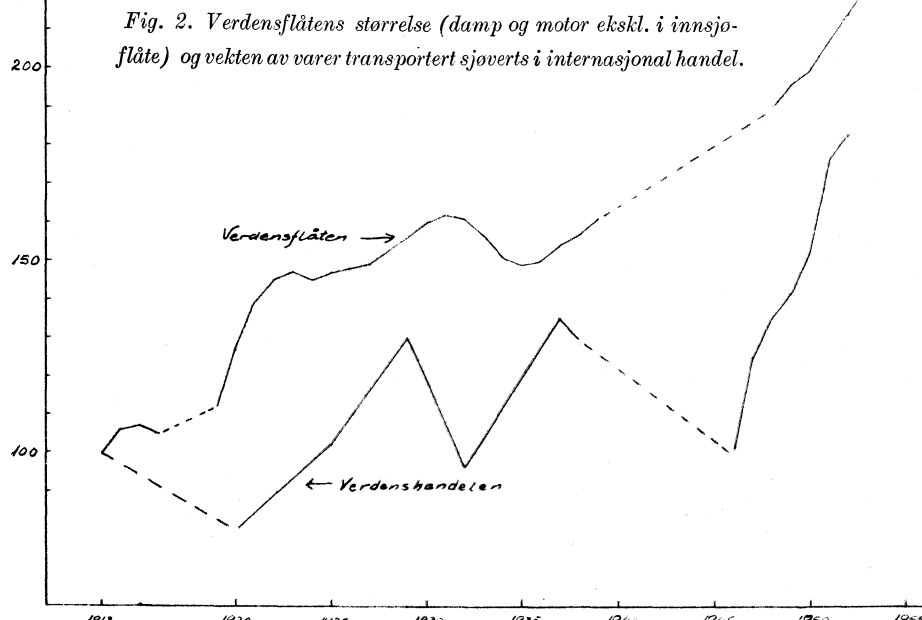
*Verdensflåtens utvikling 1914—1953, mill. brt.
Skip i innsjøfart er holdt utenfor.*

	1914	1920	1939	1947	1953
D a m p - o g m o t o r s k i p :					
Storbritannia	18,9	18,1	17,9	17,8	18,6
U.S.A.	2,0	12,4	8,9	30,2	24,8
Norge	2,0	2,0	4,8	3,8	6,3
Tyskland	5,1	0,4	4,5	0,1	1,7
Japan	1,7	3,0	5,6	ca. 1,0	3,3
Pan-Lib-Hon	—	—	0,8	2,0	5,8
Andre	13,2	15,7	23,1	20,5	29,6
Sum	42,9	51,6	65,6	ca. 75,4	90,1
Derav: tank	1,4	2,9	11,4	15,7	22,0
» tørrlast og passasjer	41,5	48,7	54,2	» 59,7	68,1
Seil (inkl. lekter)	ca. 4,0	3,4	0,9	0,8	0,6

Tabellen viser enkelte hovedtrekk av verdenflåtens utvikling siden 1914. Mens Storbritannias flåte har holdt seg merkelig konstant i 40 år, har U.S.A.'s økt voldsomt under krigene og blitt redusert i fredstid. Tysklands flåte har utviklet seg akkurat i motsatt retning, mens Japans valg av side i krigene kan avleses i statistikken.

Blant de bemerkelsesverdige trekk er ellers den eksplorative vekst i «Pan-Lib-Hon-flåten» i de senere år, dvs. skip som av skattemessige og andre grunner er registrert under Panamas, Liberias og Honduras' flagg, men som hverken eies av eller beskjeftiger folk fra disse landene. Mesteparten av Pan-Lib-Hon-skipene eies av «emigrantgrekere» og av amerikanske firmaer, særlig oljeselskaper.

Indeks 1913=100



Man vil med en gang bli slått av at veksten i flåten i de siste 40 år har vært større enn i verdenshandelens vekt (se fig. 2). Tas det hensyn til økingen i skipenes fart, økt lastekapasitet ved omlegging fra kullfyring til oljefyring eller dieseldrift, etc., blir forskjellen mellom verdensflåtens utvikling på den ene side og verdenshandelens vekt på den andre enda skarpere markert.

Delvis er dette blitt kompensert av omlegging av handelsveiene etc. En beregning for perioden 1913 til 1937 viser at verdensflåten økte med 48 pct. Hvis effektiviteten samtidig økte med ca. 20 pct., som er alminnelig antatt, økte altså transportkapasiteten med ca. 78 pct. Samtidig var vekten av de transporterte varer bare ca. 32 pct. større i 1937 enn i 1913. Men i begge disse år var flåten fullt beskjeftiget og fraktene høye. Følgelig må forlengelse av transportveiene og mer enveistrafikk i verdenshandelen (fulle skip til Europa og Japan m. fl. områder, mer ballastgange ut) ha økt tonnasjebehovet med ca. 35 pct., noe som også en grov, direkte kalkyle av disse faktorers betydning viser.

Denne utvikling: lengre handelsveier, mer enveistransport, har også fortsatt etter 1937, men det er meget vanskelig å kvantifisere disse faktorers betydning for tonnasjebehovet.

I 1920—21 sto en 20 pct. større verdensflåte overfor en 20 pct. mindre verdenshandel enn i 1913—14. Resultatet var en voldsom fraktdepresjon; en kort tid var halvparten av Norges handelsflåte lagt opp. Men i løpet av få år ble storparten av «overskotttonnasjen» utskilt etter spesielle kjennetegn.

Veksten i flåten gjaldt især store, enkle lasteskip. Det var slike skip U.S.A. hadde bygd i 1918—20. Med høye driftsutgifter (ikke bare på grunn av de høye amerikanske hyrer) og lave frakter ble storparten av denne lite effektive statsflåte raskt drevet i opplag, hvor den ble liggende til 1940. Andre nasjoner hadde store trampopplegg i 1921 og 1930—35, og selv i 1926—29 var en del ikke-amerikansk tramptonnasje lagt opp. Trampfarten hadde faktisk ingen gode, men mange helt dårlige år fra og med 1921 til og med 1936, og fikk i 1937 sin første høykonjunktur på 16 år. For tank derimot vekslet markedet mellom korte høykonjunkturer og korte depresjoner gjennom 1920-årene. Både oljetransport og tankflåte økte sterkt fra år til år, mens små forskjeller i stigningstakten på kort sikt slo kraftig ut i ratene.

Etter den annen verdenskrig var utviklingen en annen. Verdensflåten var i 1945—46 ca. 75 pct. større enn i 1913, mens verdenshandelens vekt var den samme. Likevel meldte ikke tonnasjeoverfloden seg med en gang i fullt omfang. For det første var mye tonnasje bundet til militære transporter både i Atlanterhavet og Stillehavet. Skipenes effektivitet var sterkt nedsatt p. g. a. skader. Grovt regnet måtte skipene i de første etterkrigsår ligge ved verksted 2—3 ganger lenger enn normalt, et ekstra årlig tidstap på over 1 mnd. pr. skip, hvilket betyr det samme som 10 pct. nedsatt kapasitet. For det andre var tidstapet stort i mange havner, bl. a. som følge av krigsskader. For det tredje økte verdenshandelen raskt fra år til år, hvorved den i noen grad «vokste inn i» flåten.

Under disse forhold ble den amerikanske statseide tonnasje dels solgt til

innen- og utenlandske private rederier, dels trukket ut av fart og lagt opp som «reserveflåte». Slik ble det fra 1945—1950 trukket tilbake og lagt opp ca. 16 mill. brt. amerikansk statseid tørrlastflåte. Det sies stadig at libertyskip, som reserveflåten hovedsakelig består av, ikke er økonomiske. Det er atskillig i dette — en moderne stor motortramp vil selv på et dårlig marked kunne seile inn bortimot 1 mill. kr. mer i driftsoverskott enn et libertyskip (men koster da også ca. 14 mill. kr. å bygge, mens libertyskipene i høst ble omsatt for ca. 4 mill. kr.). Men hovedfeilen med disse skipene er ganske enkelt at det er for mange av dem i forhold til transportbehovet i de trades og for de varer som de passer for.

Når så de amerikanske driftsutgifter, særlig hyrer, er langt høyere enn andres, er det naturlig at oppleggene særlig har ramt nettopp den statseide amerikanske flåte.

En del av «reserveflåten» ble for øvrig på nytt satt i fart høsten 1950 og i 1951 for å dekke U.S.A.'s transportbehov under Koreakrigen og for å bidra til transporten av Vest-Europas kullimport fra U.S.A. som spratt opp fra ca. 1 mill. tonn i 1950 til over 25 mill. tonn i 1951. Storparten av disse skipene er siden våren 1952 på nytt blitt lagt opp, mens resten hovedsakelig brukes til U.S.A.'s militære transportbehov.

Europeiske og andre skipsfartsland har etter krigen gjenreist sine tørrlastflåter. For linjenes vedkommende har det hovedsakelig skjedd ved nybygging; for stortrampflåten har derimot gjenreisingen nesten utelukkende skjedd ved kjøp av amerikanske libertyskip, særlig i 1946—47. Markedsforholdene har i disse år ikke innbuddt til bygging av store trampskip. Men selv i de perioder hvor det har hersket depresjon på fraktmarkedene, som i 1949 og første halvår av 1950 og fra sommeren 1952 til sommeren 1954, er det bare stortrampskip som er mindre økonomiske enn libertyskip som det har vært nødvendig for nordvest-europeiske rederier å legge opp.

Først nå kan det sies at «normale» forhold igjen er oppstått på stortrampmarkedet. Den statseide amerikanske flåte er stort sett lagt opp og kan neppe tenkes satt i fart igjen i fredstid. Hvis transportbehovet skulle bli mindre, blir det andre skip som må i bøyene, mens rederne på den annen side må tenke på nybygging av stortrampskip for å møte utskiftingsbehovet og en eventuell øking i bulktransportene. Særlig for jernmalm synes man å stå overfor en langtids-tendens i retning av økt sjøtransportbehov.

Driftsutgiftene pr. dag er langt fra proporsjonale med skipenes størrelse. For en 10 000-tonner er de bare omkring dobbelt så høye som for en 2 500-tonner. Dette taler til fordel for bruk av store skip. Selve forseilingskostnadene pr. tonn last blir lavere.

Men mesteparten av driftsutgiftene påløper uansett om skipene seiler eller ikke. Den tid som medgår til lasting og lossing, øker sterkt med skipenes størrelse om sjeldent helt proporsjonalt. Denne faktor er altså et draw-back for store og en fordel for små skip.

Laste- og lossetempoet for vedkommende vare (og i vedkommende havner)

på den ene siden, distansen på den andre, avgjør således hvilken skipsstørrelse som vil utføre en transport med laveste kostnader. Jo kortere distanse og jo langsommere ekspedisjon, jo mindre blir «det økonomiske skip» for vedkommende trade. Og jo lengre distanse, desto større blir «det økonomiske skip». (Her kommer imidlertid inn i bildet en rekke faktorer som setter en grense for hvor store skip som kan brukes, bl. a. havneforhold, vannstand ved kai, i kanal eller innseiling, mottakerkapasitet, importbehov pr. tidsenhet o. l.).

Verdenshandelens geografi, fordelingen av land, sjø, naturressurser og befolkning på kloden, bevirker at det er mange trades på under ca. 1 500 sjømil, men nesten ingen mellom 1 500 og 3 000 sjømil. Over 3 000 sjømil kommer så de lange trades, hvorav farten mellom Nord-Amerika og Nordvest-Europa er den korteste.

Det blir av disse grunner et skarpt skille mellom stortrampens og småtrampens doméne, skip over ca. 8 000 dwt. i langfart, skip under ca. 4 000 dwt. i korte trades, og ytterst få skip i størrelsen 4—8 000 dwt., ganske enkelt fordi det av geografiske grunner finnes få trades mellom 1 500 og 3 000 sjømil. Dog brukes stortramp i kortfart med malm, p. g. a. hurtig ekspedisjon, og småtramp i transatlantisk trelastfart, fordi lasting og lossing av trelast er særlig tidkrevende.¹⁾

Omlegning av verdenshandelen hvorved langfarten har eksplandert på kortfartens bekostning, har virket trykkende på småtrampmarkedet helt siden 1920. Fra 1931 til 1946 ble det i verden praktisk talt ikke bygd små trampskip. På grunn av de store krigstap på den ene side og den a b s o l u t t e øking i kortfarten siden 1946 på den andre, har det imidlertid vært behov for en moderat øking av verdens småtrampflåte etter den andre verdenskrigen. Skipsteknikken har gått så pass fram at moderne skip har betydelige konkurransemessige fortrinn framfor årgangene fra 1930 og tidligere.

Samtidig gjelder det at mannskapsutgiftene betyr meget mer blant småskipenes driftsutgifter enn for de størres, og at bemanningsskala og arbeids-tidsbestemmelser for småskip varierer sterkt fra land til land. Resultatet er at Norges (og enkelte andre lands, særlig Sveriges) småtrampflåte i størrelsen 500 brt. til bortimot 1 600 brt. har ligget meget ugunstig an i konkurransen. Den modernisering av Norges småtrampflåte som har funnet sted, har konsentrert seg om «baby-skip» under 500 brt. (gjerne 498 brt.) eller også «store småskip» på ca. 2 500—4 000 dwt. Skipene i mellomgruppen er praktisk talt ikke blitt fornyet, og i den grad de ikke er blitt solgt til utlandet, er de blitt ramt av fraktdepre-sjonen. I 1949—50 og særlig siden våren 1952 har mange norske skip i denne kategori ligget i opplag. Av Norges småtrampflåte (skip under 2 500 brt.) har

¹⁾ Når tankskip oftest er langt større enn tørrlastskip skyldes det den raske ombord- og ilandpumping av lasten, og at det dreier seg om varer hvor mottakerkapasiteten og importbehovet pr. tidsenhet i de fleste havner er langt større enn for annen last.

opptil 18 pct. vært i opplag de siste vintrene¹⁾. For «små småskip» alene har opplagsprosenten endog vært høyere.² På dette marked har altså norske (og svenske) skip vært den marginale tonnasje, akkurat som den amerikanske statseide har vært det for stortrampens vedkommende.

Den raskeste vekst i transportbehov har også etter krigen vært på tankfartens område. Ved krigens slutt var verdens tankflåte ca. 40 pct større enn i 1939, og en kort tid i 1946—47 ble noen krigsbygde amerikanske tankskip lagt opp. Men de kom raskt i fart igjen, og praktisk talt hele den statseide amerikanske tankflåte ble på den tid solgt til private rederier, amerikanske og andre.

Verdens oljeproduksjon var i 1953 ca. 70 pct. større enn i 1946, og ca. 30 pct. større enn i 1948.

Sjøtransportbehovet (tonnmil) har imidlertid vist en langt raskere vekst enn verdensproduksjonen og forbruket, således ca. 90 pct. øking fra 1948 til 1953 i sjøtransportbehov mot ca. 30 pct. i produksjon. Hovedårsaken er at produksjonsøkingen har vært særlig sterk i området omkring Den persiske bukt. Nesten all olje utvunnet der blir eksportert over lange avstander.

Bare en storstilt tankskipsbrygging har kunnet tilfredsstille dette transportbehovet. Verdens tankflåte er fordoblet siden 1939, og har i det siste økt med opptil 10 pct. pr. år. I transportkapasitet har veksten vært enda raskere, på grunn av betydelig fartøking. Vi har etter krigen hatt samme markedsforhold som i 1920-årene: tankfraktboom når transportbehovet har vokst fra transportevnen, og depresjon når tankflåten har vist sterkest stigningstakt.

Vinteren 1947—48 lå reiseratene meget høyt, mens det sommeren 1949 var depresjon på tankmarkedet og skip som gikk i opplag eller lå uvirkosmme og fraktsøkende. Vintrene 1950—51 og 1951—52 ble det på nytt oppnådd toppfrakter, og full beskjefligelse til gode rater ut 1952. Senere har transportkapasiteten vært større enn behovet og fraktene lave, og den minst økonomiske del av verdens tankflåte har ligget opplagt. Oppleggene begynte denne gang allerede før ratene var falt til MOT-nivået (= 100), og skjøt fart ved fraktindeks 80 à 85 (MOT ÷ 15 à 20 pct.) som synes å representere opplagsgrensen for 20 år gamle motortankskip.

Sommeren 1954 falt tankfraktene plutselig på nytt, selv om mange skip allerede seilte på opplagsgrensen. Indekstall 80 ble passert i april, og i juli var man nede i 56. Oppleggene steg raskt, til ca. 4 mill. dwt. eller over 10 pct. av verdens tanktonnasje ved månedsskiftet juli/august. Da det særlig var de minst effektive skip som ble lagt opp, kan en gjette på at oppleggene omfattet ca. 7 pct. av transportkapasiteten.

I september/oktober har ratene steget igjen til der de lå før sommerens

¹ Oppleggenel har vært lavere om sommeren (trelastsesongen).

² Pr. 1. april 1954 lå således 30 pct. av Norges trampflåte i gruppen 5—1200 brt. i opplag (14 skip, 13 000 brt. av 50 skip, 45 000 brt.).

fraktsammenbrott, og oppleggene har gått ned til ca. 3 mill. dwt., kanskje ca. 5 pct. av transportkapasiteten.¹

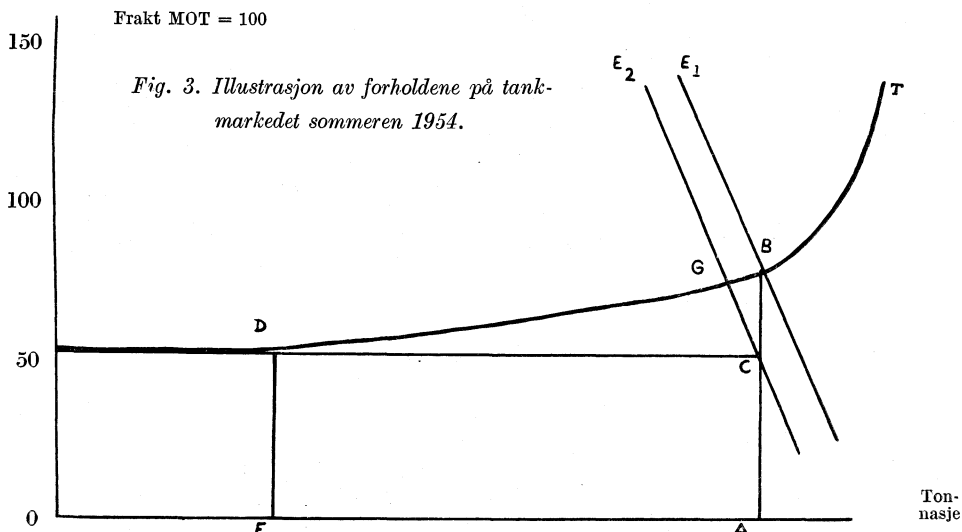
Brå endringer i fraktene er nettopp hva man må vente på tankmarkedet. Slik vil prisdannelsen alltid være når en uelastisk etterspørsel står overfor et uelastisk tilbud. For tankskip er reise- og korttidsmarkedet særlig variabelt.

Dette skyldes for det første at oljeselskapene selv eier hoved halvparten av verdens tankflåte, enten direkte eller via datterselskaper. Dessuten tidsbefrakter de for lange perioder, for eksempel ved 5 års certepartier, en liknende tonnasjemengde. Ut fra korttidsbetrakting kan en altså si at etterspørrene selv disponerer kanskje 90 pet. av verdensflåten. Løsfartsflåten — den som rederiene frambyr for enkeltreiser — dekker med andre ord bare et marginalt behov. Befrakterne kappes om å skaffe seg tonnasje for enkeltreiser når de trenger den, men frambyr egne eller tidsbefrakte skip på markedet når de har overskott.

Dette forklarer de markerte fraktratetopper vintrene 1947—48, 1950—51 og 1951—52.

Men det forklarer ikke fraktfallet sommeren 1954, da selve utgangspunktet var et depresjonsnivå. Ingen stapel-varemarkeder oppviser slike prisfall som man sommeren 1954 hadde i tankratene. Der ville reduksjonen i etterspørselen ha slått ut i lagerøking. Men transporttjenester kan ikke lagres.

Skipfartshistorien kan ikke oppvise mange paralleller til den forsterkede tankdepresjon i sommer. Den må ha vært et korttidsfenomen, som skyldes at det tar tid å bringe skip i opplag, og at en viss motstand må overvinnes før rederiene går til et slikt skritt. Selve opplegget og reaktiveringen av et skip er kostbart, man seiler heller med tap enn man går til opplegg som antas å bli kortvarig.



¹ Pr. 1. august var 227 000 brt. norsk tanktonnasje i opplag. Dette tilsvarer 6 pct. av tankflåten og ca. 30 pct. av de norske tankskip som ikke seilte på lange certepartier.

Utviklingen kan kanskje illustreres ved fig. 3. Forholdet mellom tonnasjetilbud og tonnasjeetterspørsel forrykkes som ved overgang fra E_1 til E_2 . Tilbuds-kurven oppfattes som uttrykkende de rater rederiene krever å få for å sette i fart eventuelle opplagte skip.

Tidligere var alle skip OA i drift, og raten var AB. Den øyeblikkelige virking av at etterspørselen forrykkes fra E_1 til E_2 er at ratene faller fra AB til AC. Derved blir driften ulønnsom for alle skip FA. Relativt økonomiske skip, hvis plass på tilbudskurven er like til høyre for F, går i opplag etter utlossing for eksempel i Nordvest-Europa. Dette kan tenkes å være etterkrigsbygde 16 000 tonnere.

Mindre økonomiske skip, for eksempel 12—15 000 tonnere fra 1930-årene går også i opplag hvis de er i posisjon til det. Men er de usluttet på vei for eksempel mot Den persiske bukt, fortsetter de ballastreisen i håp om å få en frakt som iallfall dekker utgiftene ved tilbakereisen.

Etter hvert som også slike skip får anledning til å legge opp, stiger fraktene langs E_2 fra C til G, og vi får en tilpasningsprosess hvor etterkrigsbygde 16 000 tonnere bryter opplaget samtidig som mindre økonomiske enheter legger opp.

Det var dette som skjedde i august i år. Fraktene hadde som nevnt falt fra 80 i april (MOT = 100) til 56 i juli, mens oppleggene stadig økte. I august derimot gikk noen tankskip i opplag, andre ut av opplag, mens ratene var på vei oppover. Fraktindeksen for august var 64. Senere har fraktratene på nytt stabilisert seg på ca. 80, og de norske tankopplegg er vesentlig redusert. Men fraktindeks 80 (MOT = 100) er et depresjonsnivå, hvortil det som nevnt i dag svarer et opplegg på ca. 3 mill. dwt. Når certepartiene utløper for lite økonomiske tankskip som i dag seiler på tidscertepartier inngått før depresjonen, kan oppleggene bli større ved samme ratenivå. Det er en «underdepresjon» vi er blitt kvitt i løpet av september/oktober 1954.

Også for tørrlastskip har ratene bedret seg de siste par måneder. Også for disse var utgangspunktet lavt, men ikke så lavt som for tank. Av store trampskip var praktisk talt ingen lagt opp utenom den amerikanske reserveflåte. I motsetning til tank er derfor situasjonen i dag for stortramp at små variasjoner i tonnasjeetterspørrelsen kan gi relativt sterke utslag i ratene. Mens tilbudet av tanktonnasje vil øke sterkt etter hvert som verkstedene leverer den kontraherte tonnasje, vil tilgangen på nye store trampskip være beskjeden i allfall i to år framover.

Stigningen i trampfraktene i høst synes særlig å skyldes to omstendigheter. Den ene er at dårlig vær i Vest-Europa i sommer ledet til liten kornavling og derved stimulerte hveteimporten fra Nord- og Sør-Amerika. Den andre skyldes forhold ved den europeiske kullsituasjonen som ofte har slått ut etter krigens: Når industriproduksjonen øker, har kullproduksjonen her vanskelig for å holde følge. En prosentvis liten manko i Vest-Europas kullforsyning slår sterkt ut i tonnasjebehovet for kullimport fra U.S.A. Dette har gjort seg gjeldende i de siste måneder; endog Storbritannia har kjøpt kull i U.S.A.

Forarbeider til utvalgstellinger av ervervsbefolkningen.

Innledning.

Utvalgstellinger av ervervsbefolkningen (labour force sample surveys) har i de senere årene fått stadig større utbredelse som metode for innsamling av arbeidskraftstatistikk. Metoden bygger på direkte innsamling av oppgaver fra et utvalg av befolkningen. På denne måten har en oppnådd å få arbeidskraftstatistikk som dekker alle kategorier innen ervervsbefolkningen, og en har også fått muligheter for å nytte mer presise statistiske definisjoner på begrepene arbeidsløs, sysselsatt o. l.

Under drøftinger av mulighetene for forbedring av arbeidskraftstatistikken her i landet har en vært inne på tanken om å etablere utvalgstellinger av ervervsbefolkningen i Norge. En har vært av den oppfatning at metoden ville kunne by på såvidt store fordeler at spørsmålet fortjente å bli utredet nærmere. Den europeiske økonomiske samarbeidsorganisasjonen har dessuten som et ledd i arbeidet for å forbedre den internasjonale jamførbarheten av arbeidskraftstatistikken, anmodet medlemslandene om å undersøke mulighetene for utvalgstellinger av ervervsbefolkningen. En utredning av spørsmålet var derfor også ønskelig av denne grunn.

Det første spørsmålet som en fant nødvendig å utrede som grunnlag for vurderingen av mulighetene for utvalgstellinger av ervervsbefolkningen i Norge var spørsmålet om hvor nøyaktige resultater en kunne vente av slike tellinger her i landet. Med dette mål for øyet har Statistisk Sentralbyrå foretatt en undersøkelse av nøyaktigheten av anslagsverdier basert på et utvalg på 1 pct. av befolkningen. Undersøkelsen bygger på materialet til Folketellingen 1950 og er gjennomført av Byråets gruppe for metodespørsmål.

Resultatene av undersøkelsen har ikke bare interesse i samband med arbeidskraftstatistikk. Noenlunde samme innsamlingsmetode blir nyttet ved en rekke andre undersøkelser av befolkningen, og prøveundersøkelsen vil derfor gi verdifulle opplysninger til vurdering av brukbarheten av representative tellinger av befolkningen for en rekke forskjellige formål.

Teorien for utvalgstellinger av denne typen er blitt detaljert behandlet i tidsskrifter og lærebøker. En har derfor ikke funnet det påkrevd å ta med en beskrivelse av den teoretiske bakgrunn for prøveundersøkelsen. For nærmere opplysninger om teorien viser en til Hansen, Hurwitz og Madow: Sample Survey Methods and Theory, John Willey & Sons, New York.

Utvægsplanen for prøveundersøkelsen.

En har tatt sikte på å lage utvægsplanen for prøveundersøkelsen mest mulig lik planen for eventuelle utvalgstellinger av ervervsbefolkningen.

En har forutsatt at grunnmaterialet skal hentes inn av tellere. Denne forutsetningen gjør det bl. a. ønskelig å få utvalget konsentrert i et forholdsvis lite antall geografiske områder av hensyn til kostnadene. For å oppnå dette har en trukket et særskilt utvalg for hver av de større byene, og et tottrinnsutvalg for landets ellers.

For utvalget utenom de større byene skal en etter denne planen først trekke et utvalg av geografiske områder. Dette utvalget har blitt trukket som et stratumdelt utvalg. Utvalget for hele landet kom på denne måten til å bestå av en rekke delutvalg, et for hver av de store byene og et fra hvert stratum i landet ellers. Av hensyn til bearbeidingen fant en det fordelaktig å nytte et «selvveiende» utvalg, dvs. nytte samme utvalsprosent for alle delutvalgene. På denne måten oppnår en den fordelen at hele utvalget kan bearbeides samlet på samme måte som en fullstendig telling. Anslagsverdier på totaltall (lineære estimer) kan en deretter komme fram til ved å multiplisere alle totaltall i utvalget med samme faktor.

Ved utvalgstellinger av ervervsbefolkningen er det av særskilt betydning å skaffe aktuelle tall. Det har derfor vært vanlig i land som har slike tellinger ikke å gi hver enkelt teller mer arbeid enn han kan greie på 1 à 2 uker. Regner en med omtrent én uke på tellerarbeidet, viser erfaringene fra andre land at hver enkelt teller kan intervjuer 30—40 husholdninger. En har gått ut fra at disse tallene også vil gjelde for Norge.

En har for øvrig gått ut fra at hovedformålet med tellingene skal være å gi best mulig estimer for landet under ett og ikke først og fremst for de enkelte landsdeler. Utvalget er imidlertid trukket slik at en også kan gi tall for landsdelene.

Ved utvalgstellinger vil den absolutte størrelsen av utvalget spille en vesentlig rolle for presisjonen. Utvalgets relative størrelse er derimot som regel av underordnet betydning. En fant det derfor riktigst å bygge på et forholdsvis stort utvalg ved prøveundersøkelsen. Størrelsen på utvalget er satt til 1 prosent av befolkningen eller ca. 9 000 husholdninger.

Til sammenlikning kan nevnes at utvalget for den amerikanske arbeidskraftstellingen er ca. 25 000 husholdninger (ca. 0.05 prosent), for den kanadiske tellingen ca. 30 000 husholdninger (1 prosent) og for den danske tellingen ca. 6 000 husholdninger (0.5 prosent).

Kravet om selvveiende utvalg og minst én teller i hvert delutvalg vil stort sett bestemme nedre grense for folkemengden i «større» byer. I praksis definerte en større byer som byer med folkemengde på 9 000 eller mer. Tallet på større byer etter denne definisjonen er 22.

Ved en faktisk telling vil det i alminnelighet neppe være praktisk å trekke

et utvalg av personer direkte. I andre land er det vanlig å trekke utvalget som et utvalg av husstander, eller mer presist, bosteder for husstander. En får på denne måten et utvalg av bosteder som blir helt fullstendig. Denne framgangsmåten brukes vanligvis for ordinære husholdninger. For anstalthusholdninger brukes som regel «person» som utvalgsenhet.

For prøveundersøkelsen har en gått fram på tilsvarende måte idet en i alminnelighet har nyttet «husstand» som utvalgsenhet. For anstalthusholdningene er «person» utvalgsenheten.

I hver av de større byene trakk en 1 prosent av husstandene ved å trekke systematisk hver 100. hovedperson. De utvalgte hovedpersonene og de tilhørende bipersonene ble tatt med i utvalget.

For anstalthusholdningene trakk en et rent tilfeldig utvalg av personer på 1 prosent ved hjelp av tilfeldige tall.

Som nevnt ble utvalget for landet ellers trukket i 2 trinn, idet en som utvalgsenheter i 1. trinn nyttet mindre geografiske områder.

Ved valget av utvalgsenheter for 1. trinn var en sterkt bundet av folketellingen. Det ville neppe være mulig å komme fram til et effektivt utvalg av geografiske områder uten å bygge på opplysninger fra folketellingen om befolkningens sammensetning i områdene. Valget sto derfor mellom tellingskretsene i folketellingen og kommunene. Det ville også vært mulig å lage særskilte utvalgsenheter på grunnlag av tellingskretsene.

En ble stående ved å bruke tellingskretsene som utvalgsenheter i 1. trinn, vesentlig fordi kommunene på grunn av sin størrelse var lite egnet, og fordi en fant at det ville koste for meget arbeid å konstruere særskilte førstetrinns utvalgsenheter for prøveundersøkelsen.

Utvalget av tellingskretser ble trukket som et stratumdelt utvalg. Størrelsen på utvalget og arbeidsmengden for hver teller bestemte hvor mange tellere en måtte nytte. En ble stående ved å trekke en tellingskrets fra hvert stratum. Tallet på strata blir derved lik tallet på tellere. I alt har en nyttet 179 strata for tellingskretsene utenom de større byene. Ved stratifiseringen søkte en å få strata av mest mulig samme størrelse.

For å kunne gi særskilte tall for landsdelene, ble tellingskretsene først delt etter geografisk beliggenhet. En nyttet følgende inndeling:

- I. Øst-Norge som omfatter fylkene Østfold, Akershus, (Oslo), Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust- og Vest-Agder.
- II. Vestlandet som omfatter fylkene Rogaland, Hordaland (Bergen), Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal.
- III. Trøndelag som omfatter fylkene Sør- og Nord-Trøndelag.
- IV. Nord-Norge som omfatter fylkene Nordland, Troms og Finnmark.

Innen landsdelene ble tellingskretsene stratifisert etter fordelingen av personer over 15 år på næringene jordbruk, fiske og fangst og industri. I visse tilfelle tok en også hensyn til næringssgruppen bygg- og anlegg og viktigste type industri.

Dessuten ble folkemengden i tellingskretsene i noen grad nyttet som stratifiseringsvariabel.

Fra hvert enkelt stratum ble det trukket én tellingskrets på en slik måte at sannsynligheten for å komme med i utvalget var proporsjonal med folke mengden i tellingskretsene.

2. trinn av utvalget for landet ellers besto i å trekke et utvalg innen de tellingskretsene som ble valgt ut i 1. trinn. Også her nyttet en «husstand» som utvalgsenhet for ordinære husholdninger og «person» som utvalgsenhet for an stalthusholdningene.

Utvalgsforholdet innen tellingskretsene ble fastlagt slik at utvalget ble selvveiende. Selve utvalget fra tellingskretsene ble trukket ved hjelp av tilfeldige tall.

Siden utvalget var selvveiende og utvalgsprosenten 1, ble estimeringen meget enkel ved prøveundersøkelsen. De lineære estimatene fikk en ved å multiplisere utvalgstotalene med 100.

Utvalget var for den største delens vedkommende trukket som et utvalg av husstander. En kunne derfor ikke vente at tallet på personer i utvalget ville bli nøyaktig 1 prosent av befolkningen. Den totale folkemengde etter folketellingen var 3 278 546 og det tilsvarende lineære estimatet på grunnlag av utvalget 3 274 400, altså en forskjell på ca. 0.1 prosent. En fant det unødvendig å korrigere de lineære estimatene for dette avviket.

Nøyaktigheten av estimatene ved prøveundersøkelsen kan vurderes på to forskjellige måter.

Siden prøveundersøkelsen bygger på folketellingsmaterialet kan nøyaktigheten vurderes ved jamføring med resultatene fra folketellingen. Denne jamføringen vil være meget illustrerende, men kan naturligvis ikke nytties ved faktiske utvalgstellinger utenom folketellingstidspunktene.

Den andre måten presisjonen kan vurderes på bygger på sannsynlighets teoretiske resonneremerter. Siden utvalget ble trukket tilfeldig, kan en tenke seg prosessen gjentatt. De forskjellige utvalgene som en kan få på denne måten vil vanligvis gi forskjellige resultater. Som presisjonsmål på et estimat kan en nytte et tall som angir det området omkring den riktige verdien hvor en vil få den overveiende delen av estimatene ved forskjellige utvalg. Sannsynligheten for å få et estimat utenfor dette området ved ett utvalg vil da bli meget liten. Fordelen ved disse presisjonsmålene er at de kan estimeres på grunnlag av oppgavene til utvalget. Når en kjenner estimatet og presisjonsmålet, kan en da med stor sikkerhet anta at den riktige verdien ikke ligger lengre fra estimatet enn presisjonsmålet angir.

Ved prøveundersøkelsen har en beregnet disse presisjonsmålene med et sannsynlighetsnivå på 0,95. Presisjonsmålene angir halve bredden på intervallet omkring den riktige verdien. Hvis f. eks. estimatet er 50 000 og presisjonsmålet 6 800, betyr dette at avstanden (regnet i begge retninger) mellom estimatet og den riktige verdien med 95 prosent sannsynlighet ikke vil overskride 6 800. Det

vil være det samme å si at den riktige verdien ligger i intervallet 43 200—56 800, og at utsagnet har 95 prosent samsynlighet for å være riktig.

Utrengningen av presisjonsmålene skjedde på grunnlag av utvalget for prøveundersøkelsen og faller i to deler. For de største byene har presisjonsmålene blitt regnet ut som om utvalget hadde vært et rent tilfeldig utvalg av personer. Dette stemmer ikke med den måten som utvalget ble trukket på, men en antar at resultatet av beregningene vil gi tilstrekkelig god tilnærming til presisjonsmålene.

For landet ellers har en også måttet ty til tilnærmlser ved estimering av presisjonsmålene. Grunnen til dette er at en kun har trukket en første-trinns utvalgsenhet fra hvert stratum. Den metoden som er nyttet er basert på at flere strata slås sammen og at beregningene av presisjonsmålene deretter foregår på grunnlag av utvalget innen grupper av strata. Metoden har en tendens til å undervurdere presisjonen noe, idet forskjellen mellom strata som er slått sammen vil påvirke resultatet.

Pesisjonsmål for hele landet får en ved å trekke sammen presisjonsmålene for større byer og for landet ellers.

Resultatene av prøveundersøkelsen.

Valget av kjennemerker som skulle estimeres ved prøveundersøkelsen ble dels bestemt ved ønsket om jamføring med resultatene fra folketellingen og dels ved at formålet skulle være å klarlegge mulighetene for utvalgstilinger av ervervsbefolkningen.

En valgte først og fremst å estimere personer over 15 år etter levevei for riket. Dessuten har en anslått hjemmehørende folkemengde etter kjønn og alder på grunnlag av utvalget til prøveundersøkelsen.

Resultatene av prøveundersøkelsen og de tilsvarende tall fra folketellingen er tatt inn i tabellene 1 og 2. I tabellene finner en også differansene mellom anslagsverdiene og tallene fra folketellingen.

Foruten de resultatene som er gjengitt i tabell 1 og 2 har en regnet ut anslagsverdiene for de viktigste gruppene av personer over 15 år etter levevei for landsdelene. Tabeller over disse anslagsverdiene foreligger i manuskript. Når disse tabellene ikke er gjengitt her, skyldes det først og fremst at nøyaktigheten av resultatene stort sett stemmer med det som framgår av tabellen for riket. Dessuten vil en vurdering av nøyaktigheten av landsdelsestimatene på grunnlag av presisjonsmålene være mer relevant enn på grunnlag av de faktiske avvik fra folketellingsresultatene.

Av hensyn til arbeidsmengden kunne det ikke bli tale om å regne ut presisjonsmål for alle de kjennemerkene som ble estimert ved prøveundersøkelsen. Beregningene ble derfor bare foretatt for estimater på 15 av kjennemerkene fra tabellen «Personer over 15 år etter levevei». Kjennemerkene for presisjonsberegringene ble valgt slik at en fikk representert estimater av forskjellig storrelse. Presisjonsmålene er regnet ut på grunnlag av utvalget for prøveundersøkelsen. Resultatet av disse beregningene for estimater for riket er tatt inn i tabell 3.

Som en kunne vente etter de erfaringene som er høstet i andre land, viste presisjonsmålene en forholdsvis regelmessig sammenheng med størrelsen på de tilsvarende estimatene. Ved å utjevne de presisjonsmålene som er regnet ut, har en kommet fram til en enkelt serie som bare er avhengig av størrelsen på estimatet og som kan tas som tilnærmet uttrykk for presisjonen for estimatorer ved prøveundersøkelsen. De utjevnede verdiene for riket og for landsdelene er tatt inn i tabell 4. Beregningene for landsdelene bygger på presisjonsmål for estimatene på de samme 15 kjennemerkeiene som for riket.

I tabell 4 har en også tatt inn visse presisjonsmål basert på amerikanske, kanadiske og danske erfaringer. For å gjøre de opprinnelige tallene mer jamførbare med de presisjonsmålene som er regnet ut for den norske prøveundersøkelsen, har en foretatt visse justeringer for størrelsen på utvalget.

Det ville neppe være mulig å korrigere presisjonsmålene fra disse tellingene slik at de blir helt ut jamførbar med de tilsvarende norske tallene, men en tror dog at de resultatene en er kommet fram til gir visse holdepunkter til vurdering av utvalget for den norske prøveundersøkelsen.

Jamføring av de faktiske avvikene mellom estimatene og tallene fra folketellingen og presisjonsmålene viser, som en også skulle vente, at avvikene med meget få unntak ligger innenfor de grensene som presisjonsmålene angir. De faktiske avvikene virker også «normale» når det gjelder fortegn. Det er derfor grunn til å anta at estimatene gir et korrekt bilde av hva en vanligvis kan vente seg av en slik utvalgstelling. Hvor vidt slike resultater kan betraktes som tilstrekkelig nøyaktige, vil selvsagt være avhengig av hva en skal bruke tallene til.

Som det vil framgå av tabell 4 har en fått noe forskjellige verdier på presisjonsmålene for riket og de enkelte landsdelene. Siden presisjonsmålene ble regnet ut for forholdsvis få kjennemerker, bør en neppe legge for stort vekt på denne forskjellen. Stort sett viser beregningene at nivået for riket og landsdelene er det samme.

Presisjonsmålene for estimatorer for riket og de omregnede presisjonsmålene for de amerikanske, kanadiske og danske tellingene ligger også omtrent på samme nivå. Som antydet tidligere, kan en ikke oppfatte tallene som helt ut jamførbar, men beregningene tyder på at den utvalgsplanen som er lagt til grunn for prøveundersøkelsen gir resultater som svarer til det som blir oppnådd ved tilsvarende tellinger i andre land, når størrelsen på utvalget tas i betragtning.

Utvælgsparten for prøveundersøkelsen og utvalgsplanen for eventuelle faktiske tellinger.

Det har blitt nevnt foran at en ved planleggingen av prøveundersøkelsen tok mest mulig hensyn til at formålet skulle være å belyse mulighetene for utvalgstellinger av ervervsbefolkningen og at utvalgsplanen derfor er blitt lagt opp mest mulig likt med utvalgsplanen for eventuelle faktiske tellinger.

Ved opplegget av utvalgsplanen for prøveundersøkelsen måtte en også ta hensyn til at den skulle bygge på materialet fra folketellingen. Dette har betydd

en begrensning på flere måter. Utvalgsplanen for prøvetellingen avviker derfor på visse punkter fra utvalgsplanen for eventuelle faktiske tellinger, dels fordi det ville kreve for meget arbeid å gjøre utvalgsplanen for prøveundersøkelsen mer realistisk og dels fordi folketellingsmaterialet ikke er tilstrekkelig for undersøkelse av en rekke forhold av interesse i samband med løpende arbeidskraftstellinger.

For å gi best mulig grunnlag for vurdering av de resultatene prøveundersøkelsen har gitt, vil en her nevne noen av de sidene ved utvalgsplanen for prøveundersøkelsen som en tror bør endres eller suppleres for at den skal bli mest mulig effektiv og fullstendig for faktiske arbeidskraftstellinger.

Når det gjelder trekningen av utvalget, vil det trolig være fordelaktig å endre utvalgsplanene noe. Dette gjelder både utvalget for større byer og utvalget for landet ellers.

For større byer trakk en utvalget til prøveundersøkelsen direkte som et systematisk utvalg av husholdninger. Ved faktiske tellinger må en gjøre regning med å trekke utvalget på en mer komplisert måte. Sannsynligvis vil det være formålstjenlig å nytte arealutvalg i en viss utstrekning. Å gjennomføre en slik plan for prøveundersøkelsen ville imidlertid ha ført til betydelig merarbeid, og en antar at arealutvalg vesentlig vil være av betydning for kostnadene ved en faktisk telling og ikke påvirke presisjonen i vesentlig grad.

Ved trekning av utvalget for landet ellers ble en stående ved å nytte tellingskretsene fra folketellingen som førstetrinns utvalgsenheter. Etter det en kan se, vil det være mulig å forbedre utvalgsplanen på dette punktet ved å konstruere spesielle førstetrinns utvalgsenheter. Dette vil kreve en god del arbeid, men det er sannsynlig at det kan lønne seg på lengre sikt hvis det blir satt i gang løpende utvalgstellinger av ervervsbefolkningen her i landet.

Ved estimeringen av totaltall i prøveundersøkelsen nyttet en ikke andre opplysninger enn dem en fikk fra selve utvalget. En slik framgangsmåte vil neppe bli brukt ved faktiske tellinger, idet en også vil kunne nytte andre tilgjengelige opplysninger. For det første kan en nytte resultatene fra siste folketelling, og for det andre kan en bruke resultatene av de løpende beregningene over folkemengdens størrelse o. l. Det var imidlertid ikke mulig å få illustrert disse metodene ved prøvetellingen, idet de bare ville ført til at estimatene falt sammen med tallene fra folketellingen.

En kan gjøre regning med at utnyttelsen av tilleggsopplysninger ved estimeringen vil øke presisjonen på estimatene. På den annen side kan en ved senere tellinger ikke vente at gevinsten ved stratifiseringen vil bli fullt så stor som ved prøveundersøkelsen. Hvor stor vekt en skal tillegge disse to forholdene ved vurdering av presisjonsmålene som mål på nøyaktigheten av senere tellinger, kan en ikke avgjøre på grunnlag av det materiale som er tilgjengelig.

En side av utvalgsplanen for faktiske tellinger som en ikke fant det nødvendig å ta standpunkt til ved planleggingen av prøveundersøkelsen, var spørsmålet om det helt eller delvis skulle trekkes nyt utvalg for hver telling, og

hvorledes dette eventuelt skulle gjøres. Den vesentligste grunnen til at dette spørsmålet ikke ble tatt opp, var at en likevel ikke kunne beregne presisjonen på anslagsverdier på endringer mellom to tellingsstidspunkter på grunnlag av materialet til folketellingen. Før en eventuelt setter i gang med løpende arbeidskraftstellinger, må utvalgsplanen suppleres på dette punktet.

Siden prøveundersøkelsen bygget på et materiale som allerede var hentet inn, var det ikke nødvendig å legge opp en fullstendig tellingsplan. Det kan godt hende at en, når en trekker opp tellingsplanen, også vil endre utvalgsplanen på flere punkter enn de som er nevnt foran. Skulle utvalgstellinger av ervervsbefolkingen bli virkelighet her i landet, må en også huske på at hver ny telling vil gi opplysninger som vil kunne nytties til å forbedre utvalgsplanen. Spesielt mangler en i dag kjennskap til kostnadene ved slike tellinger og hvorledes disse avhenger av de enkelte ledd i utvalgsplanen og deres utforming. Først når praktiske erfaringer er vunnet på dette området, vil en kunne komme fram til en optimal utvalgsplan i den forstand at en får et utvalg som for minst mulige kostnader gir maksimum presisjon.

Summary.

Both as part of studies to improve manpower statistics in this country and in answer to the OEEC-Council recommendation on this subject, the possibilities of establishing labour force sample surveys in Norway have been seriously considered.

In discussions on labour force sample surveys the question of sampling variability of the estimates must necessarily be of great importance, especially in a small country. Since no information was available for Norway on this point, special studies had to be undertaken.

The Central Bureau of Statistics has therefore, on the basis of the returns to the 1950 Census of Population, evaluated the sampling variability to be expected for a sample of 1 per cent of the population. The study is based on an actual sample drawn from the census returns.

The sampling-plan for the study was made as close to what was expected to be the sampling plan for an actual labour force survey, as the census material permitted. At this stage the cost of the study had also to be taken into account.

The study has been based on the assumption that enumerators would be used for the collection of data for an actual survey, and that the workload for each enumerator in one survey should be 30—40 households.

The total size of the sample was 1 per cent of the population or approximately 9,000 households.

Since the use of enumerators was assumed, it would be desirable to have the sample concentrated in a fairly small number of geographic areas. The sample design was based on the assumption that one enumerator should be used within each district apart from some of the larger towns.

In larger towns, i.e. towns where a 1 per cent sample would provide work for at least one enumerator, further geographic concentration was not considered

necessary. All towns having a population of 9,000 or more came within this category. The number of large towns according to this definition was 22.

From each of the larger towns the sample was drawn as a 1 per cent systematic sample of ordinary households and a 1 per cent strictly random sample of persons from special dwelling places like hotels etc.

For the rest of the country the sample was drawn in two stages. Census enumeration districts were used as first stage sampling units.

The sample of districts was drawn as a stratified sample, the number of strata being 179. Stratification was done by geographic location, industry and size. From each stratum one district was drawn into the sample with probability proportional to size.

The subsampling ratios for districts in the sample were determined so as to make the sample selfweighting.

From the selected districts the second stage of the sample was drawn by means of random sampling number. For ordinary households «households» were used as sampling units, and for special dwellingplaces like hotels etc. «persons» were used as sampling units.

From the sample persons 15 years of age and over by industry and occupation and resident population by age and sex for the country as a whole were estimated. The estimates, together with the corresponding census results and the differences between estimates and census figures, are given in tables 1 and 2.

The main groups of persons 15 years of age and over by industry and occupation for 4 major subdivisions of the country have also been estimated. These results are available on request.

For English translation of the text in tables 1 and 2 see Statistical Yearbook of Norway 1953 table 19 and 13 respectively.

The sampling variability has been computed for 15 of the characteristics in table 1. The computations were based on the sample itself. For the larger towns variances have been computed as if the sample were a strictly random sample. For the rest of the country (the two-stage sample) variances have been computed by the «grouped stratum method». The sampling variability of the 15 characteristics at a probability level of 0.95 is given in table 3.

More generalized measures of sampling variation as function of the size of the estimate have been obtained by fitting a simple function to the data in table 3. (Log. coefficient of variation = linear function of log. size of estimate). Corresponding measures for the major subdivisions of the country have been computed in the same way and on the basis of the same characteristics. Furthermore, rough measures of sampling variation for the Norwegian survey have been computed on the basis of information on sampling errors in the American, Canadian and Danish surveys. In these computations only crude adjustments for the differences in the size of the samples have been used.

The «generalized» sampling errors for the country as a whole and for the parts of the country and the adjusted figures from other surveys are given in table 4.

Tabell 1. Personer over 15 år etter levevei. Riket.

Levevei (1)	Folketellingen 1/12 1950		Anslagsverdier på grunnlag av 1 prosent utvalg		Avvik mellom anslagsverdiene og folketellingen	
	Menn (2)	Kvinner (3)	Menn (4)	Kvinner (5)	Menn (6)	Kvinner (7)
Personer over 15 år i alt.....	1 215 809	1 263 073	1 206 700	1 256 900	— 9 109	— 6 173
I. Jordbruk	224 236	26 219	220 100	25 100	— 4 136	— 1 119
Selvst. med leid hjelp ...	58 152	8 092	57 100	6 700	— 1 052	— 1 392
Selvst. uten leid hjelp ...	83 514	5 444	83 600	4 300	+ 86	— 1 144
Funksjonærer.....	4 590	336	4 000	—	— 590	— 336
Familiemedl. med jordarb.	49 542	8 037	47 500	9 700	— 2 042	+ 1 663
Andre arbeidere	28 438	4 310	27 900	4 400	— 538	+ 90
II. Skogbruk og jakt	39 227	368	44 500	600	+ 5 273	+ 232
Selvst. med leid hjelp ...	702	97	1 200	200	+ 498	+ 103
Selvst. uten leid hjelp ...	248	19	200	—	— 48	— 19
Funksjonærer.....	1 615	43	2 200	100	+ 585	+ 57
Formenn og arbeidere ..	36 662	209	40 900	300	+ 4 238	+ 91
III. Fiske m. v.	61 230	272	62 200	700	+ 970	+ 428
Selvstendige	56 206	197	55 600	400	— 606	+ 203
Funksjonærer.....	482	7	300	100	— 182	+ 93
Formenn og arbeidere...	4 542	68	6 300	200	+ 1 758	+ 132
IV. Hvalfangst	8 003	20	10 100	—	+ 2 097	— 20
Funksjonærer.....	1 638	9	1 700	—	+ 62	— 9
Formenn og arbeidere ..	6 365	11	8 400	—	+ 2 035	— 11
V. Bergverksdrift	9 074	257	6 700	—	— 2 374	— 257
Selvst. med leid hjelp ...	131	3	—	—	— 131	— 3
Selvst. uten leid hjelp ...	100	—	100	—	0	—
Funksjonærer.....	575	75	600	—	+ 25	— 75
Formenn og arbeidere ..	8 268	179	6 000	—	— 2 268	— 179
VI. Industri	275 268	82 421	272 400	79 300	— 2 868	— 3 121
Selvst. med leid hjelp ...	16 101	1 075	15 400	1 800	— 701	+ 725
Selvst. uten leid hjelp ...	13 992	11 268	12 800	10 400	— 1 192	— 868
Funksjonærer.....	28 581	11 702	29 800	13 000	+ 1 219	+ 1 298
Formenn og arbeidere ...	216 594	58 376	214 400	54 100	— 2 194	— 4 276
VII. Bygge- og anleggsvirk. .	126 604	2 027	134 400	2 000	+ 7 796	— 27
Selvst. med leid hjelp ...	8 048	52	9 300	100	+ 1 252	+ 48
Selvst. uten leid hjelp ...	15 034	13	15 900	100	+ 866	+ 87
Funksjonærer.....	3 910	1 141	2 800	600	— 1 110	— 541
Formenn og arbeidere ...	99 612	821	106 400	1 200	+ 6 788	+ 379
VIII. Kraft- og vannforsyning .	10 209	820	10 500	700	+ 291	— 120
Selvst. med leid hjelp ...	9	—	—	—	— 9	—
Selvst. uten leid hjelp ...	8	—	—	—	— 8	—
Funksjonærer.....	2 165	628	2 100	700	— 65	+ 72
Formenn og arbeidere ..	8 027	192	8 400	—	+ 373	— 192

Tabell 1 (forts.). Personer over 15 år etter levevei. Riket.

Levevei (1)	Folketellingen 1/12 1950		Anslagsverdier på grunnlag av 1 prosent utvalg		Avvik mellom anslagsverdiene og folketellingen	
	Menn (2)	Kvinner (3)	Menn (4)	Kvinner (5)	Menn (6)	Kvinner (7)
IX. Varehandel	78 365	53 977	76 800	54 500	- 1 565	+ 523
Selvst. med leid hjelp ...	15 925	4 469	14 100	4 300	- 1 825	- 169
Selvst. uten leid hjelp ...	8 260	3 015	8 800	3 600	+ 540	+ 585
Funksjonærer	37 254	42 017	37 200	41 400	- 54	- 617
Formenn og arbeidere ...	16 926	4 476	16 700	5 200	- 226	+ 724
X. Banker, forsikr. og sosial trygd	10 312	5 830	8 700	5 800	- 1 612	- 30
Selvst. med leid hjelp...	100	1	-	-	- 100	- 1
Selvst. uten leid hjelp ...	59	1	200	-	+ 141	- 1
Funksjonærer	9 693	5 300	7 900	4 900	- 1 793	- 400
Formenn og arbeidere ...	460	528	600	900	+ 140	+ 372
XI. Eiendomsdrift	945	278	1 000	200	+ 55	- 78
Selvst. med leid hjelp...	54	5	-	-	- 54	- 5
Selvst. uten leid hjelp ...	69	8	-	-	- 69	- 8
Funksjonærer	167	132	200	200	+ 33	+ 68
Formenn og arbeidere ..	655	133	800	-	+ 145	- 133
XII. Sjøfart.....	62 507	3 127	60 800	3 400	- 1 707	+ 273
Selvst. med leid hjelp...	1 673	56	2 200	100	+ 527	+ 44
Selvst. uten leid hjelp ...	477	2	500	-	+ 23	- 2
Funksjonærer	20 585	1 464	21 500	1 500	+ 915	+ 36
Formenn og arbeidere ...	39 772	1 605	36 600	1 800	- 3 172	+ 195
XIII. Samferdsel unnt. sjøfart ..	61 539	13 092	60 100	14 300	- 1 439	+ 1 208
Selvst. med leid hjelp....	3 752	202	3 300	200	- 452	- 2
Selvst. uten leid hjelp ...	7 903	30	7 700	-	- 203	- 30
Funksjonærer	11 807	10 872	10 300	11 600	- 1 507	+ 728
Formenn og arbeidere ...	38 077	1 988	38 800	2 500	+ 723	+ 512
XIV. Off. adm. og forsvar	30 531	9 336	28 800	9 600	- 1 731	+ 264
Funksjonærer	21 017	7 760	19 000	7 900	- 2 017	+ 140
Formenn og arbeidere ...	9 514	1 576	9 800	1 700	+ 286	+ 124
XV. Off. og priv. tjenesteyting	43 880	52 234	41 600	50 400	- 2 280	- 1 834
Selvst. med leid hjelp ...	3 131	323	3 800	500	+ 669	+ 177
Selvst. uten leid hjelp ...	4 783	2 534	4 100	2 200	- 683	- 334
Funksjonærer	26 158	19 793	24 400	18 700	- 1 758	- 1 093
Formenn og arbeidere ...	9 808	29 584	9 300	29 000	- 508	- 584
XVI. Personlige tjenester	11 369	77 105	14 000	80 400	+ 2 631	+ 3 295
Selvst. med leid hjelp ...	2 165	2 221	2 800	2 300	+ 635	+ 79
Selvst. uten leid hjelp ...	1 220	2 427	1 200	3 800	- 20	+ 1 373
Funksjonærer	938	2 135	800	3 300	- 138	+ 1 165
Formenn og arbeidere ...	7 046	70 322	9 200	71 000	+ 2 154	+ 678

Tabell 1 (forts.). Personer over 15 år etter levevei. Riket.

Levevei (1)	Folketellingen 1/12 1950		Anslagsverdier på grunnlag av 1 prosent utvalg		Avvik mellom anslagsverdiene og folketellingen	
	Menn (2)	Kvinner (3)	Menn (4)	Kvinner (5)	Menn (6)	Kvinner (7)
XVII. Uoppgett næring	6 595	867	6 200	1 200	— 395	+ 333
Selvst. med leid hjelp ...	9	—	—	—	— 9	—
Selvst. uten leid hjelp ...	31	6	—	100	— 31	+ 94
Funksjonærer.....	451	389	600	600	+ 149	+ 211
Formenn og arbeidere ..	6 074	460	5 600	500	— 474	+ 40
Uoppgett sosialstilling ...	30	12	—	—	— 30	— 12
1-XVII. Yrkesbefolkingen i alt .	1 059 894	328 250	1 058 900	328 200	— 994	— 50
Selvst. med leid hjelp....	113 589	16 618	112 800	16 200	— 789	— 418
Selvst. uten leid hjelp ...	188 267	24 942	187 100	25 900	— 1 167	+ 958
Funksjonærer.....	171 626	103 803	165 400	103 600	— 6 226	— 203
Formenn og arbeidere ..	586 382	182 875	593 600	182 500	+ 7 218	— 375
Uoppgett sosialstilling ...	30	12	—	—	— 30	— 12
XVIII. Husarbeid hjemme	87	772 468	400	765 100	+ 313	— 7 368
XIX. Formue, pensjon, alders- tryggd	96 369	118 375	100 000	128 600	+ 3 631	+ 10 225
XX. Forsørgede	54 372	43 519	43 100	34 500	— 11 272	— 9 019
XXI. Uoppgett	5 087	461	4 300	500	— 787	+ 39

Tabell 2. Hjemmehørende folkemengde etter kjønn og alder. Riket.

Alder	Folketellingen 1/12 1950			Anslagsverdier på grunnlag av 1 prosent utvalg			Avvik		
	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner	I alt	Menn	Kvinner
0— 4	319 281	163 930	155 351	323 400	165 300	158 100	+ 4 119	+ 1 370	+ 2 749
5— 9	267 090	137 004	130 086	277 000	139 500	137 500	+ 9 910	+ 2 496	+ 7 414
10—14	213 293	108 608	104 685	210 400	104 600	105 800	— 2 893	— 4 008	+ 1 115
15—19	204 325	103 953	100 372	202 000	103 200	98 800	— 2 325	— 753	— 1 572
20—24	229 591	117 425	112 166	228 100	117 600	110 500	— 1 491	+ 175	+ 1 666
25—29	261 730	132 931	128 799	263 100	134 500	128 600	+ 1 370	+ 1 569	— 199
30—34	263 377	132 322	131 055	270 400	131 700	138 700	+ 7 023	— 622	+ 7 645
35—39	250 281	125 942	124 339	251 900	125 700	126 200	+ 1 619	— 242	+ 1 861
40—44	233 504	115 983	117 521	228 500	114 400	114 100	— 5 004	+ 1 583	+ 3 421
45—49	216 185	105 240	110 945	200 600	98 300	102 300	+ 15 585	+ 6 940	+ 8 645
50—54	199 275	96 349	102 926	203 000	96 400	106 600	+ 3 725	+ 51	+ 3 674
55—59	167 825	80 871	86 954	174 700	84 200	90 500	+ 6 875	+ 3 329	+ 3 546
60—64	136 517	63 953	72 564	131 900	61 400	70 500	+ 4 617	— 2 553	+ 2 064
65—69	109 354	49 834	59 520	110 500	52 100	58 400	+ 1 146	+ 2 266	— 1 120
70—74	89 958	40 797	49 161	89 700	40 800	48 900	+ 258	+ 3	+ 261
75—79	60 711	27 066	33 645	55 300	24 000	31 300	+ 5 411	+ 3 066	+ 2 345
80—84	34 673	14 535	20 138	33 900	14 500	19 400	+ 773	+ 35	+ 738
85—89	15 925	6 445	9 480	15 000	6 000	9 000	+ 925	+ 445	+ 480
90—94	4 561	1 780	2 781	3 700	1 500	2 200	+ 861	+ 280	+ 581
95—99	776	238	538	900	200	700	+ 124	+ 38	+ 162
100+	50	17	33	—	—	—	+ 50	+ 17	+ 33
Uoppgett	264	128	136	400	200	200	+ 136	+ 72	+ 64
Tilsammen	3 278 546	1 625 351	1 653 195	3 274 400	1 616 100	1 658 300	+ 4 146	+ 9 251	+ 5 105

*Tabell 3. Anslag over presisjonen på anslagsverdiene ved utvalgstellingen av ervervsbefolkningen i Norge basert på 1 pct. utvalg av befolkningen. Riket.
Sannsynlighetsnivå 0.95.*

Kjennemerke (levevei)	Folketelling 1950	Anslags-verdi	Avvik mellom anslagsverdien og folketellingen	Presisjonsmål (sampling-variasjon)
Kraft og vannforsyning. Menn ...	10 209	10 500	291	2 600
Samferdsel, unnt. sjøfart. Kvinner	13 092	14 300	1 208	2 380
Jordbruk. Kvinner	26 219	25 100	— 1 119	4 512
Skogbruk og jakt. Menn	39 227	44 500	5 273	13 230
Jordbruk. Familiemedl. med jordbruksarb. Menn	49 542	47 500	— 2 042	7 520
Fiske. Menn.....	61 230	62 200	970	13 062
Varehandel. Menn	78 365	76 800	— 1 565	5 726
Bygge- og anleggsv. Menn	126 604	134 400	7 796	11 796
Industri. Formenn og arb. Menn ..	216 594	214 400	— 2 194	15 244
Industri. Menn	275 268	272 400	— 2 868	15 606
Yrkesbef. i alt. Kvinner.....	328 250	328 200	— 50	15 488
Yrkesbef. i alt. Formenn og arbeidere. Menn.....	586 382	593 600	7 218	19 396
Husarbeid hjemme. Kvinner	772 468	765 100	— 7 368	17 594
Yrkesbef. i alt. Menn	1 059 894	1 058 900	— 994	25 550
Personer over 15 år. Menn	1 215 809	1 206 700	— 9 109	27 404

Tabell 4. Anslag over presisjonen på anslagsverdiene ved utvalgstellingen av ervervsbefolkningen i Norge basert på 1 pct. utvalg av befolkningen. Utjernede verdier.

Sannsynlighetsnivå 0.95.

Når befolkningsgruppen som skal estimeres består av følgende antall personer	Presisjonsmål (samplingvariasjon)							
	Riket				For landsdeler (baseret på prøveundersøkelsen)			
	Basert på				Øst-Norge	Vestlandet	Trøndelag	Nord-Norge
	Amerikanske erfaringer	Kanadiske erfaringer	Danske erfaringer	Den norske prøveundersøkelse				
10 000	3 000	3 000	2 100	3 300	3 100	2 700	2 900	3 000
20 000	4 200	4 200	3 200	4 500	4 100	4 000	3 900	4 400
50 000	6 600	6 600	5 300	6 800	5 900	6 700	5 800	7 300
100 000	9 400	9 300	7 200	9 300	7 800	10 000	7 800	10 700
200 000	12 800	12 900	10 200	12 800	10 400	14 800		
400 000	17 300	17 700	14 700	17 400	13 700			
800 000	21 400	23 300	20 400	23 800				
1 200 000	22 700	26 100	25 400	28 800				

Ihendehaverobligasjonsgjelden 1953.

Alminnelige merknader.

Det er i år foretatt en del prinsipielle endringer i statistikken over ihendehaverobligasjonsgjelden. Tallene er derfor ikke sammenliknbare med tidligere år.

1. Som et ledd i utbyggingen av kreditmarkedsstatistikken i sin alminnelighet har en funnet det praktisk å gjennomføre en standardisering av finansobjektene (ihendehaverobligasjoner, lån etc.). For ihendehaverobligasjoner har en således kommet fram til følgende definisjon:

Ved ihendehaverobligasjoner forstår en partialobligasjoner som er utstedt til ihendehaveren.

En slik klar avgrensing av objektet vil gjøre det lettere både for oppgavegiverne og Byrået når det gjelder å avgjøre hvilke lån som skal inkluderes i statistikken. Svakheten ved definisjonen er at en del lån av samme karakter som de ordinære ihendehaverobligasjonene ikke kommer med, f. eks. lånebevis. Da disse lån representerer relativt små beløp slik at valg av definisjon vil ha liten innflytelse på totalbeløpet, er imidlertid dette moment tillagt mindre vekt.

2. Fordeling av lånene mellom debitorsektorene (utstedersektorene) kommuner og kommuneforetak er foretatt etter følgende prinsipp:

Bare de lån som er bokført i kommunekassenes egne regnskaper og lånefondenes regnskaper regnes for utstedt av sektoren kommuner.

3. Begrepet emisjon er utvidet til å gjelde alle salg av obligasjoner som tidligere ikke har vært markedsført. Tilsvarende vil da beholdningen av egne obligasjoner for en sektor være summen av de enkelte institusjoners beholdninger av egne obligasjoner som er kjøpt opp på markedet. Salg av egen beholdning vil bare omfatte salg av tidligere oppkjøpte obligasjoner.

Ellers er bearbeidingen foretatt etter de samme prinsipper som ifor, jfr. Statistiske meldinger nr. 6, 1953.

En gjør merksam på at de endringene som det er gjort rede for i det foregående ikke er gjennomført fullstendig i tabellene over ihendehaverobligasjonsgjelden 1953 i Statistisk årbok for 1954, men vil komme med i årboken for 1955.

Statistikken over ihendehaverobligasjonsgjelden antas etter de siste endringer å være praktisk talt fullstendig for samtlige sektorer.

Oversikt over hovedresultatene.

Tabell 1 viser ihendehaverobligasjonsgjelden pr. 31. desember 1952, pr. 31. desember 1953 og tilgang og avgang i 1953, fordelt etter debitorsektorer.

Den samlede norske ihendehaverobligasjonsjeld (ihendehaverobligasjoner på markedet) var pr. 31. desember 1953 7 433,1 mill. kr. Av dette var 6 541,6 mill. kr. obligasjoner i norske kroner (88,0 prosent av den samlede ihendehaverobligasjonsjeld) og 891,5 mill. kr. obligasjoner i utenlandsk valuta. Ved omregning til norske kroner er brukt valutakursene pr. 31. desember 1953. En gjør merksam på at den myntsort obligasjonen lyder på ikke er avgjørende for om kreditor er norsk eller utenlandsk. En kan derfor ikke på grunnlag av disse tallene si noe om størrelsen av den innenlandske og utenlandske obligasjonsjeld. Den samlede gjelden økte med 165,9 mill. kr. eller 2,3 prosent fra 31. desember 1952. Økingen av gjelden i norske kroner var 153,8 mill. kr. eller 2,4 prosent og økingen av gjelden i utenlandsk valuta var 12,1 mill. kr. eller 1,4 prosent.

Tabell 2 viser fordelingen av ihendehaverobligasjoner på markedet pr. 31. desember 1953 fordelt etter nominelle rentesatser for de forskjellige debitorsektorene.

Av obligasjonene i norske kroner har 58,9 prosent en fast nominell rente på 2½ prosent, og 84,3 prosent har en fast nominell rente fra 2½ til og med 3½ prosent.

Tabell 3 viser emisjon av ihendehaverobligasjoner i 1953 fordelt etter nominelle rentesatser for de forskjellige debitorsektorene. En har dessuten beregnet gjennomsnittlig nominelle renter ved å sette avkastingen i relasjon til det totale lånebeløp. På grunn av ufullstendige opplysninger om emisjonskursen har en ikke kunnet beregne den øyeblikkelige rente.

De samlede emisjoner i 1953, 580,8 mill. kr., utgjør 8,0 prosent av obligasjonene på markedet pr. 31. desember 1952. Av emisjonene i norske kroner hadde 77,2 prosent en fast nominell rente fra 3 til og med 4 prosent.

Formålet med låneopptakene i de forskjellige sektorene har hovedsakelig vært:

1. Statskassen: Styrkelse av valutabeholdningen, ca. 69 mill. kr. (50,0 mill. sv. kr.).
2. Statsforetak: Finansiering av A/S Norsk Jernverks anlegg i Mo, 43,0 mill. kr.
3. Kommuner: Finansiering av forskjellige kapitalformål, 47,0 mill. kr.
4. Kommuneforetak: Utbygging av kraftanlegg ca. 20 mill. kr., havneanlegg ca. 1 mill. kr. og nybygging av skip ca. 4 mill. kr.
5. Statsbanker og kreditforeninger: Finansiering av nye utlån, 256,2 mill. kr.
6. Andre norske sektorer: Finansiering av nye skip ca. 78 mill. kr., nyanlegg og modernisering av bedrifter ca. 39 mill. kr., konvertering av kassekreditter og pantelån ca. 13 mill. kr. og konvertering av ihendehaverobligasjonslån fra 2¾ til 3½ prosent ca. 6 mill. kr. (Jfr. tabell 1, sektor 8 c, kolonne 8).

Tabell 4 viser ihendehaverobligasjoner på markedet pr. 31. desember 1953 fordelt etter debitor- og kreditorsektorer. Beholdning av egne obligasjoner er ikke inkludert i noen av tallene. For eksempel vil sektoren kommuners beholdning av kommuneobligasjoner bare representere summen av de enkelte kommu-

ners beholdninger av andre kommuners obligasjoner. Alle tall gjelder pålydende verdi.

Beholdningene hos sektoren «Andre norske sektorer og utlandet» er beregnet residualt.

Etter et f o r e l ø p i g anslag i forbindelse med finanstellingen pr. 31. desember 1953 er den samlede ihendehaverobligasjonsgjeld til utlandet ca. 760 mill. kr. etter pålydende verdi. Norges Banks beholdning av ihendehaverobligasjoner utgjør ca. 40 mill. kr. etter bokført verdi pr. 31. desember 1953, og en bearbeiding av regnskapene for private pensjonsfond og -kasser pr. 31. desember 1951 viser en beholdning av norske ihendehaverobligasjoner den gang på ca. 200 mill. kr. etter pålydende verdi. Det skulle derfor synes rimelig å anta at beholdningene hos andre norske sektorer hvor en mangler beholdningsoppgaver skulle utgjøre tilsammen ca. 900 mill. kr.

Tabell 1. Ihendehaverobligasjonsgjelden pr. 31/12 1952,

Debitorsektorer	Tallet på ut- stedende institu- sjoner	Obligasjoner pr. 31/12 1952			Emittert i 1953	Solgt av egen behold- ning i 1953	Oppkjøp av egne obliga- sjoner i 1953
		I alt	Egen behold- ning	På markedet			
		1 = 2+3	2	3			
A. Obligasjoner i norske kroner	181	6 565.6	177.8	6 387.8	511.6	-	150.7
1. Statskassen	1	2 964.7	121.4	2 843.3	2.0	-	90.5
2. Statsforetak	4	173.8	-	173.8	43.0	-	7.9
a. Bryting av kull, malm og mineraler	1	66.7	-	66.7	-	-	7.9
b. Primær jern- og metallindustri	1	100.0	-	100.0	43.0	-	-
c. Elektroteknisk industri	1	1.5	-	1.5	-	-	-
d. Transportmiddelindustri	1	5.6	-	5.6	-	-	-
3. Kommuner	37	392.9	9.9	383.0	47.0	-	5.1
a. Herredskommuner	9	22.0	0.1	21.9	10.0	-	-
b. Bykommuner	22	356.0	9.8	346.2	37.0	-	5.1
c. Fylkeskommuner	6	14.9	-	14.9	-	-	-
4. Kommuneforetak	38	305.7	0.9	304.8	24.9	-	1.6
a. Treforedlingsindustri	1	0.9	-	0.9	-	-	-
b. Kraft- og vannforsyning	25	262.1	0.9	261.2	19.9	-	0.3
c. Boliger og forretningsbygg	1	14.7	-	14.7	-	-	-
d. Sjøfart	10	22.2	-	22.2	5.0	-	1.2
e. Land- og lufttransport	1	5.8	-	5.8	-	-	0.1
5. Private aksjebanker	2	45.0	0.7	44.3	2.0	-	1.6
6. Statsbanker	6	1 258.0	40.1	1 217.9	56.8	-	33.1
7. Kreditforeninger m. v.	11	863.6	-	863.6	199.4	-	4.7
8. Andre norske sektorer	82	561.9	4.8	557.1	136.5	-	6.2
a. Nærings-, drikkevare- og tobakkindustri	3	9.5	0.2	9.3	6.0	-	-
b. Tekstil- og bekledningsindustri	7	28.2	-	28.2	-	-	0.4
c. Treforedlingsindustri	24	141.8	3.3	138.5	32.0	-	0.6
d. Lærvare- og gummivareindustri	3	13.9	-	13.9	-	-	0.1
e. Kjemisk industri	4	96.1	-	96.1	-	-	2.2
f. Jord- og steinvareindustri	3	18.3	-	18.3	-	-	-
g. Primær jern- og metallindustri	6	92.2	-	92.2	-	-	1.1
h. Jern-, metallvare- og maskinind.	3	23.2	-	23.2	-	-	0.3
i. Elektroteknisk industri	3	3.8	-	3.8	3.0	-	-
j. Transportmiddelindustri	5	22.2	0.7	21.5	-	-	-
k. Kraft- og vannforsyning	5	51.2	0.5	50.7	-	-	-
l. Sjøfart	8	35.2	-	35.2	78.5	-	1.0
m. Andre næringer	8	26.3	0.1	26.2	17.0	-	0.5
B. Obligasjoner i utenlandsk valuta ¹	12	953.4	74.0	879.4	69.2	0.4	40.7
1. Statskassen	1	602.6	42.2	560.4	69.2	0.4	23.6
2. Kommuner	2	43.2	3.6	39.6	-	-	3.1
a. Bykommuner	2	43.2	3.6	39.6	-	-	3.1
3. Kommuneforetak	1	34.6	1.3	33.3	-	-	1.4
a. Kraft- og vannforsyning	1	34.6	1.3	33.3	-	-	1.4
4. Statsbanker	3	88.6	18.2	70.4	-	-	2.7
5. Kreditforeninger m. v.	1	61.3	7.9	53.4	-	-	9.7
6. Andre norske sektorer	4	123.1	0.8	122.3	-	-	0.2
C. Obligasjoner i alt		7 519.0	251.8	7 267.2	580.8	0.4	191.4

¹ Omregnet til norske kroner etter valutakursene pr. 31/12 1953.

31/12 1953 og endringene i 1953. Mill. kr.

Avdrag i 1953				Obligasjoner pr. 31/12 1953			Prosentfordeling av obligasjoner på markedet pr. 31/12 1953		Nettoøkning i obligasjoner på markedet i 1953 (Nedgang -)	
Ordinære avdrag	Ekstra-ordinære avdrag	I alt	Herav ved makulering av oppkjøpte obligasjoner	I alt	Egen beholdning $12 = 2 \div 5$	På markedet $13 = 3 + 4 + 5 \div 6 + 9 + 10$	For hovedgrupper	For undergrupper	Abs. tall	Pct.tall
7	8	9=7+8	10	11 = 12+13	+ 6 \div 10					
364.1	7.2	371.3	164.2	6 705.9	164.3	6 541.6	100.0		153.8	2.4
197.7	-	197.7	103.3	2 769.0	108.6	2 660.4	40.7		÷ 182.9	÷ 6.4
-	-	-	-	216.8	7.9	208.9	3.2	100.0	35.1	20.2
-	-	-	-	66.7	7.9	58.8	-	28.1	÷ 7.9	÷ 11.8
-	-	-	-	143.0	-	143.0	-	68.5	43.0	43.0
-	-	-	-	1.5	-	1.5	-	0.7	-	-
-	-	-	-	5.6	-	5.6	-	2.7	-	-
26.6	-	26.6	6.8	413.3	8.2	405.1	6.1	100.0	22.1	5.8
1.7	-	1.7	-	30.3	0.1	30.2	-	7.5	8.3	37.9
24.2	-	24.2	6.8	368.8	8.1	360.7	-	89.0	14.5	4.2
0.7	-	0.7	-	14.2	-	14.2	-	3.5	÷ 0.7	÷ 4.7
16.0	-	16.0	1.4	314.6	1.1	313.5	4.8	100.0	8.7	2.9
0.1	-	0.1	-	0.8	-	0.8	-	0.3	÷ 0.1	÷ 11.1
12.5	-	12.5	0.2	269.5	1.0	268.5	-	85.6	7.3	2.8
0.8	-	0.8	-	13.9	-	13.9	-	4.4	÷ 0.8	÷ 5.4
2.2	-	2.2	1.2	25.0	-	25.0	-	8.0	2.8	12.6
0.4	-	0.4	-	5.4	0.1	5.3	-	1.7	÷ 0.5	÷ 8.6
1.7	-	1.7	1.7	45.3	0.6	44.7	0.7	-	0.4	9.0
63.6	-	63.6	40.2	1 251.2	33.0	1 218.2	18.6		0.3	-
30.9	0.4	31.3	4.7	1 031.7	-	1 031.7	15.8		168.1	19.5
27.6	-	6.8	34.4	6.1	664.0	4.9	659.1	10.1	100.0	102.0
0.3	-	0.3	-	15.2	0.2	15.0	-	2.3	5.7	61.3
2.4	-	2.4	0.4	25.8	-	25.8	-	3.9	÷ 2.4	÷ 8.5
6.1	6.2	12.3	1.4	161.5	2.5	159.0	-	24.1	20.5	14.8
0.9	-	0.9	-	13.0	0.1	12.9	-	2.0	÷ 1.0	÷ 7.2
5.2	-	5.2	2.2	90.9	-	90.9	-	13.8	÷ 5.2	÷ 5.4
1.2	-	1.2	-	17.1	-	17.1	-	2.6	÷ 1.2	÷ 6.6
2.4	-	2.4	0.2	89.8	0.9	88.9	-	13.5	÷ 3.3	÷ 3.6
1.4	-	1.4	0.3	21.8	-	21.8	-	3.3	÷ 1.4	÷ 6.0
1.0	-	1.0	-	5.8	-	5.8	-	0.9	2.0	52.6
1.4	-	1.4	0.4	20.8	0.3	20.5	-	3.1	÷ 1.0	÷ 4.7
2.0	-	2.0	0.4	49.2	0.1	49.1	-	7.4	÷ 1.6	÷ 3.2
2.5	0.2	2.7	0.2	111.0	0.8	110.2	-	16.7	75.0	213.1
0.8	0.4	1.2	0.6	42.1	-	42.1	-	6.4	15.9	60.7
70.5	-	70.5	53.7	952.1	60.6	891.5	100.0		12.1	1.4
40.7	-	40.7	35.8	631.1	29.6	601.5	67.5		41.1	7.3
6.3	-	6.3	3.0	36.9	3.7	33.2	3.7	100.0	÷ 6.4	÷ 16.2
6.3	-	6.3	3.0	36.9	3.7	33.2	-	100.0	÷ 6.4	÷ 16.2
1.7	-	1.7	1.7	32.9	1.0	31.9	3.6	100.0	÷ 1.4	÷ 4.2
1.7	-	1.7	1.7	32.9	1.0	31.9	-	100.0	÷ 1.4	÷ 4.2
9.5	-	9.5	5.7	79.1	15.2	63.9	7.2		÷ 6.5	÷ 9.2
6.9	-	6.9	6.9	54.4	10.7	43.7	4.9		÷ 9.7	÷ 18.2
5.4	-	5.4	0.6	117.7	0.4	117.3	13.1		÷ 5.0	÷ 4.1
434.6	7.2	441.8	217.9	7 658.0	224.9	7 433.1	-		165.9	2.3

Tabell 2. *Ihendehaverobligasjoner på markedet pr. 31/12 1953 fordelt etter nominell rentesats. Mill. kr.*

Debitorsektorer	Tallet på utstede- ninde institu- sjoner	Obliga- sjoner på markedet pr. 31/12 1953	Nominell rentesats											
			Under 2 %	2 %	2 1/4 %	2 1/2 %	2 3/4 %	3 %	3 1/4 %	3 1/2 %	Mellom 3 1/2–4 %	4 %	Over 4 %	Beve- gelig rente
A. Obligasjoner i norske kr.														
Abs.tall	179	6 541.6	522.4	229.4	62.2	3 854.7	476.7	685.3	3.2	493.9	2.5	118.2	14.7	78.4
Pct. tall		100.0	8.0	3.5	1.0	58.9	7.3	10.5	0.0	7.6	0.0	1.8	0.2	1.2
1. Statskassen	1	2 660.4	237.3	155.8	52.2	2 156.3	—	30.7	—	—	—	—	—	28.1
Pct. tall		100.0	8.9	5.9	2.0	81.1	—	1.1	—	—	—	—	—	1.0
2. Statsforetak	4	208.9	—	—	—	5.6	105.3	55.0	—	43.0	—	—	—	—
Pct. tall		100.0	—	—	—	2.7	50.4	26.3	—	20.6	—	—	—	—
3. Kommune	36	405.1	4.2	3.7	—	161.2	20.3	166.2	2.4	6.2	0.3	1.2	5.4	34.0
Pct. tall		100.0	1.0	0.9	—	39.8	5.0	41.0	0.6	1.6	0.1	0.3	1.3	8.4
4. Kommuneforetak	38	313.5	13.1	5.7	—	38.2	107.5	118.5	—	14.3	0.1	1.4	0.8	13.9
Pct. tall		100.0	4.2	1.8	—	12.2	34.3	37.8	—	4.6	0.0	0.4	0.3	4.4
5. Private aksjebanker	2	44.7	—	3.0	2.0	37.0	—	—	—	2.7	—	—	—	—
Pct. tall		100.0	—	6.7	4.5	82.8	—	—	—	6.0	—	—	—	—
6. Statsbanker	6	1 218.2	260.7	34.3	—	921.7	—	—	—	—	—	—	1.5	—
Pct. tall		100.0	21.4	2.8	—	75.7	—	—	—	—	—	—	0.1	—
7. Kredittforeninger m.v.	11	1 031.7	—	25.6	8.0	433.6	129.8	203.8	—	226.8	—	4.1	—	—
Pct. tall		100.0	—	2.5	0.8	42.0	12.6	19.8	—	21.9	—	0.4	—	—
8. Andre norske sektorer	81	659.1	7.1	1.3	—	101.1	113.8	111.1	0.8	200.9	2.1	111.5	7.0	2.4
		100.0	1.1	0.2	—	15.3	17.3	16.8	0.1	30.5	0.3	16.9	1.1	0.4
Nominell rentesats														
			3 %	3 1/4 %	3 1/2 %	3 3/4 %	4 %	4 1/4 %	4 1/2 %	5 %				
B. Obligasjoner i uten- landsk valuta														
Abs. tall	12	891.5	103.9	20.5	115.0	13.9	243.6	245.7	123.4	25.5				
Pct. tall		100.0	11.7	2.3	12.9	1.6	27.3	27.5	13.8	2.9				
1. Statskassen	1	601.5	76.4	—	85.4	—	101.3	245.7	92.7	—				
Pct. tall		100.0	12.7	—	14.2	—	16.8	40.9	15.4	—				
2. Kommuner	2	33.2	5.3	—	2.2	—	21.4	—	4.3	—				
Pct. tall		100.0	16.0	—	6.6	—	64.5	—	12.9	—				
3. Kommuneforetak	1	31.9	—	—	—	—	31.9	—	—	—				
Pct. tall		100.0	—	—	—	—	100.0	—	—	—				
4. Statsbanker	3	63.9	—	20.5	10.1	13.9	—	—	—	19.4				
Pct. tall		100.0	—	32.1	15.8	21.8	—	—	—	30.3				
5. Kredittforeninger m.v.	1	43.7	—	—	17.3	—	—	—	26.4	—				
Pct. tall		100.0	—	—	39.6	—	—	—	60.4	—				
6. Andre norske sektorer	4	117.3	22.2	—	—	—	89.0	—	—	6.1				
		100.0	18.9	—	—	—	75.9	—	—	5.2				

Tabell 3. Emisjon av ihendehaverobligasjoner i 1953 fordelt etter nominell rentesats. Mill. kr.

Debitorsektorer	Tallet på utstel- dende institu- sjoner	Emmittert i 1953		Nominell rentesats											Gjennom- snittlig nominell rente ¹
		Abs. tall	Pct.- tall	1 ³ / ₄ %	2 %	2 ¹ / ₄ %	2 ¹ / ₂ %	2 ³ / ₄ %	3 %	3 ¹ / ₂ %	4 %	4 ¹ / ₄ %	4 ¹ / ₂ %	Bevege- lig	
A. Obligasjoner i norske kroner ..	38	511.6	100.0	0.7	13.7	2.0	45.0	1.9	83.9	264.4	46.6	2.6	-	50.8	3.30
1. Statskassen	1	2.0	0.4	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	² 1.3	1.75
2. Statsforetak	1	43.0	8.4	-	-	-	-	-	-	43.0	-	-	-	-	3.50
3. Kommuner	3	47.0	9.2	-	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	34.5	3.00
4. Kommuneforetak	6	24.9	4.8	-	-	-	-	-	9.5	0.3	0.1	-	-	15.0	3.03
5. Private aksjebanker	1	2.0	0.4	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.25
6. Statsbanker	4	56.8	11.1	-	13.7	-	43.1	-	-	-	-	-	-	-	2.38
7. Kreditforeninger m. v. ..	9	199.4	39.0	-	-	-	1.9	1.9	41.9	153.7	-	-	-	-	3.37
8. Andre norske sektorer....	13	136.5	26.7	-	-	-	-	-	20.0	67.4	46.5	2.6	-	-	3.57
B. Obligasjoner i utenl. valuta...	1	69.2	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.2	-	4.50
1. Statskassen	1	69.2	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.2	-	4.50

¹ Obligasjoner med bevegelig rente er holdt utenfor beregningen. ² Spareobligasjoner.

399

Nr. 11.

Tabell 4. *Ihendehaverobligasjoner på markedet pr. 31/12 1953 fordelt etter debitor- og kreditorsektorer. Pålydende verdi i mill. kr.*

Kreditorsektorer		Statskassen	Offentlige fond	Sosiale trygder	Statsforetak	Kommuner	Kommuneforetak	Private aksje- og sparebanker	Statsbanker	Kreditforeninger m. v.	Forsikringselskaper m. v.	Andre norske sektorer og utlandet	Obligasjoner på markedet pr. 31/12 1953	
Debitorsektorer														
1. Statskassen	Norske kroner	-	968.5	14.3	..	645.7	..	2 660.4	
	Utenl. valuta	-	105.2	1.3	..	15.8	..	601.5	
	I alt	-	122.5	292.4	10.7	33.5	4.0	1 073.7	15.6	4.1	661.5	1 043.9	3 261.9	
2. Statsforetak	Norske kroner	15.0	16.8	4.5	-	-	-	76.2	-	-	94.3	2.1	208.9	
	Utenl. valuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	I alt	15.0	16.8	4.5	-	-	-	76.2	-	-	94.3	2.1	208.9	
3. Kommuner	Norske kroner	-	183.5	424.9	..	405.1	
	Utenl. valuta	-	21.0	3.2	..	33.2	
	I alt	-	1.4	27.7	0.4	0.7	0.1	204.5	0.3	0.2	428.1	109.7	438.3	
4. Kommuneforetak	Norske kroner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	313.5	
	Utenl. valuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.9	
	I alt	-	-	-	-	-	-	6.5	4.1	-	-	-	345.4	
5. Private aksjebanker	Norske kroner	-	-	0.2	-	-	-	33.9	0.1	1.2	5.5	3.8	44.7	
	Utenl. valuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	I alt	-	-	0.2	-	-	-	33.9	0.1	1.2	5.5	3.8	44.7	
6. Statsbanker	Norske kroner	93.6	551.1	-	..	178.0	..	1 218.2	
	Utenl. valuta	0.8	8.4	-	..	0.5	..	63.9	
	I alt	94.4	120.9	74.9	1.6	6.7	0.4	559.5	-	1.4	178.5	243.8	1 282.1	
7. Kreditforeninger m. v.	Norske kroner	-	-	246.4	408.1	..	1 031.7	
	Utenl. valuta	-	-	-	1.3	..	43.7	
	I alt	-	19.0	50.5	-	2.5	0.7	246.4	0.2	1.2	409.4	345.5	1 075.4	
8. Andre norske sektorer	Norske kroner	-	265.0	270.7	..	659.1	
	Utenl. valuta	-	0.3	0.6	..	117.3	
	I alt	-	14.0	12.0	15.4	0.4	0.9	6.6	265.3	0.2	7.8	271.3	182.5	776.4
I alt	Norske kroner	108.6	2 324.6	2 027.2	..	6 541.6	
	Utenl. valuta	14.8	134.9	21.4	..	891.5	
	I alt	123.4	292.6	465.6	13.1	50.8	15.9	2 459.5	16.4	15.9	2 048.6	1 931.3	7 433.1	

Priser på faste eiendommer i 1953.

1. Omsetning av faste eiendom.

Byråets årlige statistikk over omsetningen av fast eiendom bygger på tinglysingens av hjemmelsoverganger. Oppgavene omfatter ikke ekspropriasjon av grunn til gater og veier, men gjelder ellers all omsetning av grunn og bebyggelse av ymse slag og også visse bruksrettigheter. Oppgavene gjelder både vanlig fri eller tvungen omsetning, overdragelser innen familie og hjemmelsoverganger ved arv eller gave. Tallet på omsatte eiendommer og kjøpesum omfatter således eiendommer av sterkt vekslende art og verdi, likesom kjøpesum eller verdsetting bygger på vekslende grunnlag.

Tabellene på neste side viser tall og beløp for all omsetning av faste eiendommer i byene og bygdene i årene 1949—1953.

I byene ble det omsatt 6 159 eiendommer for i alt 237 mill. kr. i 1953 mot 6 028 eiendommer for 185 mill. kr. i 1952.

I bygdene var omsetningen også noe større enn forrige år, med 38 539 eiendommer for i alt 382 mill. kr. i 1953. Omkring 1935 ble det omsatt ca. 20 000 eiendommer pr. år i bygdene. Økingen i tallet på omsatte eiendommer må en se i samband med den skylddeling som stadig finner sted. Etter skattefogdenes oppgaver var tallet på særskilt skyldsatte eiendommer (bruksnummer) i bygdene ved utgangen av 1934 i alt 512 000. Tallet økte til 562 000 i 1938, 621 000 i 1943, 671 000 i 1948 og 777 000 i 1953.

For eiendommene i bygdene får en også oppgaver over eiendommenes matrikkelskyld. Den årlige omsetning har gjennomgående svart til omkring 4 pct. av landets samlede matrikkelskyld. Målt etter skylden, er omsetningen av mindre eiendommer økt, slik at skylden pr. omsatt eiendom er gått ned fra ca. 1 skyldmark i 1930-årene til knapt 50 øre i 1952 og 1953. Kjøpesummen pr. skyldmark for alle omsatte eiendommer i bygdene er økt fra ca. 8—9 000 kr. i årene før krigen til ca. 16 000 kr. i 1951, ca. 18 500 kr. i 1952 og ca. 21 800 kr. i 1953.

2. Priser på jordbruks eiendommer.

Særskilt for jordbruks eiendommer blir det beregnet gjennomsnittspriser pr. skyldmark for et utvalg av det materiale som er nevnt ovenfor. Utvalget skal bare omfatte vanlige jordbruks eiendommer i fri omsetning til fremmede og med minst 24 øre i skyld.

Tallet på salg som er lagt til grunn ved denne beregning av den gjennom-

Alle salg av faste eiendommer i byene i årene 1949—1953.

Byene fylkesvis	Salg					Beløp				
	1949	1950	1951	1952	1953	1949	1950	1951	1952	1953
						1000 kr.				
Østfold	416	506	401	390	419	8 547	8 558	10 989	8 492	10 494
Akershus	47	24	27	30	30	970	591	335	872	633
Oslo	1 401	1 382	1 361	1 330	1 470	71 232	73 232	78 119	65 650	115 707
Hedmark	133	113	120	152	143	1 640	1 944	1 737	2 548	3 143
Oppland	80	71	73	59	68	2 637	2 872	2 786	1 192	4 912
Buskerud	369	379	351	385	353	6 314	6 475	7 284	7 454	7 678
Vestfold	494	423	311	501	393	8 655	9 355	9 169	22 786	9 878
Telemark	374	441	304	360	381	5 297	5 064	5 142	4 154	7 145
Aust-Agder	325	270	261	274	280	2 851	2 917	3 054	3 715	4 325
Vest-Agder	227	199	206	207	219	4 809	3 855	4 402	7 044	6 387
Rogaland	638	803	604	634	708	10 038	12 580	10 112	18 670	14 633
Hordaland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	432	445	515	395	525	13 138	13 844	14 752	15 499	20 971
Sogn og Fjordane	35	22	20	24	27	377	371	210	223	368
Møre og Romsdal	487	431	352	377	354	9 018	8 119	6 457	6 692	9 301
Sør-Trøndelag	189	269	141	378	303	7 919	9 613	4 674	7 483	8 968
Nord-Trøndelag	84	77	68	156	80	2 680	1 360	2 025	2 437	1 861
Nordland	273	243	207	201	236	2 891	3 373	3 755	3 725	6 348
Troms	101	96	87	93	104	1 490	1 520	2 079	4 074	2 698
Finnmark	75	94	69	82	66	582	923	870	2 885	1 482
Byer i alt	6 180	6 288	5 478	6 028	6 159	161 085	166 566	167 951	185 595	236 932

Alle salg av faste eiendommer i landdistriktene i årene 1949—1953.

Bygdene fylkesvis	Salg					Beløp				
	1949	1950	1951	1952	1953	1949	1950	1951	1952	1953
						1000 kr.				
Østfold	1 786	1 740	1 671	1 799	1 979	20 040	20 486	20 059	23 334	29 208
Akershus	3 165	3 302	3 303	3 337	3 758	40 340	45 373	43 163	50 954	58 199
Hedmark	2 915	2 595	2 526	2 622	2 751	22 595	22 497	23 407	24 852	25 203
Oppland	2 156	2 527	2 235	2 498	2 536	23 107	21 441	18 992	22 884	21 604
Buskerud	2 349	2 167	1 983	2 005	2 329	21 369	24 309	19 331	20 676	28 445
Vestfold	2 221	2 304	2 013	2 105	2 347	22 951	23 558	22 493	31 927	30 139
Telemark	1 373	1 253	1 348	1 414	1 461	11 176	12 548	12 466	16 614	47 603
Aust-Agder	998	948	969	1 224	1 253	7 488	7 467	7 293	10 135	11 218
Vest-Agder	1 219	1 282	1 186	1 209	1 249	8 860	8 909	8 832	11 072	10 608
Rogaland	2 592	2 525	2 442	2 560	2 914	23 040	19 035	18 505	23 336	25 328
Hordaland	3 529	3 601	3 432	3 491	3 636	21 223	23 404	21 597	25 161	25 686
Sogn og Fjordane	1 028	1 167	1 193	1 092	1 050	5 511	6 299	7 977	6 147	6 500
Møre og Romsdal	2 292	2 308	2 108	2 228	2 371	9 132	9 125	9 698	11 809	11 590
Sør-Trøndelag	2 114	2 179	2 112	2 106	2 295	12 258	15 840	13 572	14 681	17 067
Nord-Trøndelag	1 361	1 380	1 189	1 409	1 506	10 202	11 536	8 399	11 376	10 344
Nordland	2 612	2 680	2 298	2 466	2 739	8 936	8 905	8 566	9 292	13 729
Troms	1 554	1 709	1 530	1 591	1 697	4 389	5 109	5 576	5 977	6 127
Finnmark	950	933	827	604	668	1 584	1 292	2 128	13 351	3 864
Bygder i alt	36 214	36 600	34 365	35 760	38 539	274 201	287 133	272 054	333 578	382 462

snittlige skyldmarksverdi har vært noe forskjellig. I 1930-årene var tallet omkring 3 000, men siden 1939 har det for det meste vært langt mindre. I årene 1950—1953 var over $\frac{3}{4}$ av de omsatte eiendommer i bygdene på mindre enn 24 øre i skyld. Av eiendommene på minst 24 øre i skyld, var omkring $\frac{2}{3}$ omsatt som familiesalg o. l. og 2—3 pct. ved tvunget salg. Av resten — som ble fritt omsatt — var en stor del ikke jordbruk, eller jordbruk hvor bebyggelse, beliggenhet og liknende forhold hadde ført til uforholdsmessig høy eller lav pris og derfor blir holdt utenom. For beregning av skyldmarksverdien ble igjen bare ca. 1 500 eiendommer med i alt ca. 2 000 skyldmark. Dette er ca. 4 pct. av tallet og 13 pct. av skylden på alle omsatte eiendommer i bygdene.

Ved siden av at tallet på eiendommer er forholdsvis lite, hefter det også andre svakheter ved beregningsmaterialet. Skyldsettingen av brukene har ikke vært revidert siden 1860-årene, og mange bruk kan derfor ha svært høy eller lav skyld etter nåværende forhold. Videre vil forskjell i bebyggelse, kulturtilstand o. l. føre til at handelsverdien regnet pr. skyldmark veksler meget sterkt fra bruk til bruk, også for dem som regnes for vanlige jordbruk. De beregnede gjennomsnittstall dekker over en betydelig spredning, og enkelttilfelle kan virke sterkt på resultatet. En ulempe er det også at det er vanskelig å få tilstrekkelige opplysninger om eiendommene.

For det meste har skyldmarksverdien vist stigning siden beregningene tok til i 1852. Stigningen har i sterk grad vært knyttet til endringene i pengeverdien. Ellers har forskjellige forhold bidratt til stigning. Økingen i omsetting av mindre eiendommer fører til øking av gjennomsnittsprisen, som det vil framgå av tabellen på side 406. Gjennomsnittsstørrelsen for beregningsmaterialet er gått ned fra ca. 2 skyldmark omkring 1930 til ca. $1\frac{1}{2}$ mark de siste årene. Videre har investeringer i bygninger og grunnforbedringer, framskritt i driftsteknikk og utbyggingen av samferdselsmidler bidratt til verdistigning.

Ved kunngjøring nr. 22 av 8. oktober 1940 fra Prisdirektoratet ble det fastsatt prisbestemmelser for faste eiendommer. Ved salg av fast eiendom ble det da forbudt å ta eller kreve høyere pris enn rimelig bedømt etter prisforholdene for faste eiendommer i vedkommende distrikt i tidsrommet 1. januar—8. april 1940. Ved kgl. res. av 19. desember 1947 ble bestemmelsene endret noe. Takseringen skulle ikke som før foretas av særskilt prisnemnd, men av kontroll-nemnda, som skulle ha en egen avdeling for fast eiendom, slik at reguleringen ble underlagt de ordinære prismyndigheter. Grunnlaget for takseringen var framleis at prisforholdene i første kvartal av 1940 skulle legges til grunn. Reglene om tillegg for påkostninger etter 8. april 1940 og andre tilleggsbestemmelser ble samtidig mer nøyaktig utformet enn før. Ved kgl. res. av 15. oktober 1954 ble disse prisbestemmelser opphevd. Nye bestemmelser med påbud om pristakst etter nye prinsipper gjelder bare eiendommer med bolig (1—5 leiligheter) og inntil 10 dekar, og bare i kommuner hvor midlertidig lov av 1954 om regulering av husleie er innført. Jordbrukseiendommer kommer etter dette i alminnelighet utenom de nye bestemmelsene, men kommer inn under de alminnelige forskrifter i

prislovens § 18, hvor det er gitt forbud mot å ta, kreve eller avtale priser som er urimelige.

For hele riket (unntatt Finnmark) har de relative priser og årlige prisendringer for jordbruksseiendommer vært som oppstillingen nedenfor viser — når prisene i 1938 settes = 100.

	Endring fra foregående år:		Endring fra foregående år:		Endring fra foregående år:
1914.....	50 + 4.4 pct.	1928.....	91 ÷ 0.8 pct.	1941.....	122 + 8.90 pct.
1915.....	53 + 7.2 »	1929.....	88 ÷ 3.3 »	1942.....	132 + 8.06 »
1916.....	60 + 13.6 »	1930.....	81 ÷ 7.8 »	1943.....	147 + 11.15 »
1917.....	90 + 49.6 »	1931.....	75 ÷ 6.7 »	1944.....	145 ÷ 1.02 »
1918.....	128 + 41.7 »	1932.....	70 ÷ 7.15 »	1945.....	152 + 4.45 »
1919.....	137 + 7.3 »	1933.....	71 + 0.89 »	1946.....	146 ÷ 4.06 »
1920.....	138 + 0.8 »	1934.....	76 + 6.95 »	1947.....	164 + 12.30 »
1921.....	127 ÷ 8.2 »	1935.....	83 + 10.27 »	1948.....	161 ÷ 1.71 »
1922.....	117 ÷ 8.0 »	1936.....	91 + 8.88 »	1949.....	184 + 14.59 »
1923.....	113 ÷ 3.2 »	1937.....	95 + 4.29 »	1950.....	189 + 2.71 »
1924.....	116 + 3.1 »	1938.....	100 + 5.62 »	1951.....	189 ÷ 0.10 »
1925.....	115 ÷ 1.0 »	1939.....	105 + 4.66 »	1952.....	204 + 7.85 »
1926.....	100 ÷ 13.1 »	1940.....	112 + 7.23 »	1953.....	240 + 17.69 »
1927.....	92 ÷ 8.5 »				

Eiendomsprisene steg ganske sterkt i perioden 1933—1938, og selv om en tår i betrakning de forbehold som er nevnt tidligere, er det tydelig foregått en sterk stigning også etter 1938—1940. Ved siden av at investeringer etter 1940 kan ha bidratt til prisøking for en del av de omsatte eiendommer, må en se økningen i den gjennomsnittlige skyldmarksverdi i samband med økningen i jordbruks lønnsevne og stigningen i det alminnelige prisnivå. Eiendomsprisene viser oftest en viss treghet i bevegelsen, og økningen i skyldmarksverdien i 1952 og 1953 må sees i forhold til den alminnelige prisstigning i 1950—1952. En liknende bevegelse viser også kjøpesummen pr. skyldmark for alle omsatte eiendommer i bygdene, som omtalt foran.

Engrosprisindeks	Kjøpesum pr. skyldmark		
	Vanlige jordbruk i fritt salg	Alle omsatte eiendommer i bygdene	
		Relative tall	
1938.....	100	100	100
1949.....	184	184	163
1950.....	209	189	168
1951.....	258	189	170
1952.....	276	204	199
1953.....	276	240	234

Tabellen på neste side viser den gjennomsnittlige skyldmarksverdi i kroner for fylkene og riket (unntatt Finnmark) i årene 1938—1940 og 1948—1953 og for femåret 1949—1953.

Gjennomsnittspriser pr. skyldmark for årene 1938—1953 og femåret 1949—1953.

Bygdene fylkesvis	Gjennomsnittspriser pr. skyldmark									
	1949— 1953	1938	1939	1940	1948	1949	1950	1951	1952	1953
	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner	Kroner
Østfold	11 687	5 889	5 951	6 194	9 515	11 134	10 392	12 312	11 725	13 466
Akershus.....	13 622	6 199	6 661	6 985	11 437	12 090	12 870	12 591	13 023	17 037
Hedmark	13 860	4 914	5 225	5 761	9 920	12 219	12 755	13 407	14 120	16 483
Oppland	12 127	5 380	5 615	6 164	8 201	10 461	11 996	10 415	13 850	14 113
Buskerud	13 568	6 138	6 251	6 811	10 060	12 220	11 762	13 261	15 375	15 712
Vestfold	12 265	6 114	6 271	6 634	9 218	11 367	11 114	11 434	12 338	15 409
Telemark	10 820	5 615	5 748	5 753	8 496	10 370	10 837	10 524	11 473	10 993
Aust-Agder.....	10 735	5 890	5 934	6 240	9 448	9 375	10 961	10 882	10 657	11 482
Vest-Agder.....	11 124	6 288	6 276	6 386	8 768	10 274	10 301	10 602	11 281	13 175
Rogaland	14 418	6 631	7 265	7 553	12 802	14 553	12 586	12 620	14 812	17 464
Hordaland	9 499	5 237	5 215	5 715	8 041	8 985	9 284	9 232	9 420	10 606
Sogn og Fjordane	7 371	4 621	4 907	5 200	6 337	7 039	6 881	6 876	7 062	9 067
Møre og Romsdal	8 732	4 748	5 105	5 287	6 930	8 345	7 968	8 010	8 828	11 060
Sør-Trøndelag ...	9 010	5 197	5 493	5 831	7 913	7 598	9 541	8 244	10 192	10 814
Nord-Trøndelag..	9 469	4 938	5 021	5 343	7 001	8 160	9 134	9 199	8 843	12 731
Nordland	7 399	4 603	4 759	5 212	6 948	7 439	7 374	7 039	7 086	7 988
Troms	10 495	5 240	5 197	5 718	8 916	9 507	10 995	10 668	10 604	10 684
Riket (unntatt Finnmark)	11 281	5 617	5 879	6 304	9 027	10 344	10 625	10 615	11 448	13 473

De oppførte gjennomsnittspriser er både for de enkelte fylker og for riket beregnet ved å dividere salgssummen med den samlede matrikkel-skyld for de eiendommer som er tatt med.

For gjennomsnittsprisen i 1949—1953 er stigningen i forhold til prisen i 1938 i prosent for de enkelte fylkene:

Østfold	98.5 pct.	Rogaland	117,4 pct.
Akershus.....	119.7 »	Hordaland	81.4 »
Hedmark	182.1 »	Sogn og Fjordane.....	59.5 »
Oppland	125.4 »	Møre og Romsdal.....	83.9 »
Buskerud	121.0 »	Sør-Trøndelag	73.4 »
Vestfold	100.6 »	Nord-Trøndelag	91.8 »
Telemark	92.7 »	Nordland	60.7 »
Aust-Agder.....	82.3 »	Troms	100,3 »
Vest-Agder	76.9 »	Riket (unntatt Finnmark)	100.8 »

Hedmark fylke viser særlig sterkt stigning. For Østlandet ellers (unntatt Telemark), Rogaland og Troms var stigningen 100—125 pct., mens den for fylkene ellers var 60—90 pct. For de enkelte år er skyldmarksverdien til dels påvirket av endringer i gjennomsnittsstørrelsen pr. eiendom.

I tabellen på neste side er skyldmarksverdien regnet ut for eiendommene delt etter størrelsen på matrikkel-skylden. Fordelingen viser at skyldmarks-verdien er størst for de minste eiendommene; og stort sett faller ettersom størrelsen øker. Prisstigningen har også vært størst for de minste eiendommene, og i forhold til prisene i 1938, er skyldmarksverdien i 1953 for klasse 1 over tredoblet, for klasse 2 henimot tredoblet, mens skyldmarksverdien for klassene 3—6 er omkring dobbelt så høy som i 1938.

Gjennomsnittspriser pr. skyldmark for jordbruks eiendommer av ulik størrelse.

År Fylker	Klasse 1 0.24–0.50 skyld- mark	Klasse 2 0.51–1.00 skyld- mark	Klasse 3 1.01–3.00 skyld- mark	Klasse 4 3.01–5.00 skyld- mark	Klasse 5 5.01– 10.00 skyld- mark	Klasse 6 10.01– 20.00 skyld- mark	Klasse 7 20.01 skyld- mark og mer	Alle klasser av jord- bruk
1 9 5 2 .								
Østfold	29 707	20 776	16 208	8 725	9 796	9 673	7 219	11 725
Akershus.....	29 693	29 646	17 641	12 801	8 237	8 500	..	13 023
Hedmark	26 144	15 360	14 250	12 237	8 738	7 180	..	14 120
Oppland	18 881	14 649	14 680	10 366	9 443	13 850
Buskerud	32 281	24 728	15 347	13 995	11 378	8 298	..	15 375
Vestfold	37 579	21 649	13 271	10 817	9 192	5 707	..	12 338
Telemark	23 554	20 168	10 342	6 987	6 692	11 473
Aust-Agder	21 580	16 481	10 801	7 726	6 259	10 657
Vest-Agder	21 837	12 452	11 294	9 152	2 520	11 281
Rogaland	34 341	21 869	13 991	7 857	14 812
Hordaland	20 682	16 424	7 853	7 085	5 506	9 420
Sogn og Fjordane ..	14 428	11 011	6 914	3 724	4 446	7 062
Møre og Romsdal ..	17 138	14 959	8 662	4 017	3 247	8 828
Sør-Trøndelag	16 705	13 367	10 296	7 918	6 375	10 192
Nord-Trøndelag ..	18 544	15 373	8 650	8 332	6 949	4 559	..	8 843
Nordland	14 024	7 351	5 011	5 677	2 500	7 086
Troms	13 395	11 263	6 606	10 604
1 9 5 3 .								
Østfold	37 060	19 514	17 737	11 076	8 165	5 743	..	13 466
Akershus.....	41 765	33 080	19 387	20 222	14 261	11 871	..	17 037
Hedmark	29 252	21 636	17 184	8 511	8 965	11 354	..	16 483
Oppland	25 999	15 349	13 593	6 474	11 806	14 113
Buskerud	36 000	26 361	15 226	15 426	11 215	9 705	..	15 712
Vestfold	46 625	27 143	17 505	13 466	10 164	15 409
Telemark	28 488	16 526	12 859	8 326	9 084	3 626	..	10 993
Aust-Agder	35 837	20 007	12 770	8 331	7 586	11 482
Vest-Agder	22 353	18 355	11 747	11 621	13 175
Rogaland	43 551	28 323	15 923	10 488	8 591	17 464
Hordaland	20 661	17 792	9 575	8 170	5 094	10 606
Sogn og Fjordane ..	15 133	18 028	9 107	6 545	7 143	9 067
Møre og Romsdal ..	19 785	12 813	6 715	11 060
Sør-Trøndelag	22 055	17 355	9 878	9 433	7 263	5 990	..	10 814
Nord-Trøndelag ..	22 976	14 097	9 920	6 293	8 542	12 731
Nordland	13 348	9 775	6 426	3 157	4 313	7 988
Troms	14 198	10 507	10 114	2 899	10 684
R i k e t .								
Finnm. unntatt 1937	7 207	6 395	5 629	5 127	4 787	4 331	4 262	5 318
—»— 1938	7 913	6 612	5 898	5 023	4 896	4 728	3 610	5 617
—»— 1939	8 561	7 017	5 985	5 689	5 034	4 534	4 131	5 879
—»— 1940	8 930	7 658	6 295	6 313	5 752	5 228	5 464	6 304
—»— 1941	9 977	8 145	6 770	6 380	5 864	5 837	5 866	6 865
—»— 1942	10 213	8 704	7 456	6 777	6 433	5 599	6 153	7 418
—»— 1943	11 261	9 433	7 490	7 404	7 171	6 298	..	8 245
—»— 1944	11 326	9 151	7 815	6 999	6 712	5 959	..	8 161
—»— 1945	11 040	9 583	8 349	7 372	6 317	7 162	..	8 524
—»— 1946	13 717	10 304	8 205	7 110	6 506	5 768	..	8 178
—»— 1947	15 485	10 899	9 666	8 042	7 141	6 682	..	9 184
—»— 1948	15 587	11 581	9 355	7 566	7 298	6 395	..	9 027
—»— 1949	17 631	14 309	10 432	7 952	8 076	5 562	..	10 344
—»— 1950	18 673	14 886	10 442	9 238	8 142	7 434	..	10 625
—»— 1951	20 956	15 340	10 466	8 284	8 053	7 327	..	10 615
—»— 1952	21 149	15 582	11 166	9 311	8 063	7 639	..	11 448
—»— 1953	25 979	18 299	12 910	9 912	10 349	9 676	..	13 473

I tabellen nedenfor er tatt inn skattefogdenes oppgaver over tallet på alle særskilt skyldsatte eiendommer (bruksnummer) og deres matrikkel-skyld. Når en gjør de beregnede skyldmarksverdier for henholdsvis året 1953 og femåret 1949—1953 gjeldende for den samlede matrikkel-skyld i fylkene, vil en få de beregnede verdier for landeiendommer i alt som er gitt i tabellen. Etter denne beregning kommer landeiendommenes samlede verdi for hele riket for femåret 1949—1953 opp i 5 600 mill. kr.

Landeiendommene, matrikkel-skyld, skyldmarksverdi og beregnet verdi fylkesvis

Fylker	Særskilt skyldsatte land-eiendommer (bruksnummer) ved utgangen av 1953		Skyldmarks-verdi		Landeiendommenes samlede verdi etter skyldmarkens gjennomsnittlige salgsverdi	
	Antall	Matrikkel-skyld	1949-1953	1953	1949-1953	1953
Østfold	¹ 38 000	36 921	11 687	13 466	431 496	497 178
Akershus.....	66 929	39 015	13 622	17 037	531 462	664 699
Hedmark	70 144	52 144	13 860	16 483	722 716	859 490
Oppland	57 040	49 886	12 127	14 113	604 968	704 041
Buskerud	50 339	35 765	13 568	15 712	485 260	561 940
Vestfold	43 815	26 798	12 265	15 409	328 678	412 930
Telemark	35 379	28 875	10 820	10 993	312 428	317 423
Aust-Agder.....	25 496	17 553	10 735	11 482	188 432	201 544
Vest-Agder	29 481	15 219	11 124	13 175	169 296	200 510
Rogaland	49 784	22 964	14 418	17 464	331 095	401 043
Hordaland	69 799	27 974	9 499	10 606	265 725	296 692
Sogn og Fjordane .	27 630	25 519	7 371	9 067	188 101	231 381
Møre og Romsdal..	45 905	27 548	8 732	11 060	240 549	304 681
Sør-Trøndelag	42 353	29 513	9 010	10 814	265 912	319 154
Nord-Trøndelag ..	27 854	29 575	9 469	12 731	280 046	376 519
Nordland	48 202	17 430	7 399	7 988	128 965	139 231
Troms	28 756	6 866	10 495	10 684	} 124 807	127 054
Finnmark	19 717	5 026		
Riket	776 623	494 591	11 281	13 473	5 599 936	6 615 510

¹ Foreløpig oppgave.

Tabellene på side 408—414 gir herredsvis oppgaver for femåret 1949—1953 over tallet på eiendomssalg som er tatt med ved beregningen av skyldmarks-verdien, og disse eiendommers matrikkel-skyld, kjøpesum og gjennomsnittspris pr. skyldmark.

*Gjennomsnittspriser for faste eiendommer i landdistriktsene herredsvis,
beregnet etter salg i årene 1949—1953.*

Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skvildmark	Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skvildmark
Østfold.		Mk. Øre	1000 kr.	Kroner			Mk. Øre	1000 kr.	Kroner
Hvaler.....	12	11.02	128	11 608	Enebakk	27	80.44	875	10 878
Torsnes	-	-	-	-	Lørenskog	8	5.33	129	24 179
Borge	-	-	-	-	Skedsmo	15	39.15	492	12 572
Varteig	-	-	-	-	Lillestrøm	-	-	-	-
Skjeborg	9	41.11	395	9 607	Nittedal	12	58.94	903	15 327
Berg	14	28.32	418	14 742	Gjerdrum	13	58.65	713	12 152
Idd	11	21.04	333	15 817	Ullensaker	38	126.05	1 768	14 023
Aremark	10	28.05	335	11 945	Nes	64	87.88	1 080	12 292
Øymark	11	25.84	256	9 923	Eidsvoll	35	77.68	1 142	14 704
Rødenes	8	11.97	202	16 867	Nannestad	23	68.42	949	13 866
Rømskog	-	-	-	-	Hurdal	9	8.50	154	18 094
Trøgstad	22	77.38	714	9 227	Feiring	-	-	-	-
Spydeberg	29	72.62	860	11 841	Fylket	499	1 149.02	15 651	13 622
Askim	12	30.84	397	12 873					
Eidsberg	24	66.26	733	11 066	Hedmark.				
Mysen	-	-	-	-	Nes	18	24.99	295	11 813
Skiptvet	40	71.21	893	12 542	Ringsaker	65	114.28	1 507	13 183
Rakkestad	30	54.68	727	13 289	Furnes	23	47.05	573	12 182
Degernes	-	-	-	-	Vang	20	21.32	371	17 399
Tune	22	47.44	587	12 366	Løten	22	32.03	371	11 577
Rolvsoy	12	24.97	294	11 776	Romedal	44	51.29	743	14 492
Glemmen	-	-	-	-	Stange	41	49.36	652	13 202
Kråkerøy	-	-	-	-	Nord-Odal	20	14.06	202	14 340
Onsøy	15	32.12	359	11 183	Sør-Odal	26	44.62	570	12 778
Råde	17	73.81	666	9 029	Eidskog	52	61.14	1 057	17 286
Rygge	11	26.41	347	13 120	Vinger	38	28.65	443	15 473
Våler	24	45.84	535	11 670	Brandval	42	45.66	715	15 654
Hobøl	19	58.16	598	10 282	Grue	19	35.44	471	13 287
Fylket	381	890.55	10 408	11 687	Hof	21	19.41	284	14 633
Akershus.					Åsnes	29	17.78	302	16 987
Vestby (landdistr.)	31	90.27	1 137	12 592	Våler	26	24.12	353	14 638
Krakkstad	9	48.04	623	12 973	Elverum	30	30.13	381	12 644
Ski	7	12.36	182	14 725	Trysil	8	4.38	69	15 777
Ås	18	69.30	758	10 938	Åmot	19	19.04	278	14 589
Frogn	6	8.29	128	15 440	Stor-Elvdal	10	7.10	107	15 127
Nesodden	-	-	-	-	Sollia	-	-	-	-
Oppgård	-	-	-	-	Ytre Rendal	-	-	-	-
Bærum	-	-	-	-	Øvre Rendal	-	-	-	-
Asker	10	32.59	539	16 523	Engerdal	-	-	-	-
Søndre Høland	34	42.06	582	13 831	Os	8	10.12	92	9 125
Nordre Høland	40	49.45	691	13 979	Tolga	-	-	-	-
Setskog	6	3.04	59	19 326	Tynset	23	36.01	334	9 263
Aurskog	26	15.37	339	22 029	Alvdal	-	-	-	-
Blaker	9	30.08	352	11 713	Follodal	-	-	-	-
Sørum	20	77.07	979	12 703	Kvikne	-	-	-	-
Fet	16	14.47	344	23 749	Fylket	631	760.33	10 538	13 860
Rælingen	11	15.22	285	18 719					

(Forts.)

(Forts.)

Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark	Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark
	Mk. Øre	1000 kr.	Kroner			Mk. Øre	1000 kr.	Kroner	
Lunde	25	36.60	463	12 637	V e s t - A g d e r .				
Bø	24	30.27	358	11 810	Randesund	14	18.25	242	13 255
Sauherad	-	-	-	-	Oddernes	11	15.19	170	11 218
Heddal	-	-	-	-	Tveit	10	10.72	163	15 205
Gransherad	-	-	-	-	Vennesla	-	-	-	-
Hovin	-	-	-	-	Hægeland	5	6.68	89	13 249
Tinn	-	-	-	-	Øvrebo	11	20.17	321	15 935
Hjartdal	-	-	-	-	Greipstad	5	7.99	101	12 691
Seljord	26	40.79	323	7 926	Søgne	17	23.77	318	13 378
Kviteseid	10	14.57	121	8 270	Halse og Harkmark	22	30.19	367	12 146
Nissedal	-	-	-	-	Holum	13	28.03	297	10 578
Fyresdal	5	6.99	65	9 227	Øyslebø	-	-	-	-
Mo	-	-	-	-	Laudal	6	10.38	112	10 790
Lårdal	15	18.62	226	12 121	Finsland	9	11.82	195	16 523
Vinje	10	17.42	119	6 803	Bjelland	8	12.92	152	11 783
Rauland	12	11.85	150	12 650	Grindheim	8	10.10	122	12 030
Fylket	289	498.88	5 398	10 820	Åseral	5	10.03	87	8 659
A u s t - A g d e r .					Konsmo	7	7.63	81	10 655
Gjerstad	14	12.09	129	10 678	Vigmstad	17	30.96	249	8 052
Vegårshei	8	10.84	147	13 579	Sør-Audnedal	54	67.30	689	10 243
Søndeled	19	21.55	235	10 889	Spangereid	32	39.08	425	10 883
Holt	19	26.24	238	9 063					
Dypvåg	7	6.22	81	12 974					
Flost	9	10.85	111	10 229					
Stokken	-	-	-	-					
Austre Moland . . .	10	16.27	162	9 957					
Froland	-	-	-	-					
Øystad	18	31.43	306	9 742					
Tromøy	9	15.62	162	10 349					
Hisøy	-	-	-	-					
Fjære	16	41.67	460	11 027					
Landvik	9	24.30	264	10 864					
Eide	-	-	-	-					
Vestre Moland . . .	12	25.72	364	14 133					
Høvåg	15	24.25	294	12 136					
Birkenes	6	10.29	142	13 761					
Åmli	4	6.14	74	12 052					
Gjøvdal	4	6.54	66	10 092	Fylket	528	711.07	7 910	11 124
Tovdal	-	-	-	-					
Mykland	-	-	-	-					
Herefoss	-	-	-	-	R o g a l a n d .				
Vegusdal	-	-	-	-	Sokndal	18	19.45	162	8 339
Iveland	-	-	-	-	Lund	8	14.14	128	9 066
Hornnes	5	10.53	120	11 358	Heskestad	-	-	-	-
Evje	12	22.72	181	7 988	Bjerkreim	9	19.30	168	8 679
Bygland	-	-	-	-	Helleland	12	26.25	196	7 461
Hylestad	-	-	-	-	Eigersund	13	14.16	198	13 990
Valle	-	-	-	-	Ogna	-	-	-	-
Bykle	-	-	-	-	Varhaug	10	15.63	304	19 450
Fylket	224	375.24	4 028	10 735	Nærø	-	-	-	-
					Klepp	11	13.46	272	20 204
					Time	19	33.40	511	15 290

(Forts.)

Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark	Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark
	Mk. Øre	1000 kr.	Kroner			Mk. Øre	1000 kr.	Kroner	
Gjestal	-	-	-	-	Fitjar	15	14.17	119	8 423
Høyland	20	29.23	548	18 735	Tysnes	18	26.92	190	7 069
Sola	24	28.53	697	24 433	Kvinnherad	22	26.38	209	7 930
Madla	6	3.95	68	17 114	Varaldsøy	-	-	-	-
Hetland	20	24.94	598	23 966	Strandebarne	11	30.40	223	7 349
Randaberg	-	-	-	-	Jondal	13	14.64	101	6 929
Høle	-	-	-	-	Odda	-	-	-	-
Forsand	5	5.65	89	15 743	Røldal	-	-	-	-
Strand	9	11.70	183	15 667	Ullensvang	-	-	-	-
Årdal	-	-	-	-	Kinsarvik	6	13.20	120	9 091
Fister	-	-	-	-	Eidfjord	-	-	-	-
Hjelmeland	5	6.33	53	8 412	Ulvik	-	-	-	-
Suldal	10	14.50	145	9 990	Granvin	-	-	-	-
Sauda	-	-	-	-	Voss	17	26.70	192	7 202
Sand	-	-	-	-	Vossestrand	-	-	-	-
Erfjord	-	-	-	-	Evanger	-	-	-	-
Jelsa	5	6.65	64	9 549	Kvam	20	30.23	365	12 062
Nedstrand	17	37.82	259	6 835	Hålandsdal	-	-	-	-
Sjernarøy	7	6.54	99	15 061	Strandvik	6	9.25	63	6 800
Finnøy	-	-	-	-	Fusa	7	12.80	80	6 234
Rennesøy	-	-	-	-	Samnanger	-	-	-	-
Mosterøy	-	-	-	-	Os	-	-	-	-
Kvitsey	-	-	-	-	Austevoll	6	6.01	44	7 379
Bokn	-	-	-	-	Sund	-	-	-	-
Tysvær	25	16.09	311	19 316	Fjell	19	11.50	149	12 961
Avaldsnes	20	31.74	364	11 471	Askøy	5	2.65	51	19 245
Stangaland	-	-	-	-	Laksevåg	-	-	-	-
Åkra	-	-	-	-	Fana	11	13.87	249	17 916
Skudenesh	13	14.17	191	13 493	Haus	21	39.46	363	9 187
Utsira	-	-	-	-	Bruvik	-	-	-	-
Torvastad	-	-	-	-	Modalen	-	-	-	-
Skåre	8	8.00	109	13 663	Hosanger	9	12.24	90	7 386
Skjold	39	46.75	700	14 973	Hamre	9	12.14	90	7 372
Vats	11	18.44	210	11 377	Åsane	-	-	-	-
Imsland	-	-	-	-	Meland	11	9.98	124	12 435
Vikedal	13	16.62	234	14 079	Alversund	-	-	-	-
Sandeid	6	9.61	111	11 498	Herdla	9	9.86	67	6 775
Fylket	422	570.03	8 219	14 418	Hjelme	-	-	-	-
H o r d a l a n d .									
Etne	22	48.02	563	11 714	Hordabø	-	-	-	-
Skånevik	14	18.04	148	8 215	Manger	-	-	-	-
Fjelberg	5	4.19	52	12 446	Sæbø	-	-	-	-
Ølen	26	37.42	538	14 388	Lindås	18	23.64	137	5 780
Vikebygd	7	5.55	57	10 270	Austrheim	7	7.65	53	6 928
Sveio	26	32.10	442	13 763	Fedje	-	-	-	-
Valestrand	7	7.81	83	10 602	Masfjorden	8	13.05	78	6 000
Moster	-	-	-	-	Fylket	458	627.11	5 957	9 499
Bømlo	-	-	-	-	S o g n o g F j o r -				
Bremnes	7	5.41	49	8 965	d a n e .				
Stord	5	5.51	38	6 897	Gulen	21	31.85	152	4 783
					Solund	7	10.19	53	5 201

(Forts.)

Herreder	Medregnede saig	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark	Herreder	Medregnede saig	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark
	Mk. Øre	1000 kr.	Kroner			Mk. Øre	1000 kr.	Kroner	
Hyllestad	20	24.30	165	6 794	Hjørundfjord		-	-	-
Brekke	-	-	-	-	Sunnlyven		-	-	-
Lavik	5	9.51	91	9 569	Norddal		-	-	-
Kyrkjebø	-	-	-	-	Stranda		-	-	-
Vik	6	5.71	50	8 704	Stordal		-	-	-
Balestrand	9	12.20	129	10 549	Ørskog	5	5.11	55	10 665
Leikanger	-	-	-	-	Sykkylven	-	-	-	-
Sogndal	34	96.83	756	7 807	Skodje	10	14.98	124	8 271
Aurland	-	-	-	-	Vatne	-	-	-	-
Lærdal	6	8.30	102	12 229	Borgund	11	12.41	106	8 558
Borgund	5	6.06	49	8 086	Giske	-	-	-	-
Årdal	-	-	-	-	Vigra	-	-	-	-
Hafslo	-	-	-	-	Haram	6	8.25	69	8 370
Luster	16	25.25	177	7 010	Vestnes	11	7.86	122	15 541
Jostedal	-	-	-	-	Tresfjord	5	4.96	64	12 802
Askvoll	10	11.30	92	8 146	Voll	-	-	-	-
Fjaler	18	30.49	192	6 281	Eid	-	-	-	-
Gaular	5	13.27	69	5 200	Grytten	9	22.07	139	6 296
Jølster	-	-	-	-	Hen	-	-	-	-
Førde	-	-	-	-	Veøy	7	13.82	82	5 926
Naustdal	10	10.24	69	6 704	Eresfjord og Vistdal	-	-	-	-
Vevring	-	-	-	-	Nesset	7	5.84	77	13 116
Eikefjord	-	-	-	-	Bolsøy	15	17.51	173	9 872
Bru	-	-	-	-	Sør-Aukra	-	-	-	-
Kinn	-	-	-	-	Sandøy	-	-	-	-
Bremanger	6	5.03	66	13 153	Nord-Aukra	-	-	-	-
Sør-Vågsøy	-	-	-	-	Fræna	14	16.22	171	10 516
Nord-Vågsøy	-	-	-	-	Bud	-	-	-	-
Selje	13	15.12	121	7 993	Hustad	8	9.66	74	7 682
Davik	-	-	-	-	Eide	-	-	-	-
Eid	6	8.71	69	7 865	Kornstad	5	4.71	65	13 854
Hornindal	-	-	-	-	Kvernes	-	-	-	-
Gloppen	9	11.14	96	8 582	Bremsnes	9	6.94	135	19 431
Breim	-	-	-	-	Grip	-	-	-	-
Innvik	-	-	-	-	Frei	-	-	-	-
Stryn	-	-	-	-	Gjemnes	9	8.63	97	11 246
Fylket	263	438.66	3 233	7 371	Øre	16	19.12	153	8 018
Møre og Roms- dalen	-	-	-	-	Straumsnes	-	-	-	-
Vanylven	12	16.63	130	7 799	Tingvoll	12	18.19	143	7 876
Syvde	-	-	-	-	Øksendal	-	-	-	-
Rovde	-	-	-	-	Ålvundeid	-	-	-	-
Sande	7	5.59	59	10 518	Sunndal	-	-	-	-
Herøy	6	4.26	47	11 033	Stangvik	6	4.85	51	10 546
Ulstein	-	-	-	-	Åsskard	9	9.09	101	11 111
Hareid	-	-	-	-	Surnadal	10	8.42	77	9 183
Dalsfjord	-	-	-	-	Rindal	13	17.60	96	5 477
Volda	-	-	-	-	Stemshaug	-	-	-	-
Ørsta	-	-	-	-	Aure	19	14.03	140	9 998
Vartdal	-	-	-	-	Valsøyfjord	-	-	-	-
					Halsa	7	10.63	60	5 678

(Forts.).

Herreder		Medregnede salg				Herreder		Medregnede salg			
		Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snitspris pr. skyldmark			Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snitspris pr. skyldmark		
Tustna	-	-	-	-	-	Leinstrand	10	29.96	229	7 654	
Edøy	-	-	-	-	-	Byneset	13	21.24	285	13 409	
Brattvær	-	-	-	-	-	Buvik	-	-	-	-	
Hopen	-	-	-	-	-	Skaun	11	23.87	234	9 803	
Fylket	344	396.00	3 458	8 732		Børsa	18	30.64	255	8 313	
Sør-Trøndelag.						Geitastrand	-	-	-	-	
Vinje	-	-	-	-	-	Strinda	29	100.36	779	7 758	
Hemne	9	11.53	68	5 919	-	Tiller	7	7.78	93	11 989	
Snillfjord	-	-	-	-	-	Klæbu	14	14.70	139	9 473	
Heim	9	9.09	66	7 206	-	Malvik	9	37.40	214	5 709	
Sandstad	-	-	-	-	-	Selbu	44	74.01	608	8 217	
Fillan	6	6.14	29	4 699	-	Tydal	8	9.61	91	9 469	
Hitra	6	4.57	27	5 853	Fylket	539	891.07	8 028	9 010		
Kvenvær	11	12.71	88	6 884	Nord-Trøndelag.						
Sør-Frøya	7	4.07	36	8 808	Meråker	14	18.53	217	11 695		
Nord-Frøya	15	8.51	89	10 423	Hegra	15	29.14	255	8 754		
Ørland	15	24.58	283	11 513	Lånke	7	14.16	148	10 480		
Agdenes	7	6.49	46	7 011	Stjørdal	-	-	-	-		
Lensvik	-	-	-	-	Skatval	-	-	-	-		
Rissa	8	5.47	50	9 049	Åsen	9	17.48	198	11 354		
Stadsbygd	11	19.16	157	8 168	Frosta	13	14.15	135	9 525		
Stjorno	-	-	-	-	Leksvik	8	19.95	190	9 506		
Bjugn	9	9.36	142	15 118	Skogn	27	35.92	406	11 297		
Nes	11	9.21	82	8 902	Frol	8	4.61	75	16 247		
Jøssund	8	9.81	85	8 649	Verdal	49	68.76	512	7 448		
Åfjord	14	14.22	156	10 949	Ytterøy	9	27.01	157	5 794		
Stokksund	8	12.22	83	6 764	Meldal	-	-	-	-		
Roan	5	7.19	66	9 124	Oppdal	28	51.04	626	12 262		
Osen	6	6.68	36	5 314	Beitstad	12	21.05	185	8 793		
Røros	-	-	-	-	Sandvollan	7	4.79	40	8 396		
Røros landsogn	-	-	-	-	Inderøy	15	18.97	159	8 382		
Brekken	-	-	-	-	Røra	6	4.03	49	12 215		
Glåmos	-	-	-	-	Sparbu	25	16.37	197	12 013		
Ålen	8	8.72	79	9 027	Ogndal	6	4.69	45	9 584		
Haltdalen	6	7.48	66	8 877	Egge	-	-	-	-		
Singsås	16	13.93	167	11 974	Stod	11	15.14	178	11 778		
Budal	-	-	-	-	Kvam	9	19.79	94	4 748		
Støren	11	18.15	169	9 316	Snåsa	12	14.84	123	8 307		
Soknedal	7	9.02	62	6 845	Sørlia	-	-	-	-		
Horg	21	29.20	304	10 397	Nordli	-	-	-	-		
Hølonda	6	6.86	99	14 431	Røyrvik	-	-	-	-		
Flå	-	-	-	-	Namsskogan	-	-	-	-		
Melhus	23	70.63	566	8 007	Harran	-	-	-	-		
					Grong	7	11.95	128	10 744		
					Høylandet	-	-	-	-		
					Overhalla	13	24.28	210	8 633		
					Vemundvik	8	15.48	145	9 367		
					Klinga	-	-	-	-		

(Forts.)

Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark	Herreder	Medregnede salg	Matrikkel- skyld	Kjøpesum	Gjennom- snittspris pr. skyldmark
	Mk. Øre	1000 kr.	Kroner			Mk. Øre	1000 kr.	Kroner	
Otterøy	5	7.71	77	9 935	Ankenes	6	4.83	33	6 791
Fosnes	-	-	-	-	Røst	-	-	-	-
Flatanger	6	4.73	41	8 605	Værøy	-	-	-	-
Vikna	14	12.42	107	8 606	Moskenes	-	-	-	-
Nærøy	21	24.91	223	8 940	Flakstad	11	5.80	65	11 291
Kolvereid	9	11.06	138	12 459	Buksnes	19	15.23	135	8 851
Foldereid	8	11.72	113	9 603	Hol	10	6.14	74	12 062
Gravvik	6	8.59	50	5 763	Borge	26	13.59	126	9 252
Leka	5	3.16	22	6 804	Valberg	-	-	-	-
Fylket	426	551.36	5 221	9 469	Gimsøy	10	4.16	46	11 058
N o r d l a n d .					Vågan	-	-	-	-
Bindal	23	27.70	172	6 211	Hadsel	80	54.50	522	9 580
Sømna	12	12.48	99	7 949	Bø	23	10.35	101	9 760
Velfjord	13	19.79	135	6 799	Øksnes	9	3.08	23	7 500
Brønnøy	15	13.94	118	8 433	Langenes	-	-	-	-
Vega	6	3.32	28	8 538	Sortland	20	13.77	139	10 066
Vevelstad	-	-	-	-	Bjørnskinn	7	2.86	26	9 161
Tjøtta	18	17.18	109	6 350	Dverberg	14	8.16	72	8 825
Herøy	-	-	-	-	Andenes	-	-	-	-
Nordvik	7	3.23	28	8 514	Fylket	800	709.66	5 251	7 399
Alstahaug	7	8.00	57	7 149	T r o m s .				
Sandnessjøen	9	13.35	93	6 966	Kvæfjord	10	9.98	93	9 286
Leirfjord	11	7.31	106	14 508	Sandtorg	11	6.82	96	14 129
Drevja	7	12.61	98	7 805	Skånlund	-	-	-	-
Vefsn	20	42.73	252	5 894	Trondenes	4	2.78	26	9 191
Grane	-	-	-	-	Bjarkøy	7	3.57	38	10 541
Hattfjelldal	5	2.65	18	6 623	Andørja	-	-	-	-
Dønnes	19	17.47	99	5 659	Ibestad	5	3.21	45	13 863
Nesna	41	41.96	269	6 416	Astafjord	-	-	-	-
Elsfjord	8	8.95	55	6 123	Gratangen	-	-	-	-
Korgen	-	-	-	-	Lavangen	-	-	-	-
Sør-Rana	15	21.17	91	4 291	Salangen	-	-	-	-
Hemnes	-	-	-	-	Bardu	-	-	-	-
Nord-Rana	16	18.21	111	6 076	Øverbygd	5	1.84	26	13 859
Lurøy	16	20.20	81	4 005	Målselv	19	14.08	135	9 567
Træna	-	-	-	-	Sørreisa	-	-	-	-
Rødøy	-	-	-	-	Dyrøy	6	4.37	43	9 817
Meløy	11	12.82	80	6 277	Tranøy	-	-	-	-
Gildeskål	13	6.88	54	7 776	Torsken	-	-	-	-
Beiarn	8	5.52	39	7 011	Berg	-	-	-	-
Saldal	33	23.80	184	7 731	Hillesøy	-	-	-	-
Fauske	36	27.87	208	7 474	Lenvik	32	19.85	234	11 806
Skjerstad	13	15.06	69	4 585	Malangen	7	5.14	51	9 876
Bodin	34	37.79	367	9 718	Balsfjord	26	17.34	154	8 896
Kjerringøy	-	-	-	-	Tromsøysund	22	13.35	185	13 827
Sørfold	20	15.49	87	5 619	Helgøy	5	2.36	21	8 856
Nordfold	7	5.32	28	5 348	Karløy	9	2.84	48	17 042
Leiranger	8	8.25	63	7 621	Ullsfjord	7	3.51	22	6 325
Steigen	18	15.62	117	7 515	Lyngen	7	2.68	18	6 679
Hamarøy	10	9.83	65	6 572	Storfjord	-	-	-	-
Tysfjord	13	9.71	76	7 825	Kåfjord	-	-	-	-
Lødingen	14	7.00	83	11 895	Skjervøy	-	-	-	-
Tjeldsund	-	-	-	-	Nordreisa	-	-	-	-
Evenes	-	-	-	-	Kvænangen	-	-	-	-
Ballangen	-	-	-	-	Fylket	240	146.16	1 534	10 495

Foreløpig oversikt over høsten i Norge 1954.

En gir nedenfor et utdrag av Landbruksdirektørens meldinger om høstut-
siktene i Norge 1954.

Vinteren 1953/54 var gjennomgående mild over hele landet, men med en
kuldeperiode over Østlandet i januar—februar. Det var lite snø, og telen gikk
til dels dypt. I februar—mars var det stort snøfall over deler av Sør- og Øst-
landet.

Våren kom forholdsvis tidlig i Nord-Norge, men ellers i landet kom den
senere enn normalt. Særlig over strøk av Østlandet med mye tele var jorda
lenge rå og tung. Våronna kom for det meste sent i gang, men under vårarbeidet
var værforholdene meget gunstige.

Varmt, drivende vær i slutten av mai og begynnelsen av juni satte fart i
veksten. Det ble vel tørt noen steder på Vestlandet og i Trøndelag. Ut i juni
kom det rikelig nedbør, men temperaturen var unormalt lav, og veksten sto i
stampe. Den kjølige, regnfulle værttypen holdt seg også i juli, august og sep-
tember, bare avbrutt av noen dagers varmt, drivende vær i slutten av august.
I Troms var det forholdsvis pent vær under innhøstingen, mens det var used-
vanlig lite godvær i Finnmark.

J o r d b r u k e t . Sommeren 1954 ble for det meste for kald og regnfull
for åkervekstene, men det var gode vekstforhold for eng og beiter. Ved ut-
gangen av september er det samlede høstutbytte på innmark beregnet til 2 124
mill. f.e. eller 101 prosent av et middelsår. Dette er noe mindre enn forrige år,
da prosenten var 104. Med middelsår betegner en den avlingsmengde som en
regner med å få i jamt gode år, når ikke noe uforutsett støter til.

For eng og beiter kom veksten godt i gang i mai. Det ble vel tørt noen
steder i juni, men den rikelige nedbøren senere ga for det meste store høyavlinger.
For landet under ett gå eng på dyrket jord 104 og naturenga 105 prosent av et
middelsår. Høyest var prosenten i Nord-Norge, lavest i Rogaland og Hordaland.
Samlet høyavl fra innmark er foreløpig beregnet til 2 980 000 tonn, vel 100 000
tonn mindre enn forrige år. Kvaliteten av årets høyavl er til dels mindre god,
og bergingsforholdene var for det meste vanskelige over hele landet, unntatt
Nordland og Troms.

Kornet sto bra i begynnelsen av juni. Det ble imidlertid mye ugras i åkrene,
og på Østlandet førte nedbøren til dels til sterk legde. Den sene såingen og det
kjølige været førte til sen modning, og ved utgangen av september var mye korn
uskåret. Noe korn er skadd av frost, og en del havre ventes neppe å nå modning.

Samlet kornavling er foreløpig anslått til 443 000 tonn eller 96 prosent av middelsårsavl, mot 102 prosent forrige år. Det er noe mer hvete og bygg, men mindre havre enn i 1953.

Potetene kom sent i jorda, men sto bra ved utgangen av juni. Østlandet fikk til dels sterke tørråteangrep i august, men stort sett ble det mindre tørråte enn ventet. Det har ellers vært angrep av stengelråde og virus på potetene, og avlingene er varierende. Totalavlingen er foreløpig anslått til 1 156 000 tonn eller 96 prosent av middelsårsavl mot 100 prosent forrige år. Arealet er også gått noe tilbake.

Også for rotvekstene ble avlingene ujamne. Kålrota ble utsatt for sterke jordloppéangrep i juni, og for betene var sommeren for kjølig. Det var vanskelig å holde ugraset nede. For fôrnepe er avlingen foreløpig anslått til 101 prosent av middelsårsavl, for kålrot 95, formargkål 94 og forbete 85 prosent. For grønnfôr og halm er avlingen anslått til 104 og 105 prosent av middelsårsavl. Frøavlen er under middelsårs, særlig for kløverfrø.

Beitene hadde gode vekstbetingelser. I Nord-Norge var det til dels liten gjenvekst på grunn av tørke. Kvaliteten av beitegraset har vært mindre god, og det var kaldt i fjellet.

Arsvekstens stilling i gjennomsnitt for hele landet ved utgangen av september måned, sammenliknet med utsiktene ved utgangen av august, juli og juni går fram av tabellen nedenfor.

	Prosent av middelsårsavl			
	Juni	Juli	August	Sept.
Høy fra eng på dyrket jord	101	104	104	104
Høy fra natureng.....	97	102	103	105
Vårhvete.....	97	99	97	96
Høsthvete.....	100	98	99	97
Vårrug	95	95	96	96
Høstrug	99	100	99	100
Bygg	100	99	101	98
Havre	99	97	98	94
Blandkorn	98	99	98	90
Erter	98	98	90	90
Poteter	99	100	98	96
Fôrnepe	99	97	99	101
Fôrbete	99	89	88	85
Kålrot	98	95	95	95
Fôrmargkål	99	93	94	94
Grønnfôr	100	104	104	104

H a g e b r u k e t. Frukttrær og bærbusker klarte overvintringen gjennomgående bra. Til dels ble overvintringsplanter på Vestlandet skadd, og snøfallet gjorde noe skade på Sør- og Østlandet. Frukttrærne blomstret rikt, særlig på Vestlandet. Det var gunstige forhold under blomstringen, og det ble god kartsetting. Værforholdene førte imidlertid til sterke angrep av skurvsopp, og det

var også sterke angrep av skadeinsekter. Frukten nådde forholdsvis god utvikling til tross for det ugunstige været utover sommeren, men kvaliteten ble sterkt redusert, hvor sykdomsbekjempelsen ikke ble gjennomført effektivt.

For epler er avlingen anslått til 120 prosent av middelsårsavl, i alt nær 65 000 tonn mot 32 000.tonn forrige år. Pærerne regnes å gi langt under middelsårsavl, gjennomsnittlig 79 prosent, mens prosenten for kirsebær er 101 og for plommer 110.

For jordbær og bringebær ble avlingene noe redusert på grunn av den store nedbøren. Det var imidlertid stor variasjon, og gjennomsnittlig er avlingen anslått til 96 prosent av middelsårsavl for jordbær og 98 prosent for bringebær. Bærbuskene ga i de fleste distrikter middels eller noe over middelsårs avling.

Grønnsakene sto pent i juni, men veksten ble ikke tilfredsstillende i det kalde været, og det ble for lite sol for veksthuskulturene. I juli var det uvanlig sterke angrep av skadeinsekter, særlig på kål og gulrot. Også her ble ugraskampen vanskelig gjort av regnet. For kål og gulrot er avlingen anslått til henholdsvis 97 og 95 prosent av middelsårsavl, mot 128 og 123 forrige år. Samtidig er arealet redusert. Varmekrevende grønnsaksdrag ga gjennomgående små avlinger på friland, mens grønnsaker under glass ga omkring middelsårsavl.

Håndverksstatistikk 1953. Svenneprøver 1953.

Tabell I.

1954.

418

Instrumentmakere (mat. opt. eller naut.) .	4	10	2	1	-	1	-	-	-	-	-
Kjole- og draktsyere.....	4	26	14	14	-	1	-	-	-	-	-
Kopper- og blikkslagere:											
a) Verkstedarbeidere	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
b) Bygningsarbeidere	1	4	4	3	1	-	1	1	-	-	-
Konditorer	35	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Litografer:											
a) Fotografer	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
b) Litografer	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
c) Maskintrykkere	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
d) Overtrykkere	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malere:											
a) Bygnings- og møbelmalere	13	25	23	21	3	5	5	6	-	-	-
b) Bil- og vognlakkerere	-	5	5	5	2	2	-	1	-	-	-
Murere	17	19	9	4	-	5	3	4	-	-	-
Møbeltapetsørere	13	8	4	1	-	3	1	-	-	-	-
Porteføljemakere	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
Pølsemakere	34	48	5	5	-	-	-	-	-	-	-
Reprodusører:											
a) Fotografer	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
b) Etser	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Repslagere	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rørleggere	13	17	13	4	-	9	3	4	-	-	-
Salmakere	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skomakere	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skreddere	18	42	4	3	-	1	-	2	-	-	-
Slaktere	1	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Smeder	1	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Snekkekere	26	55	9	6	2	4	3	-	1	-	-
Steinhoggere	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tantteknikere	4	3	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Treskjærere	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Temrere	11	71	55	11	-	44	14	33	-	-	-
Urmakere	15	7	6	4	2	2	1	3	-	-	-
Sum	541	540	214	138	27	86	41	77	2	1	

¹ I følgende fag er det ikke avgjort svenneprøver i 1953: Blokkmakere, dreiere, etuimakere, garver, klesfargere, garvere, gjørtlere, av gullsmeder; skjearbider, solvtrykkere; instrumentmakere (kirurg. eller ortoped.), korgmakere, av malere: skiltmalere; paraplymakere, parykkmakere, possementmakere og seilmakere. ² Da enkelte kandidater stryker i mer enn en prøve, kan summen her bli større enn det totale antall strykere.

* Verkstedskole vil si forskole før læretiden med praktisk opplæring eller med både praktisk og teoretisk undervisning. ⁴ Lærlingskole svarer til teknisk aftenskole eller tilsvarende undervisning ved håndverks- og kunstindustriskoler under læretiden.

Utstedte håndverksbrev i 1953.

Tabel II.

Fag ¹	Utstedte personlige håndverksbrev ²	1	2	3	4	5	6	7	8
		Ferdighet i bokføring attestert etter håndverkslovens					Ferdighet i kalkulasjon attestert etter håndverkslovens		
		§ 3 c 1	§ 3 c 2 ved bokførings- og kalkulasjons-nemnd	§ 3 c 2 utenom bokførings- og kalkulasjons-nemnd	§ 3 c 3	§ 3 c 1	§ 3 c 2 ved bokførings- og kalkulasjons-nemnd	§ 3 c 2 utenom bokførings- og kalkulasjons-nemnd	
Bakere	33	13	15	3	2	11	19	3	
Bokbindere:									
a) Velskbind- og partiarbeidere	3	-	1	-	2	-	3	-	
b) Protokollarbeidere	4	2	2	-	-	1	3	-	
Boktrykkere:									
a) Settere	20	13	5	-	2	15	5	-	
b) Trykkere	13	8	2	-	3	6	7	-	
Buntmakere	6	-	4	-	2	-	6	-	
Bygningstaptsørere	5	1	4	-	-	1	4	-	
Bøssemakere	1	-	-	-	1	-	1	-	
Damefrisører	1	1	-	-	-	1	-	-	
Damefrisører og skjønnhetspleie	21	12	6	1	2	12	8	1	
Feiere	1	-	1	-	-	-	1	-	
Fotografer	15	4	7	-	4	6	9	-	
Glasslipere	1	-	1	-	-	-	1	-	
Glassmestere	3	-	2	-	1	-	3	-	
Gullsmeder:									
a) Gullarbeidere	16	8	5	-	3	8	8	-	
b) Hammerarbeidere	1	-	-	-	1	-	1	-	
c) Korpusmontører	3	3	-	-	-	3	-	-	
Hanskemakere	1	-	1	-	-	-	1	-	
Herrefrisører	6	5	1	-	-	4	2	-	
Herrefrisører og skjønnhetspleie	18	8	10	-	-	11	7	-	
Hjul- og karosserimakere	1	-	-	-	1	-	1	-	
Instrumentmakere (mat., opt. eller naut.)	9	3	2	-	4	-	9	-	
Instrumentmakere (kirurg. eller ortoped.)	1	-	1	-	-	-	1	-	
Kjole- og draktsyere	25	2	21	-	2	2	23	-	

Kopper- og blikkslagere:

- a) Verkstedarbeidere
b) Bygningsarbeidere

Konditorer

Litografer:

- a) Litografer
b) Maskintrykkere
c) Overtrykkere

Malere:

- a) Bygnings- og møbelmalere
b) Bil- og vognlakkere

Murere

Møbeltapserere

Paraplymakere

Porteføljemakere

Pølsemakere

Reprodusører:

- a) Fotografer

Rørleggere

Seilmakere

Skomakere

Skreddere

Slaktere

Smeder

Snekkekere

Steinhoggere

Tannteknikere

Tømrere

Urmakere

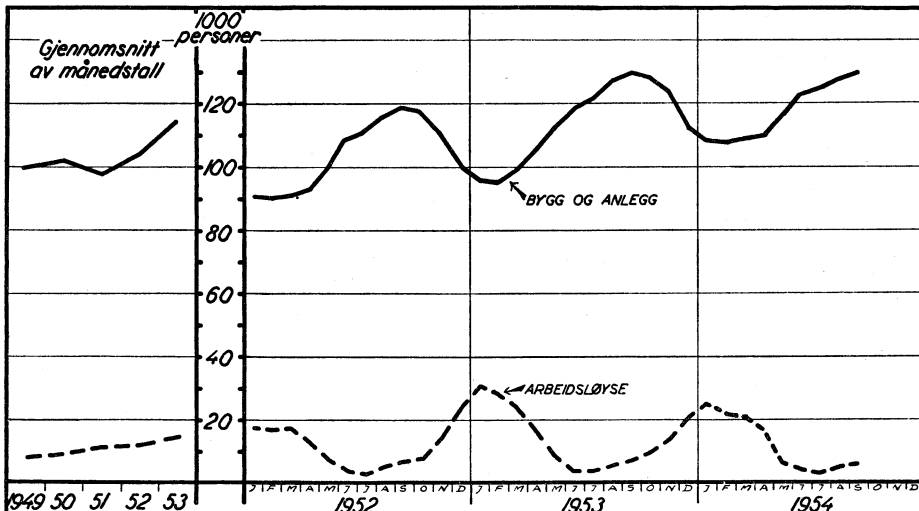
	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	8	4	3	9	4	4	16	4	10	-	-
	26	13	9	-	4	16					
	3	1	2	-	-	-	-	3	-	-	-
	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-
	3	1	2	-	-	1	1	2	-	-	-
	25	11	10	1	3	11	13	1	-	-	-
	3	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-
	31	18	8	-	5	22	9	-	-	-	-
	14	4	8	-	2	4	10	-	-	-	-
	2	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-
	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	37	20	7	1	9	15	20	2	-	-	-
	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	33	21	4	-	8	23	10	-	-	-	-
	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	5	1	3	-	1	1	4	-	-	-	-
	26	8	17	-	1	5	21	-	-	-	-
	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	3	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	48	21	20	-	7	24	24	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	4	2	1	-	1	-	-	4	-	-	-
	87	54	21	2	10	59	26	2	-	-	-
	14	9	3	-	2	9	4	1	-	-	-
Sum	588	274	218	8	88	279	299	10			

¹ I følgende fag ble det ikke utstedt håndverksbrev i 1953: Blokkmakere, bøkkere, dreiere, etuimakere, forgyllere, garderobefargere og kj. renser, garn- og klesfargere, garvere, gipsmakere, gjørtlere, av gullsmeder: skjearbeidere, filigransarbeidere, sølvviselører og sølvtrykkere; herrehattemakere, korgmakere, av litografer: fotografer; av malere: skiltmalere; parykkmakere, possementmakere, av reproduksører: etsere; repslagere, salmakere og treskjærere. ² Ikke medtatt håndverksbrev som er overført fra en annen kommune.

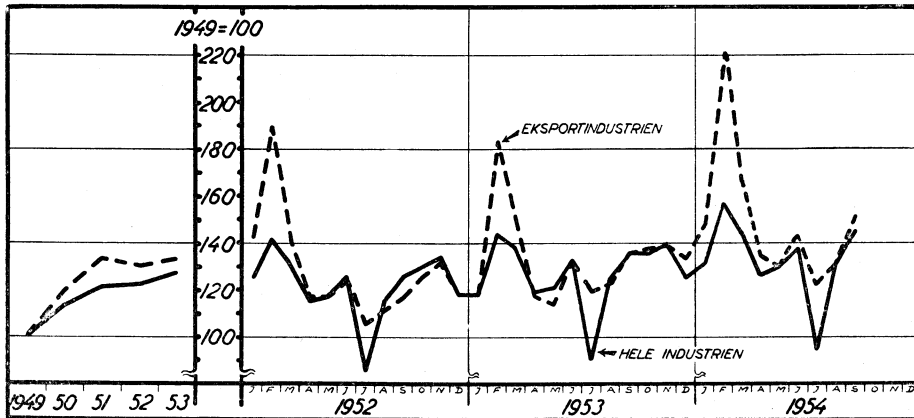
Måneds- og kvartalsstatistikk.

A. Diagrammer.

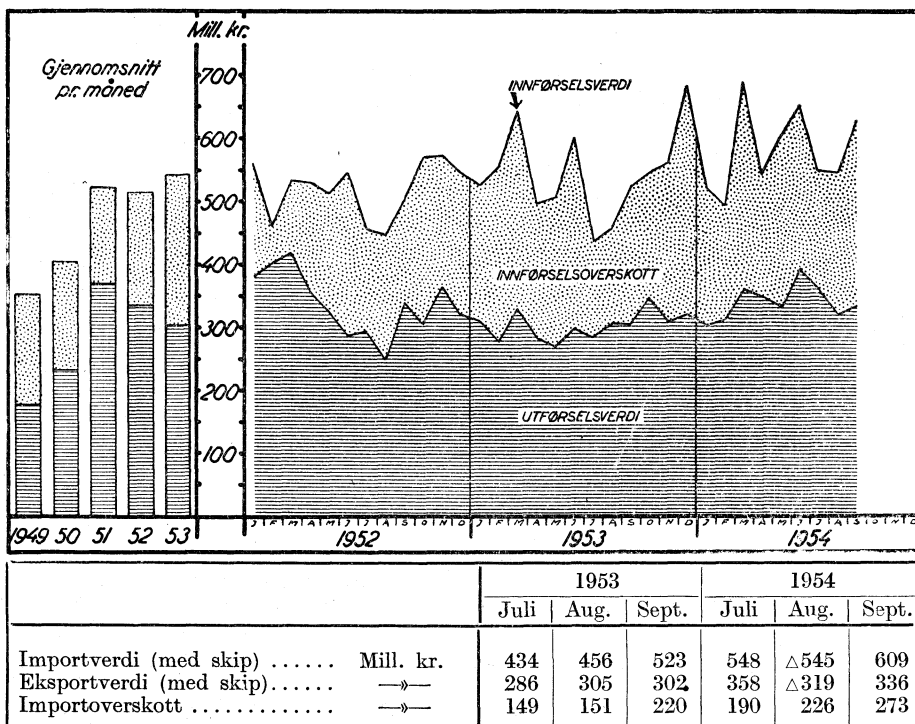
I. Sysselsetting i bygge- og anleggsvirksomhet og arbeidsløyse i alt.



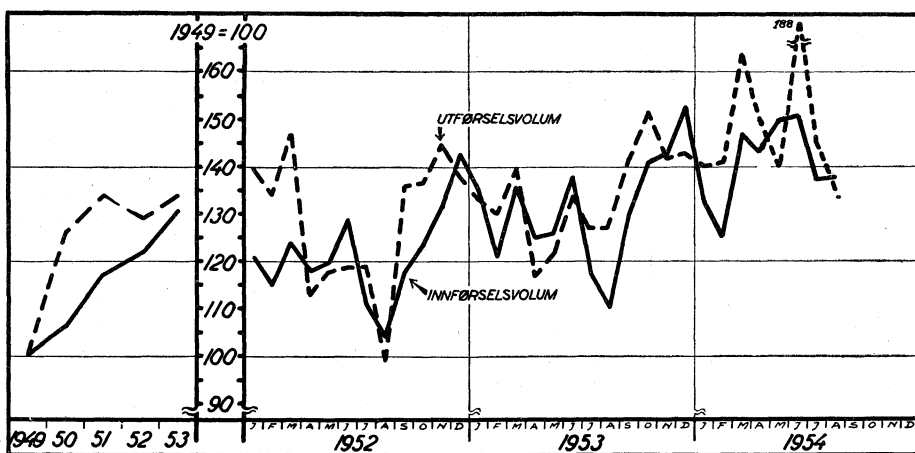
2. Industriproduksjon.



3. Vareomsetning med utlandet (inkl. skip).



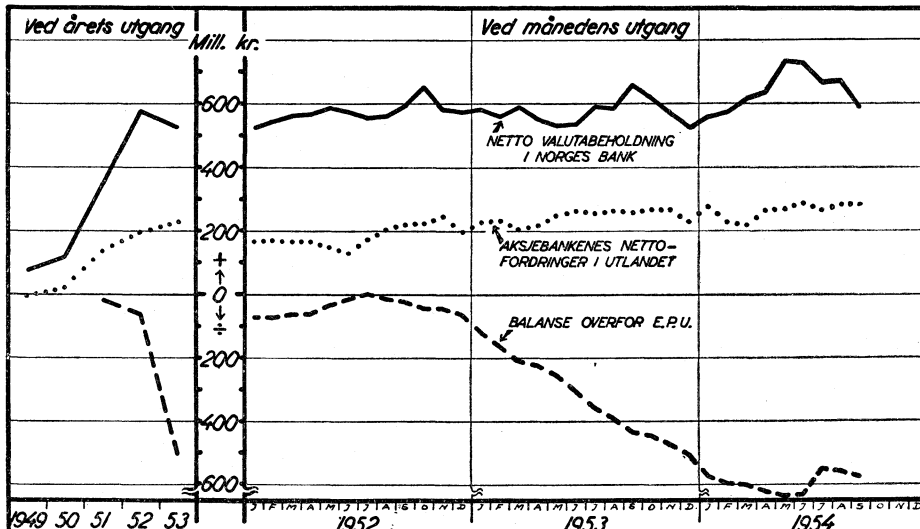
4. Innførsels- og utførselsvolum (ekskl. skip).



	1953			1954		
	Juni	Juli	Aug.	Juni	Juli	Aug.
Innførselsvolum (uten skip) 1949 = 100 ...	138	117	110	151	137	138
Utførselsvolum (uten skip) —»—	134	127	127	188	145	135

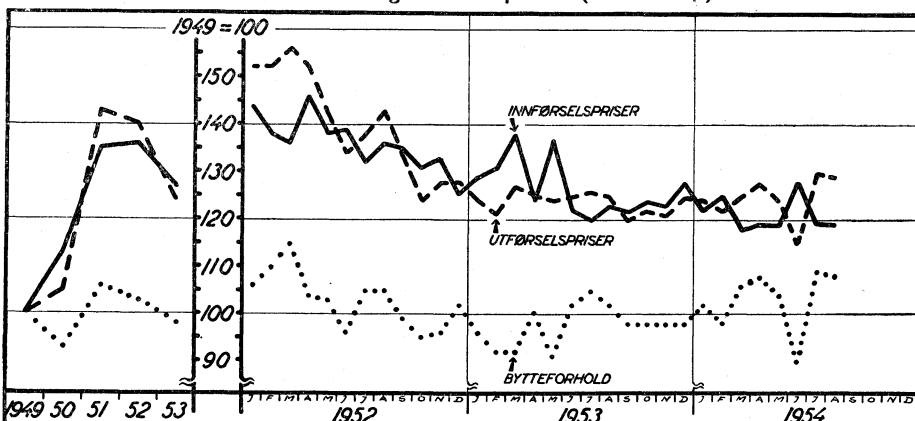
5. Valutabeholdning.

Norges Banks netto valutabeholdning er differansen mellom på den ene side kortstiktige tilgodehavender i utl. (inkl. midlertidige anbringelser i gull), clearingtilgodehavender, utenlandske rentebærende verdipapirer og på den annen side gjeld til utenlandske banker og clearinggjeld. Balanse overfor EPU er gjeld eller tilgodehavende ut over utgangsstillingen på 429 mill. kr.



	1953			1954		
	Juli	Aug.	Sept.	Juli	Aug.	Sept.
Netto valutabeholdn. i Norges Bank. Mill. kr.	594	590	661	669	676	589
Balanse overfor E.P.U.	—→	÷ 355	÷ 387	÷ 429	÷ 543	÷ 557
Aksjebankenes nettofordr. i utlandet	—→	258	266	261	271	284

6. Innførsels- og utførselspriser (ekskl. skip).

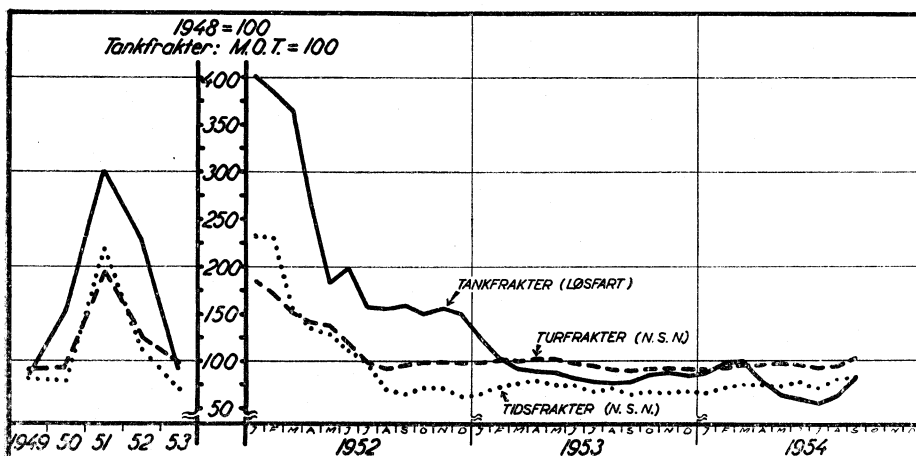


	1953			1954		
	Juni	Juli	Aug.	Juni	Juli	Aug.
Prisindeks innførsel (uten skip). 1949 = 100	122	120	123	128	119	119
Prisindeks utførsel (uten skip)	—→	125	126	125	115	130
Bytteforhold	—→	102	105	102	90	109

1954.

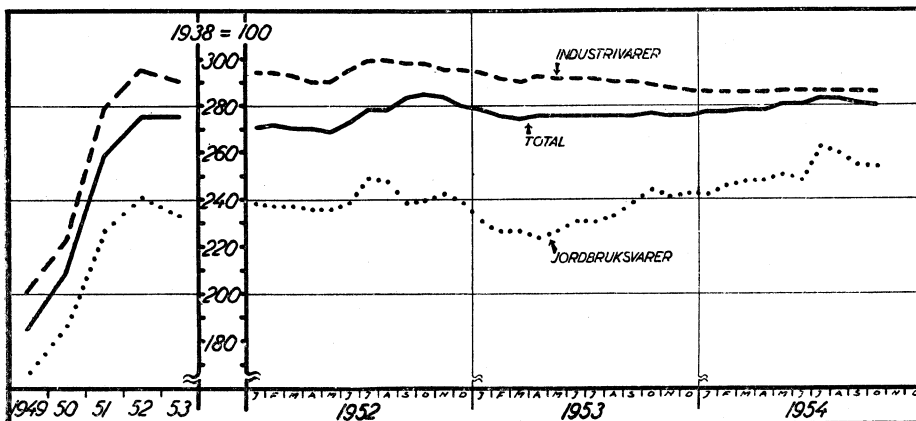
*4

7. Skipsfrakter.



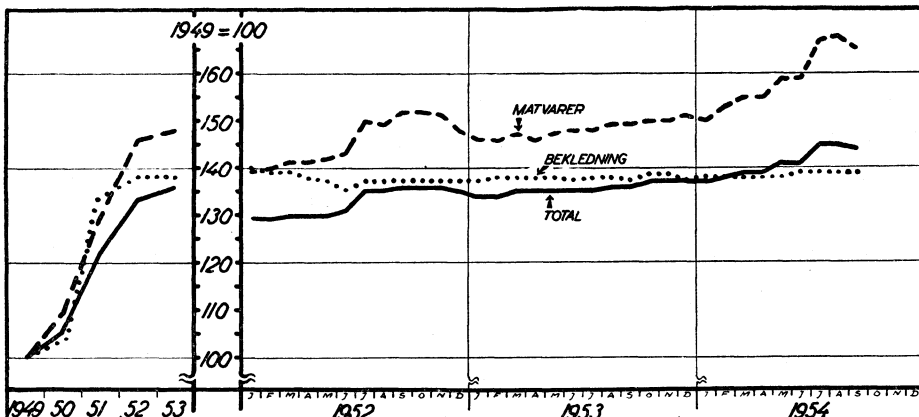
	1953			1954		
	Juli	Aug.	Sept.	Juli	Aug.	Sept.
Turfrakter (Norwegian Shipping News)	1948 = 100	96	92	91	94	△96
Tidsfrakter (Norwegian Shipping News)	→→	67	72	65	70	80
Tankfakter, løsfart	M.O.T. = 100	79	78	78	56	64
						83

8. Engrospriser.



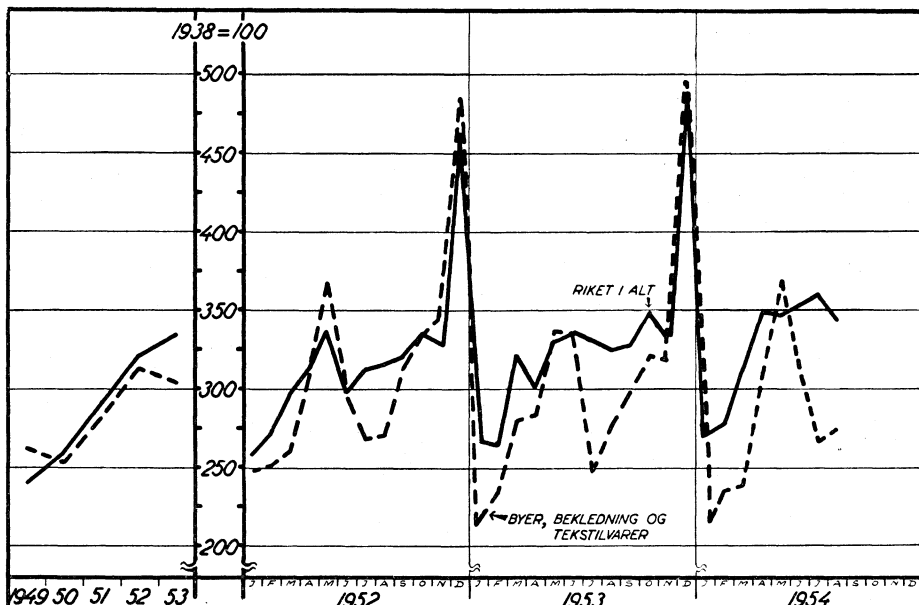
	1953			1954		
	Aug.	Sept.	Okt.	Aug.	Sept.	Okt.
Total	1938 = 100	276	276	277	283	282
Industrivarer	→→	291	290	289	287	287
Jordbruksvarer	→→	233	238	244	260	255
						254

9. Levekostnader.



	1949 = 100	1953			1954		
		Juli	Aug.	Sept.	Juli	Aug.	Sept.
Total	100	135	135	136	145	145	144
Matvarer	—→—	148	149	149	167	168	165
Bekledning	—→—	138	138	137	139	139	139

10. Detaljomsætning.



	1938 = 100	1953			1954		
		Juni	Juli	Aug.	Juni	Juli	Aug.
Riket i alt	100	336	331	325	353	361	344
Byer, klær, sko og tekstilvarer	—→—	335	247	277	316	267	275

B. Tabeller.

I. Sysselsetting og arbeidsløysse.

	I. Sysselsatte pliktig syketrygdede. ¹										
	A a) Rela- tive tall 1949 = 100	I alt b) Ab- solute tall	B Jordbr., skogbr., gartneri	C Fiske og fangst	D Sjof. og annen transp.	E Indu- stri	F Bygg og anlegg	G Forret- nings- virks.	H Husarb. og ren- gjøring	I off. adm. og annen tjen.virk.	J Uviss næringer
1948.											
Juni ...	99.4	928 186	104 151	8 302	85 703	304 889	98 231	133 074	76 476	112 376	4 984
Des ...	98.2	916 782	104 543	9 486	85 067	305 099	88 758	132 521	74 574	112 026	4 708
1949.											
Juni ...	100.7	939 574	98 386	6 613	89 920	315 121	104 100	133 989	72 758	114 222	4 465
Des ...	99.6	929 418	95 519	9 496	89 733	313 353	96 264	134 882	71 916	113 782	4 473
1950.											
Juni ...	102.5	956 621	93 714	6 637	93 201	323 681	109 612	138 725	70 883	115 527	4 641
Des ...	100.2	935 075	93 027	9 234	91 149	321 983	92 013	138 297	69 315	115 626	4 431
1951.											
Juni ...	103.8	969 084	92 219	9 294	96 287	336 043	101 908	141 621	68 065	119 248	4 399
Des ...	101.1	943 550	92 204	10 544	93 391	321 718	94 507	140 230	66 446	120 527	3 983
1952.											
Juni ...	103.6	967 271	83 719	8 420	96 530	329 985	108 563	145 421	65 779	124 759	4 095
Juli ...	103.5	966 510	82 996	8 141	97 063	326 301	111 099	148 156	65 095	123 627	4 032
Aug. ...	103.1	962 659	81 204	7 638	96 215	324 123	115 605	146 743	64 237	122 931	3 963
Sept. ...	102.9	960 541	79 118	7 272	94 897	322 959	118 305	144 509	64 342	125 157	3 982
Okt. ...	102.7	958 358	76 098	7 114	95 023	323 962	117 495	143 944	64 326	126 463	3 933
Nov. ...	103.0	961 459	80 609	10 006	95 103	325 311	111 185	145 270	65 225	126 829	3 121
Des ...	100.8	940 820	78 408	9 460	94 623	320 675	99 778	146 273	64 541	123 232	3 830
1953.											
Jan. ...	101.3	945 231	85 757	11 735	94 263	320 082	95 471	145 423	64 912	123 728	3 860
Feb. ...	102.6	957 956	88 054	13 800	94 544	326 024	95 066	146 196	65 750	124 686	3 836
Mars ...	101.7	949 096	78 259	13 684	94 819	322 307	99 389	146 672	65 891	124 234	3 841
April ...	101.2	944 767	71 632	9 212	95 240	322 267	106 065	146 240	65 121	125 197	3 793
Mai ...	102.7	959 017	73 739	8 563	96 524	325 651	113 093	147 378	64 714	125 497	3 858
Juni ...	104.8	977 863	75 907	8 003	97 881	332 228	118 845	150 947	63 699	126 482	3 871
Juli ...	104.9	979 024	75 075	7 882	98 730	329 389	121 886	153 809	62 654	125 722	3 877
Aug. ...	104.9	978 690	74 570	7 858	97 623	328 472	127 440	152 275	61 739	124 991	3 722
Sept. ...	104.6	976 307	72 822	7 574	96 750	327 717	129 998	149 801	61 601	126 363	3 681
Okt. ...	104.6	975 971	71 907	7 172	96 602	328 505	128 310	150 053	62 159	127 615	3 648
Nov. ...	105.4	983 675	77 622	9 749	96 616	328 835	124 187	151 578	63 008	128 463	3 617
Des ...	103.2	964 367	74 816	9 878	95 944	324 887	112 605	152 599	62 311	127 720	3 607
1954.											
Jan. ...	104.1	971 332	79 067	12 796	96 043	327 341	108 609	151 940	62 796	129 170	3 570
Feb. ...	104.7	977 483	79 329	14 154	96 224	329 244	107 802	153 071	65 657	130 320	3 682
Mars ...	104.5	² 995 293	75 738	14 415	² 116 207	326 667	109 210	153 723	63 826	131 862	3 645
April ...	103.0	980 179	67 367	9 133	115 656	327 152	110 094	153 382	62 957	130 833	3 605
Mai ...	104.8	993 133	69 932	8 441	116 570	333 618	116 770	155 179	62 956	130 993	3 674
Juni ...	106.9	1018 110	73 728	7 883	118 353	340 308	122 626	159 044	61 924	130 499	3 745
Juli ...	107.2	1 020 542	73 939	7 776	119 261	337 125	124 505	162 178	61 189	130 887	3 682
Aug. ...	107.0	1 018 867	72 665	7 709	118 446	335 891	128 051	160 199	60 433	131 710	3 763
Sept. ...	107.4	1 022 865	71 880	7 793	118 143	338 060	130 473	158 326	60 846	133 734	3 610
Okt.
Nov.
Des.

¹ 5. oktober 1953 ble inntektsgrensen opphevret. For å få sammenliknbarhet, har en korrigert tidligere tall. ² Fra og med mars har en tatt med fast ansatte ved Norges Statsbaner.

I. Sysselsetting og arbeidsløyse.

	2. Arbeidsløyse							
	A. Tallet på arbeidsløse ¹			B. I fagforbundene, pct. av medlemstallet				
	a) I alt	b) Av dette i:		a) 9 fag- forbund ^{2,3}	b) Jern- og me- tallarbeider- forbundet	c) Bygnings- ind.arbeid.- forbundet ⁴	d) Skotøy- arbeider- forbundet	
		1. Industri	2. Bygg- og anleggsvirk.					
1938	22.0	14.5	31.9	7.7	
1939	18.3	13.4	25.2	7.0	
1940	23.1	13.8	34.3	8.7	
1941	19 181	5 168	4 418	11.4	5.3	17.5	8.0	
1945	4 9 172	4 1 566	4 2 785	..	1.7	..	2.1	
1946	4 12 246	4 1 683	4 4 439	3.6	1.3	6.8	0.6	
1947	4 8 514	4 1 001	4 3 725	3.1	1.1	6.4	0.1	
1948	9 026	950	4 291	2.7	1.1	5.3	0.3	
1949	7 715	851	3 713	2.2	1.7	3.7	0.1	
1950	8 972	1 233	4 405	2.7	2.4	3.9	0.2	
1951	11 139	1 901	5 320	3.6	2.2	6.4	0.7	
1952	11 634	2 871	5 166	2.4	2.1	2.8	1.2	
1953	14 356	2 746	6 295	3.3	2.1	5.1	0.4	
1952.								
Juli	3 171	974	692	1.1	0.3	
Aug.	5 418	1 782	959	1.4	2.3	0.7	0.2	
Sept.	6 941	2 344	1 300	2.6	2.1	..	0.3	
Okt.	8 161	1 800	2 378	2.5	1.8	4.0	0.7	
Nov.	14 731	3 233	5 809	3.8	2.0	..	0.5	
Des.	24 248	5 192	11 865	4.5	3.0	7.1	0.5	
1953.								
Jan.	31 041	5 972	15 415	6.8	2.5	..	0.7	
Feb.	27 894	4 851	14 212	6.6	2.3	12.6	1.2	
Mars	23 868	5 323	10 118	6.2	2.5	..	0.4	
April	16 447	3 979	5 958	6.1	2.1	11.7	0.4	
Mai	8 400	2 449	2 986	1.8	1.9	..	0.2	
Juni	3 554	839	1 036	1.6	1.7	1.7	0.7	
Juli	3 699	781	877	1.3	0.2	
Aug.	5 528	1 027	1 324	1.6	2.3	1.1	0.1	
Sept.	7 258	1 166	2 153	1.5	2.0	..	0.1	
Okt.	9 876	1 706	3 614	1.4	1.7	1.2	0.1	
Nov.	13 747	1 979	6 413	1.7	1.6	..	0.2	
Des.	20 961	2 881	11 536	2.4	2.8	2.0	0.1	
1954.								
Jan.	25 153	3 256	13 586	3.5	2.0	..	0.2	
Feb.	521 922	3 215	11 529	3.1	1.9	4.5	0.1	
Mars	20 889	4 252	9 434	3.1	2.1	..	0.2	
April	17 024	3 452	7 255	3.2	2.0	4.4	0.1	
Mai	6 055	951	2 919	..	1.6	..	0.1	
Juni	4 140	493	1 382	..	1.6	1.7	-	
Juli	2 930	435	755	..	1.6	..	0.1	
Aug.	4 946	1 058	1 191	..	1.8	
Sept.	6 483	1 447	1 989	
Okt.	
Nov.	
Des.	

¹ Helt arbeidsløse ved arbeidskontorene ved månedens utgang. Årstallene er gjennomsnitt av månedstall. ² Bygningsindustriarbeiderforbundet, Treindustriarbeiderforbundet, Murerforbundet, Baker- og konditorforbundet, Jern- og metallarbeiderforbundet, Støperiarbeiderforbundet, Skotøyarbeiderforbundet, Centralforeningen for boktrykkere og Bokbinder- og kartonnasjearbeiderforbundet. ³ Før juli 1949 omfattet oppgavene 10 forbund. Bygningsarbeiderforbundet og Høvleri arbeiderforbundet gikk da sammen til ett forbund, Bygningsindustriarbeiderforbundet. ⁴ Finnmark og evakuerte kommuner i Troms er ikke med. ⁵ Fra og med februar 1954 er registrerte arbeidsløse gårdbrukere med mer enn 20 dekar jordbruksareal ikke tatt med i oppgavene. Tallet på arbeidsløse gikk av denne grunn ned med 1392 fra januar til februar.

II. Nasjonalregnskap.

	A Brutto- nasjo- nal- pro- dukt ²	3. Bruttonasjonalprodukt i løpende priser. Mill. kr. ¹									
		B Bruttoinvestering i fast kapital				C Lager- endring	D Offentlig konsum	E Privat konsum			
		a) I alt	b) Byg- ninger og anlegg	c) Skip og båter	d) Maski- ner, trans- port- mate- riell o.a.			I alt	Mat- varer	Drikke- varer og tobakk	
1938.....	5 857	1 422	776	284	362	51	418	3 827	1 215	250	
1946.....	11 030	2 983	1 529	739	715	489	1 354	6 816	2 088	722	
1948.....	14 092	4 621	2 198	1 278	1 145	478	1 338	8 396	2 345	905	
1949.....	15 015	5 193	2 488	1 418	1 287	400	1 434	9 174	2 474	893	
1950.....	16 647	5 565	2 708	1 393	1 464	75	1 532	10 275	2 900	881	
1951.....	20 706	6 254	3 037	1 432	1 785	750	1 863	11 581	3 300	950	
1952*.....	22 546	7 248	3 629	1 544	2 075	250	2 271	12 813	3 736	1 028	
1953*.....	22 646	8 012	3 916	1 932	2 164	0	2 567	13 109	3 845	1 018	
1952.*											
1. kvartal ..	5 180	1 699	809	340	550	÷	151	2 924	859	220	
2. " ..	5 643	1 639	748	327	564	305	593	3 131	898	268	
3. " ..	5 793	1 805	994	383	428	174	602	3 212	980	264	
4. " ..	5 930	2 105	1 078	494	533	÷	78	3 546	999	276	
1953.*											
1. kvartal ..	5 270	1 959	885	535	539	21	575	3 029	907	215	
2. " ..	5 720	1 961	940	458	563	64	724	3 223	934	262	
3. " ..	5 706	1 879	967	423	489	60	634	3 227	973	259	
4. " ..	5 950	2 213	1 124	516	573	÷	145	634	3 630	1 031	
1954.*											
1. kvartal ..	△5 731	△2 257	△1 005	629	△623	46	635	△3 088	911	213	
2. " ..	6 195	2 201	1 007	491	703	÷	9	772	3 425	1 012	
E Privat konsum (forts.)										F	
d)	e) Bolig, lys, brensel	f) Utstyr, leid hjelptil- hjemmet	g) Klær og skotøy	h) Helse- pleie og perso- nlig hygiene	i) Reiser og trans- port	j) Utdan- ning, littera- tur, fornøy- elseier	k) Hotell- tjenester og annen personlig oppvart- ning	l) Annet kon- sum	m) Kor- rek- sjons- post	n) Eks- port- over- skott	
1938.....	620	363	498	179	216	200	130	238	÷	82	139
1946.....	793	639	982	368	443	432	246	407	÷	304	612
1948.....	887	917	1 287	448	504	528	296	502	÷	223	741
1949.....	937	935	1 512	483	567	545	313	547	÷	32	1 186
1950.....	1 002	1 039	1 856	509	633	579	334	608	÷	66	800
1951.....	1 131	1 203	2 145	571	724	642	364	704	÷	153	258
1952*.....	1 236	1 381	2 415	622	818	653	397	772	÷	245	36
1953*.....	1 308	1 489	2 331	674	877	712	401	810	÷	356	1 042
1952.*											
1. kvartal ..	359	311	487	161	158	170	88	179	÷	68	240
2. " ..	254	324	625	154	238	151	97	184	÷	62	25
3. " ..	248	343	554	149	259	149	123	190	÷	47	-
4. " ..	375	403	749	158	163	183	89	219	÷	68	251
1953.*											
1. kvartal ..	390	335	466	173	168	183	90	194	÷	92	314
2. " ..	266	345	620	166	253	165	102	198	÷	88	252
3. " ..	269	371	521	162	274	165	119	198	÷	84	94
4. " ..	383	438	724	173	182	199	90	220	÷	92	382
1954.*											
1. kvartal ..	424	△343	△441	△181	△172	191	△97	△194	△÷79	△÷295	
2. " ..	293	365	641	177	271	174	105	203	÷86	÷194	

¹ Kvartalstallene er ikke korrigert for sesongvariasjoner. ² Sum av postene B—F.

II. Nasjonalregnskap.

	4. Bruttoinvestering i fast kapital og privat konsum i 1950-priser. Mill. kroner.										
	A Bruttoinvestering i fast kapital				B Privat konsum.						
	a) I alt	b) Bygninger og anlegg	c) Skip og båter	d) Maskin., transportmat-riell o.a.	a) I alt	b) Mat-varer	c) Drikke-varer og tobakk	d) Bolig, lys, brensel	e) Klær og skotøy	f) Reiser og trans-port	g) Annest konsum
1950.....	5 565	2 708	1 393	1 464	10 275	2 900	881	1 002	1 856	633	3 003
1951.....	5 628	2 716	1 334	1 578	10 218	2 868	884	1 019	1 731	683	3 033
1952*.....	5 839	2 894	1 190	1 755	10 398	2 859	915	1 037	1 880	697	3 010
1953*.....	6 306	3 051	1 410	1 845	10 461	2 899	899	1 067	1 810	730	3 056
1952.*											
1. kvartal ...	1 503	700	324	479	2 408	686	199	300	374	136	713
2. " "	1 365	614	286	465	2 568	706	239	220	489	201	713
3. " "	1 413	761	297	355	2 590	726	233	214	432	223	762
4. " "	1 558	819	283	456	2 832	741	244	303	585	137	822
1953.*											
1. kvartal ...	1 566	693	415	458	△2 425	696	△190	△309	361	140	△729
2. " "	1 568	735	355	478	△2 587	△709	△231	△226	482	207	△732
3. " "	1 470	754	283	433	△2 584	△727	△230	△224	404	231	△768
4. " "	1 702	869	357	476	△2 865	△767	△248	△308	563	152	△827
1954.*											
1. kvartal ...	△1 767	△794	△430	△543	△2 422	△668	△190	△335	△342	△141	△746
2. " "	1 710	790	325	595	2 664	716	240	244	497	218	749
5. Prosentvis endring fra tilsvarende periode året før av bruttoinvestering i fast kapital og av privat konsum i 1950-priser.											
	A. Bruttoinvestering i fast kapital				B. Privat konsum						
	a) I alt	b) Bygninger og anlegg	c) Skip og båter	d) Maskin., transportmat-riell o.a.	a) I alt	b) Mat-varer	c) Drikke-varer og tobakk	d) Bolig, lys, brensel	e) Klær og skotøy	f) Reiser og trans-port	g) Annest konsum
1951.....	1.1	0.3	÷ 4.2	7.8	0.6	÷ 1.1	0.3	1.7	÷ 6.7	7.9	÷ 1.0
1952*.....	3.7	6.6	÷ 10.8	11.2	1.8	÷ 0.3	3.5	1.8	8.6	2.0	÷ 0.8
1953*.....	8.0	5.4	18.5	5.1	0.6	1.4	÷ 1.7	2.9	÷ 3.7	4.7	1.5
1952.*											
1. kvartal ...	12.4	14.0	÷ 10.0	32.0	÷ 2.2	÷ 2.4	2.1	÷ 4.2	÷ 4.3	÷ 4.2	÷ 0.8
2. " "	0.2	÷ 1.8	÷ 11.2	12.0	1.6	3.1	4.8	3.8	1.7	10.4	÷ 3.6
3. " "	3.7	15.3	÷ 2.3	÷ 10.8	5.1	1.7	6.9	2.4	25.9	2.8	÷ 0.3
4. " "	÷ 0.6	0.2	÷ 18.7	13.4	2.5	÷ 3.3	0.4	6.3	13.4	÷ 3.5	1.5
1953.*											
1. kvartal ...	4.2	÷ 1.0	28.1	÷ 4.4	△0.7	1.5	△÷ 4.5	△3.0	÷ 3.5	2.9	△2.2
2. " "	14.9	19.7	24.1	2.8	0.5	△0.4	△÷ 3.3	△2.7	÷ 1.4	3.0	△2.7
3. " "	4.0	÷ 0.9	÷ 4.7	22.0	△÷ 0.2	△0.1	△÷ 1.3	△4.7	÷ 6.5	3.6	△0.8
4. " "	9.2	6.1	26.1	4.4	△1.2	△3.5	△+ 1.6	△1.7	÷ 3.8	10.9	△0.6
1954.*											
1. kvartal ...	△12.8	△14.6	△3.6	△18.6	△÷ 0.1	△÷ 4.1	-	△8.4	△÷ 5.3	△0.7	△2.3
2. " "	9.1	7.5	÷ 8.5	24.5	3.0	1.0	3.9	8.0	3.1	5.3	2.3

III. Jordbruksproduksjon.

	6. Tallet på førstegangskontrollerete ¹ slakt.						
	A. Storfe	B. Hest	C. Svin	D. Sau	E. Geit	F. Spekalv	G. Gjøkalv
1952.....	185 127	8 495	331 083	381 160	18 429	171 968	19 132
1953.....	183 114	9 282	326 126	434 363	19 378	161 472	20 641
Jan.—sept.							
1953.....	127 238	4 189	242 019	199 103	13 233	128 519	16 635
1954.....	146 266	5 310	250 832	169 094	17 664	120 759	15 205
1952.							
Jan.....	20 302	930	21 619	12 598	2 673	17 969	1 424
Feb.....	14 497	643	24 716	7 290	3 496	17 111	1 562
Mars.....	13 514	512	32 740	3 719	2 932	24 730	1 512
April.....	13 231	445	35 699	3 229	1 567	28 511	1 827
Mai.....	14 249	288	27 475	2 682	531	16 990	2 204
Juni.....	10 868	319	24 071	1 605	187	9 439	1 859
Juli.....	7 472	330	25 181	9 739	106	7 603	1 340
Aug.....	13 164	349	22 644	40 044	511	5 321	1 400
Sept.....	17 563	618	26 776	69 463	1 038	6 560	1 692
Okt.....	24 417	1 661	27 710	157 022	2 755	13 520	2 254
Nov.....	20 149	1 683	26 450	60 263	1 774	13 362	1 035
Des.....	15 701	717	36 002	13 506	859	10 852	1 023
1953.							
Jan.....	15 661	606	30 219	13 537	3 609	17 694	1 470
Feb.....	12 803	414	31 054	5 982	2 755	16 890	1 374
Mars.....	15 298	439	42 732	5 259	2 771	27 044	1 711
April.....	14 581	329	35 551	4 631	1 335	25 452	1 769
Mai.....	16 583	316	25 844	3 421	532	14 675	2 174
Juni.....	14 194	383	21 498	3 542	329	9 444	2 531
Juli.....	8 189	269	19 342	27 009	122	6 555	1 836
Aug.....	12 505	392	17 039	53 747	648	4 399	1 681
Sept.....	17 424	1 041	18 740	81 975	1 132	6 366	2 089
Okt.....	22 613	2 198	27 909	171 251	2 607	11 576	1 995
Nov.....	17 021	1 734	23 285	52 920	2 321	11 020	990
Des.....	16 242	1 161	32 913	11 089	1 217	10 357	1 021
1954.							
Jan.....	12 863	688	20 554	10 070	3 658	14 685	1 082
Feb.....	11 847	590	23 120	5 358	3 970	15 090	1 227
Mars.....	16 804	659	38 797	3 060	4 974	25 810	1 771
April.....	18 129	640	38 075	2 743	1 931	24 012	2 107
Mai.....	19 189	474	31 190	2 902	589	14 504	2 037
Juni.....	17 196	514	26 404	3 009	346	9 462	2 232
Juli.....	10 345	368	24 029	13 364	167	6 257	1 667
Aug.....	14 894	519	25 012	44 256	442	4 424	1 420
Sept.....	24 999	858	23 651	84 332	1 587	6 515	1 662
Okt.....
Nov.....
Des.....

¹ Tallene kan ikke jämföras med de tidigare uppgifterna över alla kontrollerade slakt, som också omfattat efterbesiktiga. Se närmare om detta i Stat. Meld. 1954, nr. 3, s. 110.

IV. Fiske.

7. Oppfisket mengde.

Sleyd fisk	A. Skrei og loddetorsk			B. Vintersild						C. Feitsild og små- sild	D. Bris- ling		
	1) Saltet	Av dette		I alt	Av dette ¹								
		2) Hengt	3) Fersk og hermet.		1) Fersk eksport	2) Saltet	3) Herme- tikk	4) Olje og mjøl	5) Agn	6) Fersk innenl.			
	1000 tonn									1000 hl			
1938	162	86	69	7	5 338	880	283	116	3 820	85	132	1 404	149
1946	185	105	51	29	3 846	571	811	186	2 102	81	95	999	129
1947	229	129	60	40	5 315	1 021	1 108	184	2 832	104	66	725	90
1948	136	71	24	41	8 813	1 351	1 271	192	5 802	116	81	1 137	85
1949	113	44	23	46	6 102	1 298	1 353	145	3 168	85	53	1 321	111
1950	131	65	49	17	8 294	608	644	108	6 820	74	40	1 103	66
1951	171	87	64	20	9 548	795	883	177	7 551	82	60	3 095	106
1952	161	83	54	24	8 822	775	829	182	6 900	89	47	3 837	80
1953	114	45	56	13	7 205	620	986	113	5 395	41	50	2 593	150
Jan.- sept.													
1953.	114	45	56	13	7 205	620	986	113	5 395	41	50	1 836	133
1954.	81	32	35	14	11 744	904	1 129	123	9 504	35	49	2 127	94
1952.													
Jan.	9	5	1	3	3 239	219	311	26	2 626	27	30	259	-
Feb.	23	14	3	6	4 468	377	481	127	3 453	18	12	206	-
Mars	75	46	19	10	982	204	25	25	722	2	4	180	-
Apr. ²	32	10	18	4	133	÷ 25	12	4	99	42	1	162	-
Mai	17	7	10	-	-	-	-	-	-	-	-	550	-
Juni	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	347	54
Juli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	485	9
Aug.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139	6
Sept.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	6
Okt.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	3
Nov.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	797	2
Des.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	420	-
1953.													
Jan.	4	2	1	1	548	102	158	1	260	6	21	169	-
Feb.	16	10	2	4	6 082	398	712	72	4 849	24	27	70	-
Mars	36	20	12	4	575	120	116	40	286	11	2	16	-
April	27	7	18	2	-	-	-	-	-	-	-	114	-
Mai	20	4	15	1	-	-	-	-	-	-	-	322	-
Juni	11	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-	445	44
Juli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337	67
Aug.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342	13
Sept.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	9
Okt.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	12
Nov.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325	5
Des.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	401	-
1954.													
Jan.	4	1	-	3	5 404	311	513	38	4 503	9	30	165	4
Feb.	15	9	3	3	5 465	388	589	78	4 370	24	16	245	2
Mars	40	17	17	6	875	205	27	7	631	2	3	243	-
April	8	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	570	-
Mai	10	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	321	-
Juni	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	247	69
Juli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205	10
Aug.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	5
Sept.	107	4
Okt.
Nov.
Des.

¹ For årene før 1941 har en ikke helt fullstendige oppgaver over fangstens fordeling etter anvendelse. ² Tallene for april inneholder korreksjoner som gjelder hele vårsildfisket, $\frac{1}{2} - \frac{3}{4}$.

V. Industriproduksjon.

8. Produksjonsindeks.¹ 1949 = 100

	A. Hele indus- trien	B. Bryting av kull og malm	C. Nærings- og nytelsesmiddel- industri		D. Tekstil- industri	E. Beklednings- industri		F. Tre- vare- og møbel- industri	G. Treforedlings- industri		H. Kjemisk industri			
			a) I alt			b) Av dette: Herme- tikkfa- brikker			a) I alt		b) Av dette: Skote- fabrik- ker			
1938.....	74	209	69	71	59	66	67	64	71	61	63	81		
1939.....	78	201	72	69	68	69	73	72	83	80	68	87		
1946.....	70	56	82	64	61	61	66	73	70	86	64	82		
1947.....	81	82	92	86	74	74	79	89	85	95	75	85		
1948.....	91	93	95	94	86	91	93	95	97	104	81	79		
1949.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
1950.....	113	97	102	88	116	114	107	100	114	105	134	148		
1951.....	121	102	106	90	123	113	102	99	122	112	159	171		
1952.....	122	121	106	72	103	121	77	108	113	99	155	172		
1953*....	127	139	108	74	108	138	105	119	120	108	155	171		
Jan.-sept.														
1953....	125	134	111	69	104	136	102	114	115	103	156	167		
1954....	133	131	111	71	107	135	109	115	132	120	194	196		
1952.														
Juli	85	71	110	73	51	55	25	73	72	76	127	179		
Aug.	115	97	104	29	97	114	69	103	99	84	139	178		
Sept.	126	126	106	24	112	143	82	131	109	97	138	165		
Okt.	130	152	107	83	118	142	88	129	119	103	136	160		
Nov.	134	158	107	109	126	154	93	135	120	99	141	172		
Des.	118	134	92	35	100	117	78	111	105	93	137	167		
1953.*														
Jan.	118	142	86	18	111	123	101	100	112	107	123	162		
Feb.	144	147	97	56	126	151	114	118	115	109	271	165		
Mars	138	161	115	75	118	159	119	129	120	110	184	174		
April	119	139	101	5	101	140	105	102	107	97	130	162		
Mai	△122	139	117	15	98	144	104	107	111	98	125	139		
Juni	133	136	144	154	109	153	115	131	122	104	145	171		
Juli	90	67	127	188	41	57	39	80	95	89	130	169		
Aug.	125	119	105	43	107	142	109	117	112	91	151	178		
Sept.	136	153	108	63	124	153	116	144	138	122	148	181		
Okt.	136	165	98	71	124	152	114	134	140	127	149	176		
Nov.	140	163	102	94	129	161	122	145	137	121	155	188		
Des.	125	141	97	102	103	124	104	120	132	118	144	187		
1954.*														
Jan.	131	141	86	52	113	123	118	105	130	119	186	192		
Feb.	157	155	104	104	122	148	129	119	136	126	350	190		
Mars	144	149	106	40	124	153	131	120	137	125	229	188		
April	126	138	104	9	100	133	108	99	120	106	170	187		
Mai	130	133	115	44	106	150	111	112	123	110	157	194		
Juni	138	128	150	210	112	145	116	129	135	127	169	198		
Juli	94	72	120	129	51	57	32	86	109	101	138	202		
Aug.	132	△113	106	18	110	143	114	127	135	117	△166	207		
Sept.	145	148	109	31	127	160	121	143	161	146	181	205		
Okt.		
Nov.		
Des.		

¹ Tallene for 1953 og 1954 er foreløpige og vil senere bli korrigert opp mot den årlige produksjonsindeks som blir beregnet på grunnlag av oppgaver til industristatistikken. De månedlige indekstall er beregnet på grunnlag av den gjennomsnittlige ukeproduksjon i hver måned. En nærmere beskrivelse av produksjonsindeksen er gitt i Stat. Meldinger 1953, nr. 7, side 169.

V. Industriproduksjon.

	8. Produksjonsindeks (forts.) 1949=100							9. Elektrisitetsproduksj. ²	10. Gassproduksjon
	I. Jord- og stein-vare-industri	J. Primær jern- og metall-industri	K. Jern- og metall-industri ellers	L. Andre industrier ¹	M. Gass- og elektrisitetsverk	N. Eksport-industri	O. Hjemmeindustri		
							a)	b) Av dette:	
							I alt	1. Konsum-vare-industri	2. Investerings-vare-industri
							Mill. kWh		1 000 m ²
1938.....	58	88	63	77	66	106	62
1939.....	68	91	65	80	69	110	66
1946.....	74	54	68	81	75	65	71
1947.....	83	69	81	89	75	80	82
1948.....	91	87	93	97	83	92	90
1949.....	100	100	100	100	100	100	100	100	15 183 43 653
1950.....	117	115	111	107	114	119	110	110	17 328 45 355
1951.....	129	126	121	111	114	133	117	113	17 317 47 564
1952.....	141	134	125	107	121	129	119	115	18 406 50 562
1953*.....	147	140	125	119	126	133	125	122	19 143 48 927
Jan.—sept.									
1953.....	143	140	123	115	122	132	122	120	13 782 35 981
1954.....	167	140	122	116	137	150	127	125	15 512 34 792
1952.									
Juli.....	106	112	72	50	98	105	78	78	1 295 2 590
Aug.	165	131	120	105	111	112	117	110	1 400 2 791
Sept.	172	138	129	121	117	117	129	125	1 474 3 444
Okt.	163	139	139	123	123	126	131	126	1 621 4 281
Nov.	158	141	139	133	134	132	134	131	1 617 4 913
Des.	133	136	121	123	127	118	118	116	1 657 5 324
1953.*									
Jan.	△143	130	129	117	127	118	118	113	△125 1 652 5 455
Feb.	△144	146	138	134	133	183	130	127	△135 1 539 5 171
Mars....	△141	147	137	128	129	149	134	133	△136 1 626 5 017
April....	△124	148	120	116	123	117	△120	119	△121 1 552 4 250
Mai....	△137	145	122	116	121	114	124	124	△125 1 529 3 627
Juni....	148	142	132	126	111	133	130	137	1 408 3 133
Juli....	127	112	69	53	103	119	80	80	81 1 358 2 736
Aug.	160	142	125	116	119	123	125	121	131 1 510 3 233
Sept.	166	147	136	130	127	△137	136	134	140 1 608 3 359
Okt.	169	146	135	136	131	138	135	131	139 1 718 3 900
Nov.	171	145	139	138	145	139	140	138	143 1 758 4 263
Des.	160	131	122	117	143	133	122	121	124 1 882 4 783
1954.*									
Jan.	162	145	127	121	156	148	125	121	131 1 966 5 536
Feb.	173	142	135	△127	157	221	135	131	139 1 817 5 441
Mars....	158	148	132	130	149	166	136	136	135 1 954 5 196
April....	156	142	117	117	140	134	123	124	122 1 756 4 150
Mai....	169	141	126	118	131	130	130	128	132 1 661 3 325
Juni....	178	133	128	124	124	144	135	133	138 1 557 2 876
Juli....	137	110	68	55	113	122	84	86	81 1 486 2 386
Aug.	183	147	125	122	127	132	132	128	137 △1 616 2 678
Sept.	190	148	139	130	134	152	143	139	147 1 699 3 204
Okt.
Nov.
Des.

¹ Omfatter grafisk industri, lærindustri, gummivareindustri og diverse industri. ² Ved elektrisitetsverk på 1000 kW og over.

V. Industriproduksjon.

	11. Produksjon av visse varer. ¹ Tonn							
	A. Kull	B. Jernmalm og titan- jernstein	C. Kopper- malm og -konsentrat	D. Sink- og blykonsen- trat	E. Sovelkis	F. Rujern	G. Ferrosili- sium ² beregnet 45 % basis ³	H. Andre ferro- legeringer ⁴
1938	298 740	1 474 478	35 105	15 089	1 027 776	38 121	42 185	93 442
1939	311 592	1 395 435	32 169	11 823	1 024 953	43 599	39 538	107 648
1945	6 007	106 850	9 785	2 483	247 465	31 839	15 987	3 169
1946	96 434	112 546	15 688	6 935	539 850	73 061	³ 30 579	35 901
1947	336 499	197 509	19 154	8 960	720 015	74 602	36 892	53 826
1948	436 130	289 316	21 064	10 462	735 021	63 404	44 473	94 542
1949	456 542	374 305	21 870	11 287	744 762	61 686	64 613	107 311
1950	363 905	403 568	22 617	10 647	748 793	63 408	63 875	99 217
1951	469 994	437 179	21 957	12 339	696 049	54 061	68 484	122 388
1952	453 403	887 696	23 315	12 465	712 616	58 300	83 280	131 546
1953*	426 495	1 299 794	24 964	12 143	723 422	55 388	93 892	120 299
Jan.—sept.								
1953	317 684	935 098	17 911	9 187	504 819	41 002	69 117	91 637
1954	267 608	847 295	19 086	8 475	556 430	42 116	63 067	58 996
1952.								
Juli	14 419	73 046	1 112	752	21 391	4 773	7 990	9 122
Aug.	17 520	75 285	1 109	820	49 267	4 900	7 822	9 259
Sept.	22 461	90 561	1 876	987	66 192	4 698	7 885	9 299
Okt.	37 004	126 291	2 018	1 127	72 706	4 933	7 831	10 999
Nov.	43 891	106 193	2 440	1 646	65 658	4 263	6 323	9 862
Des.	44 617	99 442	1 833	891	63 402	4 615	6 964	9 575
1953.								
Jan.	59 298	96 540	2 034	1 052	61 612	3 241	5 584	8 287
Feb.	52 482	93 365	1 821	1 057	54 219	4 451	5 430	9 604
Mars	57 051	108 679	2 649	1 391	64 538	4 721	5 701	10 580
April....	41 223	113 678	1 981	990	53 832	4 909	7 747	11 927
Mai	39 367	112 435	1 881	858	57 691	4 703	8 513	9 437
Juni	18 435	126 145	2 734	1 209	48 757	4 936	10 054	11 307
Juli	12 313	71 277	1 016	441	24 479	4 918	9 400	9 680
Aug.	15 023	91 654	1 687	966	62 923	4 624	7 996	10 188
Sept.	22 487	121 325	2 108	1 223	76 768	4 499	8 692	10 627
Okt.	39 574	130 551	2 422	1 125	80 870	4 622	9 052	10 405
Nov.	36 981	114 581	2 591	1 063	71 320	4 372	7 551	9 956
Des.	32 256	119 564	2 040	768	66 413	5 392	8 172	8 301
1954.								
Jan.	37 440	101 848	2 135	976	65 253	5 093	6 250	7 106
Feb.	39 791	105 858	1 889	1 156	63 474	4 116	5 197	6 460
Mars	44 515	109 177	2 361	870	69 983	4 942	7 053	8 040
April....	36 396	95 436	2 010	813	69 346	4 684	6 450	7 520
Mai	30 182	95 812	2 126	728	65 909	4 449	7 336	7 413
Juni	21 031	102 537	2 587	1 157	54 417	4 450	7 756	6 386
Juli	20 917	62 897	1 551	674	23 114	4 768	7 328	5 188
Aug.	18 529	73 640	△1 867	△1 118	△60 694	4 788	7 783	5 056
Sept.	18 807	100 090	2 560	983	84 240	4 826	7 914	5 827
Okt.
Nov.
Des.

¹ De årlige tall til og med 1952 er tatt fra den årlige produksjonsstatistikk og stemmer ikke alltid helt med summen av de tilsvarende månedstall. ² Omfatter også Si-metall. ³ Ferrosilisium er ikke omregnet til basis 45 % i årene før 1946. ⁴ Produkter til videre foredling i samme bedrift er fra og med 1947 ikke medregnet.

V. Industriproduksjon.

11. Produksjon av visse varer¹ (forts.). Tonn

	I. Råstål	J. Aluminum	K. Kopper	L. Nikkel	M. Sink	N. Svovel	O. Sement	P. Kvelstoff ²
1938	68 316	29 035	10 547	8 467	46 523	110 846	331 601	84 178
1939	68 016	31 130	10 458	9 121	45 917	90 696	390 284	88 223
1945	37 177	4 608	1 692	1 555	9 228	21 772	141 800	78 631
1946	58 460	16 692	7 549	5 191	30 210	71 886	436 211	88 463
1947	66 108	21 725	7 920	7 796	34 580	82 423	472 612	86 272
1948	73 978	31 041	8 935	8 401	42 000	79 236	526 187	85 837
1949	77 406	35 697	9 306	9 915	41 090	81 184	592 812	124 599
1950	81 115	47 056	9 035	10 003	43 173	96 190	581 704	160 669
1951	87 687	52 106	8 656	11 080	40 825	98 408	701 752	168 433
1952	98 041	52 849	10 009	12 159	39 234	104 788	706 368	175 258
1953	110 435	55 623	12 071	14 934	37 820	103 336	767 011	176 573
Jan.—sept.								
1953	80 849	41 624	8 990	11 508	28 923	71 870	578 423	128 682
1954	88 470	46 917	9 526	12 615	33 121	68 125	587 032	149 544
1952.								
Juli	9 770	4 346	890	1 041	3 842	-	55 979	15 390
Aug.	2 057	4 597	796	987	3 987	7 513	67 443	15 233
Sept.	7 294	4 454	843	1 089	3 764	10 815	69 054	14 326
Okt.	9 069	4 682	832	1 199	3 438	11 483	56 048	14 234
Nov.	8 997	4 301	801	1 210	3 128	10 673	55 616	14 330
Des.	9 053	4 683	853	1 305	3 325	10 659	58 414	14 802
1953.								
Jan.	7 491	4 678	960	1 265	3 703	11 100	56 158	14 666
Feb.	9 686	4 188	722	1 183	2 823	9 735	61 962	12 874
Mars....	9 544	4 667	1 059	1 350	3 573	10 410	70 581	14 616
April....	9 761	4 566	1 067	1 247	3 309	10 454	54 753	13 654
Mai....	8 484	4 727	1 033	1 338	3 106	10 250	71 648	11 725
Juni....	9 575	4 543	1 161	1 295	3 200	-	70 901	14 431
July....	6 464	4 736	944	1 314	1 722	-	56 180	15 376
Aug.	9 693	4 777	905	1 317	3 433	9 271	59 950	15 552
Sept.	10 151	4 742	1 139	1 199	4 054	10 650	76 290	15 788
Okt.	10 302	5 019	1 182	1 156	3 878	10 810	68 936	15 865
Nov.	10 325	4 169	989	1 131	2 558	10 051	62 281	15 555
Des.	8 959	4 811	910	1 139	2 461	10 605	57 371	16 471
1954.								
Jan.	11 245	4 772	1 008	1 282	3 310	10 892	61 361	16 400
Feb.	9 967	4 593	852	1 073	3 124	9 550	61 564	14 951
Mars....	9 829	5 197	1 113	1 380	4 024	10 418	61 821	16 676
April....	10 866	4 815	1 067	1 402	3 579	10 033	59 714	15 953
Mai....	9 438	4 708	1 023	1 431	3 677	9 387	67 696	16 643
Juni....	9 794	5 041	1 117	1 453	3 667	-	71 193	16 521
July....	6 996	5 393	1 006	1 514	3 840	-	64 025	17 771
Aug.	10 380	5 984	1 150	1 532	4 183	7 272	63 171	17 526
Sept.	9 955	6 414	1 190	1 548	3 717	10 573	76 487	17 103
Okt.
Nov.
Des.

¹ Se note 1 side *14. ² Produksjon av beregnet rent kvelstoff. Til og med 1947 gjelder årsoppgavene driftsåret (juli—juni) som slutter i vedkommende år. Produksjonen i kalenderåret 1947 var 83 206 tonn.

V. Industriproduksjon.

	11. Produksjon av visse varer ¹ (forts.). Tonn								12. Forbruk av jern og stålhalv- fabrikata i industr. Tonn
	Q. Tremasse, tørr bereget	R. Cellulose, tørr bereget	S. Bomulls- garn	T. Ullgarn	U. Ull- toyer	V. Silde- hermetikk ²	W. Margarin	X. Koke- og spisesjø- kolade	
1938.....	444 435	455 331	2 729	4 155	2 258	31 070	54 699	7 001	..
1939.....	469 754	494 974	3 040	4 536	2 461	27 511	55 357	8 119	..
1945.....	104 914	148 720	795	3 789	1 906	21 620	26 390	1 351	..
1946.....	279 857	230 309	2 513	5 485	2 766	22 503	54 379	5 043	..
1947.....	310 261	319 811	2 901	6 449	3 164	28 650	62 330	5 494	..
1948.....	431 469	383 843	3 305	6 678	3 571	32 321	61 196	5 740	..
1949.....	458 311	434 880	4 443	7 349	3 781	30 832	64 090	7 264	..
1950.....	533 899	481 607	3 914	7 687	4 171	25 390	63 316	9 024	..
1951.....	558 383	528 483	4 478	7 520	4 241	29 315	71 330	9 080	..
1952.....	522 576	486 443	4 282	5 932	3 433	25 238	74 269	9 514	..
1953.....	526 955	544 036	3 297	6 841	3 183	24 282	80 375	7 374	203 019
Jan.-sept. ³									
1953	371 475	391 386	2 422	4 477	2 103	17 146	58 849	5 292	..
1954	470 009	429 241	2 698	4 234	1 982	16 230	63 156	5 332	..
1952.									
Juli	30 722	25 956	119	288	198	1 993	5 980	307	..
Aug.	38 795	31 288	275	496	285	726	6 636	956	..
Sept.	45 922	35 886	299	581	288	458	7 088	986	..
Okt.	50 216	43 985	316	625	322	2 482	7 264	1 011	..
Nov.	46 699	43 246	292	634	301	3 038	6 668	803	45 595
Des.	40 765	40 491	278	579	259	719	6 751	548	
1953.									
Jan.	44 498	47 156	269	639	302	336	5 899	586	..
Feb.	41 239	42 737	276	627	317	1 570	5 858	538	51 496
Mars	44 305	45 953	290	620	305	2 450	7 184	635	
April	39 514	40 905	265	542	254	24	6 847	570	
Mai	39 442	41 603	282	520	236	441	6 320	614	44 935
Juni....	35 631	46 014	334	601	272	4 261	6 516	691	
Juli	33 750	37 314	174	345	163	5 200	6 261	199	..
Aug.	38 218	40 446	238	583	254	1 266	6 854	660	49 552
Sept.	49 878	49 258	294	670	293	1 598	7 110	799	
Okt.	51 780	53 532	293	609	296	1 681	7 310	769	
Nov.	50 089	48 017	319	602	275	2 270	7 080	734	57 036
Des.	53 611	51 101	263	483	216	3 185	7 136	579	
1954.									
Jan.	51 507	49 094	321	576	249	1 613	5 747	604	..
Feb.	50 193	46 684	360	571	255	2 979	6 436	647	56 757
Mars	58 294	51 325	365	636	281	930	7 541	757	
April	47 690	44 153	306	519	253	48	6 914	612	
Mai	50 011	45 256	317	513	252	1 273	6 290	609	57 049
Juni....	56 427	44 886	280	559	256	5 083	7 069	652	
Juli	41 331	43 720	185	304	166	3 518	7 350	191	..
Aug.	52 799	47 000	247	556	270	375	7 595	643	..
Sept.	61 757	57 123	317	411	8 214	617	..
Okt.
Nov.
Des.

¹ De årlige tall til og med 1952 er tatt fra den årlige produksjonsstatistikk og stemmer ikke alltid helt med summen av de tilsvarende månedstall. ² Brisling, kippers og røykt småsild. ³ Rubrikk T og U: jan.—aug.

V. Industriproduksjon.

13. Meieridrift

År	A. Innveid mjølk	B. Tilbake- levert skummet mjølk	C. Salg av mjølk ¹ (beregnet som hel- mjølk)	Produksjon av					d) Kasein	
				D. Smør	Hvit ost		Brun ost			
					1) i alt	2) herav helfeit gaudaost	1) i alt	2) herav ekte og blandet geitost		
Tonn										
1938	710 217	225 380	234 691	14 521	10 836	4 677	7 805	4 570	3 195	
1939	792 621	307 864	244 766	17 589	10 604	4 784	7 800	3 296	2 319	
1940	653 052	203 432	232 862	13 435	8 716	3 295	6 376	2 916	1 662	
1945	341 892	34 460	234 669	4 107	1 917	34	1 937	953	303	
1946	567 610	75 989	373 567	6 393	4 634	289	5 021	2 715	1 224	
1947	647 352	94 731	405 380	7 949	5 797	1 600	5 892	2 978	1 481	
1948	734 076	97 435	449 452	8 881	7 087	2 987	6 847	3 102	2 073	
1949	890 569	171 341	533 195	10 716	11 245	5 454	10 040	4 671	3 297	
1950	991 411	233 837	582 716	11 532	14 128	8 141	11 401	5 872	3 959	
1951	1 006 770	230 174	569 891	11 206	15 873	9 344	13 416	6 492	4 820	
1952	997 084	211 915	557 531	10 246	18 302	11 630	12 822	7 767	4 327	
1953*	1 070 000	270 000	585 000	12 850	18 000	11 000	10 000	7 200	4 800	
Jan.- sept.										
1953 .	862 876	239 483	414 802	11 621	15 361	9 786	8 353	6 253	3 184	
1954 .	848 116	206 501	426 838	9 091	15 285	8 717	10 104	6 718	3 211	
1952.										
Jul.	99 265	24 674	43 951	1 296	2 213	1 601	1 365	835	317	
Aug.	84 898	19 117	44 331	881	1 729	1 226	1 058	626	173	
Sept.	76 828	17 066	41 809	821	1 653	1 134	763	472	133	
Okt.	66 473	13 620	42 532	562	1 127	681	516	373	94	
Nov.	62 516	12 584	40 970	493	970	527	671	388	126	
Des.	71 729	15 956	46 645	458	1 065	521	877	565	212	
1953.										
Jan.	77 769	16 934	43 725	702	1 318	734	1 065	803	334	
Feb.	74 020	16 038	42 022	652	1 221	706	968	739	386	
Mars	92 079	21 119	46 086	917	1 696	1 037	1 140	884	449	
April	105 624	32 942	46 901	1 615	1 866	1 156	993	773	412	
Mai	117 287	39 308	48 381	1 987	2 017	1 311	1 026	772	436	
Juni	120 050	37 983	49 398	2 049	2 207	1 485	1 052	775	411	
July	103 618	31 009	46 343	1 548	1 881	1 287	877	673	355	
Aug.	92 970	24 980	46 999	1 235	1 687	1 126	660	481	233	
Sept.	79 459	19 170	44 947	916	1 468	944	572	353	168	
Okt.	67 343	14 483	48 185	504	824	466	523	262	97	
Nov.	61 574	12 825	43 771	376	545	251	458	203	95	
Des.	67 094	15 088	51 066	338	619	257	592	347	169	
1954.										
Jan.	71 296	16 178	44 529	501	846	398	765	514	246	
Feb.	70 143	16 012	44 711	549	818	363	759	539	216	
Mars	91 124	21 810	48 795	834	1 410	719	1 228	800	274	
April	102 784	27 226	50 628	1 101	2 002	1 115	1 286	873	483	
Mai	114 648	30 349	50 081	1 310	2 204	1 294	1 363	927	462	
Juni	119 024	30 554	49 963	1 672	2 429	1 529	1 450	967	517	
July	105 544	25 509	47 236	1 316	2 203	1 350	1 370	936	466	
Aug.	92 393	21 132	46 328	998	1 784	1 049	1 030	665	322	
Sept.	81 160	17 731	44 567	810	1 589	900	853	497	225	
Okt.	
Nov.	
Des.	

¹ Svinn ikke medregnet.

VI. Innenlandske handel.

	14. Omsetn. av kraftfør til grossist				15. Indeks for verdien av detaljomsetn. ² 1938=100						
	A. Eggehviterikt		B. KullhydraDirkt		Riket i alt	Byg-der i alt	Byer				
	a)	b)	a)	b)			I alt	a)	b)	c)	d)
	Innført	Norsk ¹	Innført	Norsk ¹			Næringss- og nyttelses-midl.	Klær, sko og tekstil-varer	Jern-varer, sports-artikl. m. v.	Jern-varer, sports-artikl. m. v.	Di-verse ³
Tonn											
1938	94 646	85 535	241 399	92 214	100	100	100	100	100	100	100
1940	48 621	46 189	99 191	44 777	120	127	114	106	108	158	118
1945	21 605	60 360	39 442	38 163	120	133	112	117	82	118	184
1946	14 554	69 147	93 578	75 988	182	180	185	183	179	207	203
1947	63 080	84 810	138 139	47 771	223	210	233	211	274	286	228
1948	26 035	135 370	206 383	46 458	223	215	230	219	232	319	246
1949	31 720	119 185	190 281	56 425	240	241	243	226	262	332	249
1950 ⁴	75 877	114 960	241 794	57 514	259	272	250	245	253	278	263
1951	-	109 329	164 701	63 602	290	308	279	275	282	302	284
1952	15 549	130 330	236 897	69 118	321	342	302	306	313	297	315
1953	49 849	109 123	223 831	84 942	331	356	309	322	304	308	336
Jan.—aug.											
1953	34 765	73 956	130 395	45 125	310	337	287	307	276	278	281
1954	29 089	80 155	52 677	63 081	328	361	302	325	278	301	307
1952.											
Juli	-	3 697	5 074	3 713	313	360	278	300	268	272	255
Aug.	-	5 484	7 288	4 284	316	355	286	304	271	275	318
Sept.	-	6 931	16 494	5 195	321	349	298	294	315	299	351
Okt.	962	6 672	25 075	8 605	335	365	311	307	335	309	344
Nov.	1 380	10 624	19 197	8 534	328	341	313	306	344	307	348
Des.	3 984	9 033	25 195	5 119	463	481	442	414	486	410	647
1953.											
Jan.	4 744	8 762	16 095	7 242	266	279	252	286	213	228	268
Feb.	5 663	10 774	23 347	7 099	264	277	251	273	235	237	241
Mars	9 453	12 559	10 508	5 733	322	346	301	331	280	286	284
April	3 217	12 007	19 035	5 738	301	331	277	289	284	248	275
Mai	1 712	8 658	39 972	5 742	331	350	313	323	337	295	271
Juni	3 061	9 268	10 634	4 957	336	362	314	318	335	331	282
Juli	4 263	6 170	4 351	3 610	331	391	288	323	247	291	287
Aug.	2 652	5 758	6 453	5 004	325	359	297	313	277	309	343
Sept.	2 711	7 908	23 543	8 463	328	350	307	313	299	335	361
Okt.	2 914	6 987	17 025	9 936	349	377	325	338	321	335	343
Nov.	3 791	9 949	19 486	10 848	333	347	318	318	318	348	388
Des.	5 668	10 323	33 382	10 570	489	503	469	446	497	457	685
1954.											
Jan.	2 985	9 821	1 595	7 135	△272	287	△257	△290	214	242	271
Feb.	297	13 447	617	7 416	△281	297	△265	△291	236	257	280
Mars	827	13 883	12 954	8 767	△313	341	△290	△323	239	289	341
April	1 697	14 201	4 205	9 266	△351	384	△324	△355	311	289	282
Mai	6 004	11 399	1 998	7 954	△348	376	△325	△321	369	319	273
Juni	12 586	7 865	7 482	9 578	353	385	327	339	316	357	336
Juli	4 513	3 634	9 653	6 959	361	426	315	352	267	327	304
Aug.	180	5 905	14 173	6 006	344	389	310	329	275	325	368
Sept.
Okt.
Nov.
Des.

¹ Omfatter også norsk produksjon av innførte råstoff. ² De enkelte bransjer er ved beregningen av gruppe- og hovedindekstallene tillagt vekter etter deres omsetning ifølge «Beregningsstilling i Norge 1936». ³ Omfatter bokhandlere og gullsmeder. ⁴ Korreksjon av indeksberegningene. Se Stat. Meld. nr. 3, 1951. Tallene fra og med januar 1950 er ikke direkte sammenliknbare med tidligere måneder.

VI. Innenlandsk handel.

	16. Omsetning av visse nytelsesmidler										
	A' Mineral- vann og alkohol- fritt øl	B. Alkoholhol- dig øl			C. Vin	D. Brenne- vin	E. I alt 100 % alkohol	F. Alko- hol- holdige drikke- varer			
		a) Kl. I	b) Kl. II	c) Kl. III				G. a) Sigarer	G. b) Sigaretter	G. c) Røy- ketob., skrå, snus	
		1000 liter						Mill. kr.	1000 stk.	Tonn	
1938.....	15 843	1 140	34 755	12 325	5 278	7 612	6 377	180.8	29 458	845 286	1 622
1946.....	38 707	6 075	43 937	-	2 257	14 206	7 515	446.8	12 223	1 259 144	3 060
1947.....	41 065	3 801	46 841	3 384	2 618	13 230	7 444	550.0	16 213	1 432 428	3 215
1948.....	37 932	3 130	44 988	202	2 974	13 041	7 302	571.1	22 687	1 337 165	3 310
1949.....	38 759	2 796	30 995	22 634	2 853	11 266	7 396	564.3	21 050	1 191 967	3 168
1950.....	37 235	2 502	36 242	20 471	3 053	9 807	7 080	561.3	18 365	1 160 252	3 197
1951.....	34 554	2 272	38 870	22 175	3 628	8 518	6 855	602.4	12 519	1 141 668	3 495
1952.....	38 048	2 270	41 663	21 616	3 904	8 729	7 045	643.9	13 731	1 204 482	3 425
1953.....	40 568	4 805	42 615	19 743	3 940	8 378	6 896	642.9	15 957	1 253 723	3 434
Jan.—juni											
1953.....	21 212	2 110	20 070	9 786	1 840	3 751	3 195	297.2
1954.....	21 557	2 396	19 932	9 099	1 885	4 090	3 264	304.0
1952.											
April.....	3 544	220	3 792	2 013	329	779	635	56.7	3 410	329 652	868
Mai.....	5 250	292	4 408	2 164	396	797	687	62.4
Juni.....	4 440	226	4 136	2 144	328	675	612	55.0
Juli.....	5 992	370	5 593	2 163	379	813	743	66.8
Aug.....	3 299	214	3 909	1 923	314	719	609	55.1	4 717	293 269	834
Sept.....	2 141	162	3 263	1 677	291	641	531	49.1
Okt.....	1 942	141	2 881	1 619	308	675	528	49.2
Nov.....	1 852	115	2 398	1 388	280	625	471	43.9	4 059	294 362	826
Des.....	3 285	137	4 023	1 809	485	1 138	799	75.2
1953.											
Jan.....	2 065	104	2 207	1 315	250	560	428	40.0
Feb.....	1 813	97	2 102	1 078	241	539	401	37.9	1 745	301 680	857
Mars.....	3 196	197	3 494	1 776	299	623	541	50.5
April.....	2 666	166	2 934	1 697	318	691	544	50.8
Mai.....	4 166	504	3 700	1 794	369	690	596	55.9	3 279	389 659	901
Juni.....	7 306	1 042	5 633	2 126	363	648	685	62.1
Juli.....	5 311	838	5 153	2 003	372	773	707	65.6
Aug.....	3 480	518	3 952	1 783	313	665	586	54.8	5 285	274 105	801
Sept.....	2 314	375	3 276	1 547	298	635	527	50.0
Okt.....	2 380	345	3 189	1 558	319	667	540	51.3
Nov.....	2 082	271	2 657	1 327	285	624	480	44.8	5 648	288 279	875
Des.....	3 789	348	4 318	1 739	513	1 263	861	79.7
1954.*											
Jan.....	2 115	203	2 211	1 063	241	579	416	38.6
Feb.....	2 002	217	2 142	1 090	252	589	421	39.6	2 708	310 962	866
Mars.....	2 725	325	2 889	1 466	297	672	514	48.3
April.....	3 550	394	3 678	1 697	351	828	634	58.3
Mai.....	5 620	590	4 292	1 843	378	685	Δ618	58.1	4 958	380 644	919
Juni.....	5 545	667	Δ4 720	Δ1 940	366	737	661	61.1
Juli.....	4 785	591	Δ5 057	Δ2 156
Aug.....	3 589	Δ450	Δ4 277	Δ1 844	4 028	289 519	790
Sept.....	2 491	339	3 469	1 612
Okt.....
Nov.....
Des.....

¹ Tallene bygger på Tobakksbeskatningens oppgaver over nettosalget av stempelmerker.

VII. Utenrikshandel.

	17. Verdien av vareomsetningen. ¹ Mill. kr.											
	A. Innførsel						B. Utførsel					
	a) Tekstil- varer	b) Bren- sels- stoffer	c) Malmer, uedle met. og arb. herav	d) Ma- skiner, appa- rater og transp.- midler (u. skip)	e)	f)	a) Fisk og fiske- varer	b) Papir- masse, papir, papp og arb. herav	c) Malmer, uedle met. og arb. herav	d)	e)	Inn- førsels- over- skott
1938.....	113	130	181	150	151	1 193	115	171	193	40	787	406
1945.....	70	140	73	172	167	1 206	83	57	52	1	326	880
1946.....	259	246	275	323	253	2 197	317	324	153	37	1 202	995
1947.....	462	371	511	408	746	3 820	437	481	240	90	1 820	2 000
1948.....	350	428	563	426	688	3 721	449	595	331	47	2 061	1 660
1949.....	478	409	768	563	836	4 221	429	551	352	46	2 136	2 085
1950.....	628	488	737	605	845	4 846	454	651	547	120	2 789	2 057
1951.....	843	670	1 032	835	901	6 266	599	1 332	697	448	4 427	1 839
1952.....	664	626	1 228	1 106	654	6 239	663	1 026	902	270	4 039	2 200
1953.....	665	624	1 136	1 184	886	6 514	543	841	899	167	3 633	2 881
Jan.—aug.												
1953.....	428	411	719	782	569	4 211	320	531	606	124	2 359	1 852
1954.....	432	391	757	880	763	4 585	437	637	572	107	2 709	1 876
1952.												
Juli.....	37	60	84	97	40	454	47	55	86	10	295	150
Aug.....	44	40	90	82	50	447	50	46	75	4	249	198
Sept.....	58	53	96	86	57	504	69	68	82	24	340	164
Okt.....	67	37	97	91	112	569	67	65	66	7	304	266
Nov.....	65	56	97	91	78	573	69	69	98	42	365	208
Des.....	61	68	102	104	37	549	54	82	71	12	320	229
1953.												
Jan.....	76	57	100	93	32	523	45	63	76	22	309	214
Feb.....	63	55	88	78	107	555	49	64	62	3	279	276
Mars.....	70	57	94	101	116	643	35	80	85	19	330	313
April.....	60	59	69	98	57	494	35	64	73	29	283	211
Mai.....	46	41	101	121	17	506	38	63	73	7	269	237
Juni.....	39	50	91	116	126	600	41	67	78	8	298	302
Juli.....	30	49	94	91	38	434	40	64	74	8	286	149
Aug.....	44	43	82	84	76	456	37	66	85	28	305	151
Sept.....	52	53	95	96	78	523	55	73	70	8	302	220
Okt.....	63	50	107	106	46	541	49	83	81	20	344	197
Nov.....	61	56	97	95	64	560	52	81	70	7	307	253
Des.....	62	55	120	107	126	680	67	74	71	9	321	359
1954.												
Jan.....	59	48	90	99	82	540	66	81	60	1	303	237
Feb.....	61	45	95	112	53	499	50	73	57	12	311	188
Mars.....	62	60	87	93	199	686	67	87	75	2	360	326
April.....	57	42	101	100	57	536	53	82	90	14	348	188
Mai.....	51	57	92	119	97	582	47	76	64	15	317	265
Juni.....	46	46	114	145	104	649	50	77	86	18	393	256
Juli.....	44	60	83	103	88	548	51	86	74	31	358	190
Aug.....	52	33	95	109	83	△545	53	75	66	14	△319	226
Sept.*.....	103	609	19	336	273
Okt.....
Nov.....
Des.....

¹ Hvalolje som er solgt direkte fra fangstfeltet til utlandet er ikke tatt med.

VII. Utenrikshandel.

	18. Indekstall. 1949 = 100. ¹							
	A. Volumtall				B. Pristall			
	a) Innførsel		b) Utførsel		a) Innførsel		b) Utførsel	
	1) I alt	2) Ekskl. skip	1) I alt	2) Ekskl. skip	1) I alt	2) Ekskl. skip	1) I alt	2) Ekskl. skip
1938	85	93	119	115	33	34	33	34
1945	39	41	23	23	73	79	71	72
1946	67	73	73	71	78	82	82	82
1947	101	97	96	91	90	96	92	93
1948	85	88	96	97	103	103	103	103
1949	100	100	100	100	100	100	100	100
1950	103	106	132	126	110	113	102	105
1951	113	117	146	134	132	135	142	143
1952	109	122	135	129	136	136	141	140
1953	120	131	138	134	129	127	123	124
Jan.—aug.								
1953	116	126	133	129	130	128	125	125
1954	129	141	156	150	126	121	122	124
1952.								
Juli	97	111	119	119	133	132	139	138
Aug.	93	104	100	99	137	136	140	143
Sept.	105	118	139	136	136	135	137	133
Okt.	121	124	137	137	134	131	124	124
Nov.	123	132	159	145	132	133	129	128
Des.	123	143	148	138	126	126	122	128
1953.								
Jan.	116	135	140	133	128	129	124	124
Feb.	120	121	130	130	132	131	120	121
Mars	133	136	145	140	138	138	128	127
April....	115	125	126	117	123	124	126	125
Mai....	105	126	121	122	137	137	125	124
Juni	134	138	133	134	128	122	126	125
Juli	100	117	126	127	123	120	128	126
Aug.	101	110	139	127	129	123	123	125
Sept.	117	130	143	142	127	122	120	120
Okt.	122	141	163	152	126	124	119	122
Nov.	128	143	145	142	124	123	119	121
Des.	144	153	145	143	134	128	124	125
1954.								
Jan.	123	133	140	140	125	122	121	124
Feb.	110	125	145	141	127	125	121	122
Mars	152	147	162	164	128	118	125	125
April....	125	143	154	150	122	119	127	128
Mai....	136	150	146	140	126	119	122	124
Juni	137	151	197	188	135	128	112	115
Juli	126	137	160	145	124	119	126	130
Aug.	126	138	143	135	123	119	125	129
Sept.
Okt.
Nov.
Des.

¹ Fra januar 1953 er beregningsmåten noe endret. Tallene er regnet tilbake til 1951. Redegjørelse for omleggingen er gitt i Statistiske Meldinger nr. 5, 1953. For de gamle beregningene se Stat. Medd. nr. 12, 1949 og Stat. Meld. nr. 5, 1951.

VIII. Lager.

	19. Lagerhold av visse varer. ¹											
	A.	B.	C.	D.	E.	F.	G.	H.	I.	J.	K.	L.
	Kull ^{2,3}	Koks og sin- ders ^{2,3}	Ben- sin ^{2,4}	Bren- sel- olje ^{2,4}	Lin- olje ^{2,5}	Ull ^{2,6} (vasket og tops)	Bom- ull ^{2,6}	Ull- garn ^{2,6}	Bom- ulls- garn ^{2,6}	Smør ⁷	Hvit ost ⁷	Brun ost ⁷
	1000 tonn						Tonn					
Des. 1946	226.8	109.7	57.7	115.4	1 546	2 155	1 295	929	1 736	76	556	136
Des. 1947	554.7	92.0	61.1	109.3	188	2 164	1 215	1 145	2 259	92	478	112
Des. 1948	459.6	200.0	39.8	196.8	5 377	1 655	1 304	1 266	2 195	170	722	180
Des. 1949	504.6	123.3	56.9	207.4	2 602	1 985	1 568	1 287	2 065	74	1 278	317
Des. 1950	434.7	116.5	87.1	154.1	2 721	2 099	1 348	1 777	2 292	94	1 296	346
Des. 1951	862.0	81.4	63.3	201.3	4 514	1 742	597	1 891	2 497	115	2 000	367
Des. 1952	645.3	133.3	66.5	267.3	4 356	1 529	623	1 357	1 485	158	3 222	494
Des. 1953	536.1	189.6	63.7	354.0	2 859	1 585	1 107	1 476	1 311	80	2 607	376
1952.												
Juli	715.3	166.0	58.8	279.3	4 271	1 389	875	1 393	1 814	169	4 594	498
Aug.	733.1	175.8	52.5	294.3	3 847	1 370	767	1 351	1 672	182	4 543	543
Sept.	718.3	174.9	43.8	259.9	3 324	1 301	701	1 268	1 599	175	4 430	554
Okt.	734.5	162.0	47.4	243.1	3 056	1 330	554	1 224	1 539	134	3 753	500
Nov.	699.6	148.2	52.1	219.8	4 296	1 375	684	1 190	1 432	143	3 306	450
Des.	645.3	133.3	66.5	267.3	4 356	1 529	623	1 357	1 485	158	3 222	494
1953.												
Jan.	587.2	115.4	58.8	217.6	4 477	1 451	669	1 358	1 487	140	3 470	471
Feb.	537.0	117.3	69.3	224.1	4 292	1 423	838	1 367	1 501	146	3 491	423
Mars	544.2	106.9	56.6	246.1	4 955	1 346	761	1 460	1 522	149	3 729	374
April	517.0	113.6	56.8	278.5	4 286	1 322	1 058	1 548	1 498	213	4 517	400
Mai	490.5	130.5	55.5	262.4	3 994	1 330	1 160	1 617	1 449	340	5 029	424
Juni	521.6	175.7	60.9	271.3	3 067	1 236	846	1 673	1 397	330	5 360	449
Juli	575.8	197.7	59.0	265.3	2 365	1 194	832	1 648	1 393	303	5 662	440
Aug.	577.4	206.8	57.5	257.4	2 879	1 121	847	1 567	1 334	309	5 487	468
Sept.	616.4	197.2	66.8	246.4	2 411	1 094	822	1 504	1 265	221	5 055	458
Okt.	617.8	186.6	66.8	275.2	2 903	1 149	819	1 456	1 198	176	4 095	402
Nov.	567.1	182.1	63.7	317.4	3 273	1 303	909	1 405	1 229	136	3 348	394
Des.	536.1	189.6	63.7	354.0	2 859	1 585	1 107	1 476	1 311	80	2 607	376
1954.												
Jan.	502.8	176.9	70.7	337.0	2 943	1 486	990	1 464	1 258	89	2 501	379
Feb.	460.0	143.7	59.3	224.0	3 191	1 435	916	1 481	1 250	104	2 463	343
Mars	439.6	133.6	55.2	271.2	3 515	1 352	753	1 482	1 272	218	3 074	360
April	410.1	125.7	64.5	222.9	3 515	1 286	729	1 538	1 232	198	4 087	422
Mai	451.9	123.8	64.5	258.5	3 527	1 323	1 161	1 603	1 214	293	5 008	579
Juni	421.8	130.8	57.5	284.1	3 140	1 275	937	1 649	1 181	260	5 367	517
Juli	463.8	131.8	74.1	308.4	2 448	1 362	1 052	1 654	1 260	201	5 779	664
Aug.	459.9	149.1	54.8	281.3	2 877	1 230	1 063	1 619	1 244	279	5 797	638
Sept.	456.6	149.9	258	5 579	656
Okt.
Nov.
Des.

¹ Tallene gjelder for utgangen av måneden. ² Tallene bygger på Handelsdepartementets oppgaver. ³ Beholdningene hos handelimportører, gassverk, direkte importerende industrielle bedrifter, dampskipsselskaper og N.S.B. ⁴ Importørenes beholdningene. ⁵ Oljemøllene sine beholdningene. Linfrø er omregnet til oljeverdi. ⁶ Fabrikkenes beholdningene. ⁷ Meieriene sine beholdningene. ⁸ F. o. m. januar 1954 er lager ved shoddy og vattfabrikker uteatt. ⁹ F. o. m. januar 1954 er lager ved fiskegarnsfabrikker ikke tatt med.

VIII. Lager.

20. Volumindeks over lagerhold.¹ 31. desember 1951 = 100.

	A.	B.	C.	D.	E.	F.	G.	H.	I.	J.	K.	L.
	Total-indeks	Korn og korn-varer	Fisk og fiske-varer	Sukker og kaffe	Andre mat-varer	Rå-tobakk	För-stoffer	Oljefro, fett, olje, såpe	Kjemikalier, farge- og garve-stoffer	Gjødning	Huder, skinn og lær	Skotøy
1951.												
30. juni	101	82	101	153	146	112	135	135	84	81	106	91
30. september	102	87	145	107	131	105	109	109	93	89	109	97
31. desember	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1952.												
31. mars	99	93	93	136	82	107	159	111	108	71	94	103
30. juni	105	80	109	129	128	99	146	125	95	37	83	95
30. september	108	73	138	157	98	93	109	118	87	71	66	89
31. desember	108	76	119	172	115	98	112	106	94	110	103	83
1953.												
31. mars....	107	73	104	217	126	116	146	109	101	63	81	101
30. juni	109	78	115	201	161	116	138	113	97	40	62	100
30. september	110	83	166	138	147	105	125	95	88	84	51	99
31. desember .	108	88	142	162	92	115	135	70	90	115	64	100
1954.												
31. mars	106	80	104	130	86	111	218	87	97	99	39	111
30. juni	105	67	108	172	132	110	164	106	91	65	56	111

	M.	N.	O.	P.	Q.	R.	S.	T.	U. Industribedriftenes lager av	V.	
	Spinne-stoffer og garn	Tre- og trefor-edlings-prodукter	Brensel-stoffer	Malmer og mineraler	Jern og stål	Andre uedle metaller	Diverse andre varer	Til vare-innsts	a) Egne produkter	b) Rå-stoffer etc.	Engros-be-driftenes lager ^a
1951.											
30. juni.....	109	87	85	92	98	91	86	100	91	108	97
30. september .	107	96	99	85	101	93	92	101	102	105	96
31. desember .	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1952.											
31. mars	87	82	90	84	104	93	105	97	102	92	105
30. juni	75	125	98	88	110	114	106	104	113	100	109
30. september .	70	159	98	95	108	129	97	106	115	108	99
31. desember .	77	151	96	95	114	125	104	107	112	108	101
1953.											
31. mars....	83	124	85	86	114	139	111	103	120	98	108
30. juni	70	143	93	99	114	131	101	106	120	100	114
30. september ..	73	146	97	98	119	127	99	106	122	100	117
31. desember...	84	138	100	109	116	109	108	105	106	99	128
1954.											
31. mars	84	111	82	111	135	107	111	103	122	93	112
30. juni	74	117	82	93	126	102	112	101	118	95	107

¹ Beregnes på grunnlag av oppgaver over lagerhold fra et utvalg av industribedrifter og grossister. For skotøy har en også oppgaver fra detaljistene. Nærmere om beregningsmåten se Stat. Meld. nr. 1, 1953 s. 10. ^a Inklusive detaljistenes skotøybeholdninger.

IX. Byggevirksomhet.

	21. Bygg under arbeid ^{1, 2}										
	A. Boliger			B. Bygg for							
	a. Leiligheter i alt	b. Rom i alt inkl. kjøkken	c. Golv- flate	a. Land- bruk	b. Indu- stri	c. Kontor og forretn.	d. Helse- stelli o. l. ³	e. Under- visning	f. Andre formål		
							Golvflate				
	Antall			1000 m ²							
Des. 1948	14 253	67 407	1 279	293	290	159	217				
Des. 1949	17 419	..	1 622	321	342	113	288				
Des. 1950	14 264	..	1 299	299	329	119	365				
Des. 1951	25 466	..	1 904	258	433	119	86	116	226		
Des. 1952	26 725	..	1 948	246	489	161	96	99	265		
Des. 1953	29 813	..	2 225	269	536	251	118	204	316		
1952.											
Sept.	29 959	..	2 169	332	512	155	112	91	252		
Des.	26 725	..	1 948	246	489	161	96	99	265		
1953.											
Jan.	26 123	..	1 911	237	464	171	97	108	256		
Febr.	25 116	..	1 841	234	515	177	98	107	257		
Mars	24 444	..	1 793	261	517	178	101	112	260		
April	24 785	..	1 814	329	528	185	103	120	274		
Mai	27 212	..	1 991	397	553	198	104	132	287		
Juni	29 101	..	2 133	423	543	237	99	157	295		
Juli	30 277	..	2 220	411	537	236	110	173	309		
Aug.	31 822	..	2 324	378	555	234	116	166	315		
Sept.	33 334	..	2 442	343	514	233	120	167	321		
Okt.	33 288	..	2 443	316	543	250	117	183	329		
Nov.	32 864	..	2 427	285	550	253	123	192	330		
Des.	29 813	..	2 225	269	536	251	118	204	316		
1954.											
Jan.	29 123	..	2 181	264	566	261	133	213	331		
Febr.	27 387	..	2 065	262	560	249	133	212	327		
Mars	25 096	..	1 911	261	487	248	135	214	330		
April	24 377	..	1 847	279	450	242	129	224	331		
Mai	△ 25 018	..	1 899	358	456	251	139	230	330		
Juni*	26 366		
	22. Bygg tatt i bruk ¹										
1948.....	16 557	78 439	1 420	286	300	97	98				
1949.....	18 316	86 709	1 590	392	214	120	166				
1950.....	22 395	107 997	1 926	392	344	83	230				
1951.....	20 875	93 371	1 634	311	306	73	21	61	200		
1952.....	32 700	138 776	2 329	331	325	97	42	88	230		
1953.....	35 140	150 162	2 487	336	326	141	43	80	224		
1952.											
1. kvartal.....	7 459	31 104	539	33	90	27	2	7	33		
2. ".....	7 889	33 052	569	41	64	15	10	17	62		
3. ".....	6 178	26 458	443	143	68	24	4	43	73		
4. ".....	11 174	48 162	778	114	103	31	26	21	62		
1953.											
1. kvartal.....	7 027	29 441	490	24	68	20	8	13	43		
2. ".....	7 849	32 839	553	50	57	20	18	12	57		
3. ".....	7 828	33 659	559	151	115	44	6	33	51		
4. ".....	12 436	54 223	885	111	86	57	11	22	73		
1954*.											
1. kvartal.....	8 027	..	565	30	136	31	9	13	43		
2. ".....	7 500		
3. ".....		

¹ Boligdirektoratets tall. ² Ved utgangen av måneden. ³ Herunder barnehjem.

X. Samferdsel.

23. Reiseliv

Innreiste utlendinger¹

	A. Kommet med:				B. I alt	C. Nasjonalitet:						
	a) Jern- bane	b) Båt	c) Bil etc. lande- veien	d) Fly		a) Sven- sker	b) Dan- siger	c) Finner	d) Briter	e) Fransk- menn	f) Nord- ameri- kanere	g) Andre
1938...	75 830	52 142	94 239	371	222 582	134 756	27 671	6 169	18 016	1 414	13 611	20 945
1946 ² ...	86 115	50 282	42 804	15 000	194 201	106 822	49 990	1 297	7 940	859	7 165	20 128
1947 ² ...	115 969	81 296	81 191	24 870	303 326	148 272	87 262	2 685	15 401	2 725	14 459	32 522
1948 ³ ...	113 846	93 616	127 782	25 600	360 844	196 488	92 767	3 677	19 507	2 863	14 594	30 948
1949 ⁴ ...	128 052	72 694	161 645	27 663	390 054	226 539	78 091	6 935	24 932	4 075	18 300	31 182
1950 ⁵ ...	134 106	76 882	308 163	14 664	533 815	343 271	91 479	14 655	30 609	5 746	25 774	22 281
1951	108 193	74 353	273 900	20 790	477 236	306 030	75 754	12 990	28 180	6 169	23 188	24 925
1952	126 143	80 071	372 910	24 486	603 610	419 143	68 255	18 288	31 559	6 812	31 365	28 188
1953	137 371	86 954	436 533	28 438	689 296	481 973	69 292	27 153	35 647	9 186	33 031	33 014
Jan.— sept.												
1953...	120 550	81 598	399 879	23 913	625 940	436 515	62 179	25 725	33 465	8 746	29 924	29 386
1954...	123 365	89 587	481 150	26 938	721 040	504 410	67 107	24 301	40 777	9 025	34 446	40 974
1952.												
Juli ...	27 087	21 607	125 987	3 686	178 367	130 980	18 845	4 170	6 779	2 406	8 594	6 593
Aug. ...	22 909	15 139	97 815	3 085	138 948	101 357	10 704	5 540	7 510	2 088	5 634	6 115
Sept. ...	9 442	5 022	21 686	1 908	38 058	25 177	4 010	1 433	2 741	386	2 162	2 149
Okt. ...	5 384	1 464	14 167	1 694	22 709	16 485	1 991	720	827	174	1 296	1 216
Nov. ...	4 096	992	8 076	1 144	14 308	10 243	1 321	584	539	109	697	815
Des.	6 721	2 463	9 805	1 051	20 040	13 961	3 190	246	709	110	1 012	812
1953.												
Jan....	4 530	2 257	7 258	1 129	15 174	9 898	2 799	225	848	97	483	824
Feb....	7 219	2 836	8 178	1 197	19 430	12 935	3 670	268	985	112	559	901
Mars...	8 838	3 697	12 020	1 545	26 100	17 814	4 486	340	1 631	142	640	1 047
April...	9 039	3 388	10 792	1 810	25 029	17 074	2 729	365	1 700	177	1 582	1 402
Mai...	10 476	4 631	31 233	2 702	49 042	36 743	3 696	841	2 310	290	3 114	2 048
Juni...	18 453	15 056	60 481	3 885	97 880	66 879	9 597	4 464	5 750	712	6 263	4 215
Juli ...	33 532	27 351	159 714	4 655	225 252	163 043	21 725	11 296	8 723	3 817	8 323	8 325
Aug. ...	20 190	17 410	88 260	4 032	129 892	87 983	8 839	6 616	9 109	3 018	6 540	7 787
Sept. ...	8 268	4 972	21 943	2 958	38 141	24 146	4 638	1 310	2 409	381	2 420	2 837
Okt. ...	5 528	1 684	16 233	2 185	25 630	19 138	2 052	633	922	187	1 309	1 389
Nov. ...	4 448	1 202	8 971	1 278	15 899	11 443	1 608	176	590	148	818	1 116
Des.	6 845	2 470	11 450	1 062	21 827	14 877	3 453	619	670	105	980	1 123
1954.												
Jan....	5 216	2 799	6 429	1 004	15 448	9 266	3 399	252	837	112	531	1 051
Feb....	7 191	3 168	7 808	1 480	19 647	12 347	3 894	298	1 174	139	708	1 087
Mars...	8 202	3 014	9 807	1 548	22 571	15 612	3 316	351	1 224	203	680	1 185
April...	7 291	4 073	17 236	870	29 470	20 446	3 181	494	2 045	135	1 638	1 531
Mai...	10 211	5 410	24 881	3 401	43 903	30 058	3 468	832	3 386	400	3 123	2 636
Juni...	20 064	18 527	74 387	4 780	117 758	77 450	11 995	5 497	8 000	794	7 233	6 789
Juli ...	32 815	29 545	207 437	6 542	276 339	204 448	24 010	10 652	10 213	3 897	10 831	12 288
Aug. ...	23 145	17 908	102 733	4 297	148 083	102 344	9 828	4 440	10 690	2 917	7 140	10 724
Sept. ...	9 230	5 143	30 432	3 016	47 821	32 439	4 016	1 485	3 208	428	2 562	3 683
Okt.
Nov.
Des.

¹ Reisende med flytende hoteller er ikke tatt med.² Reisende med fly er ikke spesifisert på nasjonaliteter.³ Reisende med fly til Fornebu og Gardermoen (21 038) er ikke spesifisert på nasjonaliteter.⁴ Reisende med fly til Fornebu er ikke spesifisert på nasjonaliteter.⁵ Svensker og dansker kommet med fly til Fornebu er ikke tatt med.

X. Samferdsel.

	24. Jernbanene (Statsbanene.)							
	A. Godstrafikk		B. Opplas-tede vogner ved normalt spor ¹	C. Person-trafikk i alt	Inntekter ved jernbanedriften			E. Utgifter ved jernbane-driften
	a) I alt	b) Ekskl. malm på Ofotb.	Mill. tonn-km	1000 stk	a)	b) Av dette		
				Mill. pers.km			1000 kr.	
1937-38.....	812.8	509.0	83.2	699.1	85 183	42 690	38 448	94 559
1938-39.....	723.5	475.7	91.4	736.1	88 262	43 245	41 093	98 799
1945-46.....	842.0	757.5	112.2	1 543.0	193 728	71 553	116 506	219 734
1946-47.....	1 041.1	874.5	100.4	1 480.6	195 795	86 509	102 569	247 969
1947-48.....	1 204.6	966.5	101.8	1 461.0	242 943	110 632	125 139	279 632
1948-49.....	1 361.2	1 076.9	106.9	1 689.4	258 339	119 492	131 377	312 744
1949-50.....	1 355.2	1 045.7	109.4	1 526.8	282 009	135 251	139 701	316 513
1950-51.....	1 382.2	1 065.0	113.1	1 553.5	306 350	157 905	142 023	352 548
1951-52*.....	1 522.0	1 186.0	119.7	1 539.0	344 983	183 866	152 888	397 706
1952-53*.....	1 362.0	1 015.0	109.0	1 504.0	366 503	201 523	148 226	438 894
1953-54*.....	1 402.0	1 068.0	106.7	1 534.0	367 389	198 403	149 684	453 795
1951.*								
Juli	{ 252	190	126.8	343	63 465	27 303	34 700	63 905
Aug.		207	133.4	237	55 615	31 762	22 528	63 561
Sept.		202	114.6	226	53 535	30 608	21 867	65 708
Okt.								
Nov.								
Des.								
1952.*								
Jan.	{ 246	196	114.5	217	51 409	29 675	20 432	64 095
Feb.		202	112.1	252	59 042	32 741	25 121	63 616
Mars		189	116.9	264	61 917	31 777	28 240	76 821
April		163	114.3	346	71 269	32 170	37 224	74 889
Mai		187	127.8	233	63 999	39 181	22 166	75 596
Juni		175	102.7	224	58 505	34 283	21 522	72 245
Juli								
Aug.								
Sept.								
Okt.								
Nov.								
Des.								
1953.*								
Jan.	{ 210	159	97.9	202	52 075	30 767	18 512	71 150
Feb.		167	101.6	238	59 474	33 304	23 052	68 857
Mars		164	109.5	261	61 181	31 818	25 750	76 157
April		163	111.9	346	68 660	29 487	35 232	78 017
Mai		195	122.4	226	61 530	36 712	21 756	77 848
Juni		181	102.5	225	58 041	33 699	21 472	75 909
Juli								
Aug.								
Sept.								
Okt.								
Nov.								
Des.								
1954.*								
Jan.	{ 217	167	94.9	215	53 632	30 951	19 791	73 060
Feb.		180	100.9	255	62 558	34 403	24 829	72 617
Mars		182	107.3	267	62 968	33 151	26 604	76 344
April								
Mai								
Juni								

¹ Årstallene er 2-månedelige gjennomsnitt.

X. Samferdsel.

	25. Skipsfart.					26. Luftfart.				
	A) Skip med last mellom Norge og utlandet		B) Fraktindeks	C. Opplagte skip ²		A. Ruteflyging ³			B. Passasjerer reist fra norske flyplasser ⁴	
	a) Kommet	b) Gått ¹	Chamber of Shipp. of U.K. Turfrakt.	a) Tallet på skip	b) Brutto register tonn	a) Kilometer flyvet	b) Passasjerkilometer ⁵	c) Gods og post tonn-km ⁶	a) Innenlands	b) Til utlandet
	1) I alt	2) Norske	1952 = 100		1000		1000			
1938	5 435	3 731	5 044	..	-	722	2 370	103
1946	2 896	2 147	2 148	..	-	2 381	33 125	438
1947	4 052	2 862	2 729	..	-	6 072	85 422	1 528	83 573	..
1948	4 509	3 104	3 266	100.0	-	7 013	98 560	1 680	89 415	..
1949	4 482	2 884	3 576	82.3	-	6 576	134 765	3 376	68 477	..
1950	4 941	3 027	3 796	84.0	-	7 870	162 308	5 946	56 447	..
1951	5 426	3 379	3 922	173.6	-	8 932	199 691	8 512	87 557	..
1952	5 266	3 114	4 402	110.6	..	9 724	221 506	8 395	93 478	..
1953	5 836	3 278	4 989	77.5	18	33.4	11 180	260 009	8 834	..
Jan.—sept. ⁸										
1953	2 182	1 185	1 827	78.6	36	71.4	5 300	114 427	4 539	26 931
1954	2 335	1 326	2 112	78.7	43	150.1	5 131	113 348	3 812	37 263
1952.										
Juli	475	318	413	73.5	..	1 069	26 175	673	3 720	5 902
Aug.	486	318	416	71.2	13	10.5	1 040	26 722	577	3 681
Sept.	445	265	376	76.3	970	23 944	732	3 042
Okt.	462	260	345	84.9	13	12.4	856	17 871	750	1 944
Nov.	427	255	378	88.0	11	15.0	734	14 742	794	1 354
Des.	456	266	346	83.7	762	14 043	989	1 372
1953.										
Jan.	395	232	346	79.3	18	33.4	732	13 459	656	1 026
Feb.	398	209	329	80.0	34	53.9	681	12 264	737	957
Mars	493	252	401	83.2	41	64.4	780	16 515	899	1 580
April	418	223	345	85.6	48	78.6	849	17 782	794	1 988
Mai	478	269	406	82.2	50	81.5	1 097	25 169	750	3 253
Juni	562	321	457	73.8	31	54.2	1 161	29 238	703	4 210
July	556	308	484	75.8	30	66.3	1 206	31 858	658	5 052
Aug.	516	317	486	73.9	34	86.6	1 136	31 091	616	5 185
Sept.	537	315	476	73.9	33	91.9	1 098	29 218	693	3 680
Okt.	494	294	446	77.5	36	102.9	891	20 710	791	3 221
Nov.	506	291	414	73.8	34	95.4	764	16 571	711	2 028
Des.	483	247	399	71.5	30	80.4	785	1 13 4	826	2 284
1954.										
Jan.	433	257	380	71.9	30	86.9	781	13 806	697	1 804
Feb.	337	194	350	77.6	36	90.9	710	12 554	749	1 845
Mars	536	288	418	77.4	42	87.9	748	15 950	663	2 238
April	489	279	516	75.8	45	92.9	734	16 167	529	2 214
Mai	540	308	448	77.4	48	117.3	1 096	23 754	582	4 205
Juni	77.6	47	164.8	1 062	31 217	592	6 603
July	79.7	45	207.8	6 782
Aug.	80.1	55	264.4	6 741
Sept.	90.6	45	224.3	4 831
Okt.	35	163.9
Nov.
Des.

¹ Skip med jernmalm fra Narvik ikke regnet med. ² Ved begynnelsen av år og måned. ³ Utfort av: a) Det Norske Luftfartselskap (DNL) fra 1938 til 1/10 1950, herunder som deltaker i konsortiet Scandinavian Airlines System, (SAS). b) Braathens South-American & Far East Airtransport A/S (SAFE) fra 1/8 1949; c) Det nye konsortiet SAS fra 1/10 1950 (Norges andel = 1/3); d) Vestlandske Luftfartselskap A/S og Widerøes Flyveselskap & Polarfly A/S fra 1951. ⁴ Årsopgavene gjelder alle norske flyplasser, månedstallene derimot bare Fornebu, Kjevik og Sola. Ellers omfatter oppgavene passasjertrafikken med norske og utenlandske flermotors stivfly, både ved ruteflyging og charterflyging. ⁵ For betalende passasjerer. ⁶ Overvektig bagasje regnet med. ⁷ Ny indeks 1952 = 100. ⁸ For 25 A. jan.—mai, for 25 C. gj.snitt jan.—okt. og for 26 A Jan.—juni.

X. Samferdsel.

	27. Telegrafverket.								28. Postverket.				
	A. Telegrammer			B. Rikstelefon-samtaler		C.	D.	A.	B.	C.	D.	Postgiro	
	a) Sendt	b)	Mottatt fra utlandet	a)	b)	Stasjones brutto-inntekter	Driftsutgifter ¹	Bokførte sendinger fra postkontorene ²	Inntekter	Driftsutgifter ²	a)	b)	
	1) Innenlands	2) Til utlandet	Innenlands	Innenlands	Med utlandet			1000 stk.	1000 kr.	1000 stk.	1000 kr.	Mill. kr.	
	1000 stk.								1000 kr.				
1938....	2 403	689	860	17 332	435	41 374	37 118	9 332	38 750	35 493	
1939....	2 542	803	961	18 530	488	47 516	40 319	9 528	40 387	37 134	
1945....	6 731	386	396	29 323	189	85 814	70 388	18 982	68 907	55 677	37	162	
1946....	7 192	663	707	32 328	577	92 981	87 188	17 005	72 415	72 228	61	166	
1947....	6 376	688	786	33 346	627	103 876	96 335	16 306	85 489	82 618	80	312	
1948....	5 955	682	782	34 366	730	112 756	101 737	16 130	86 866	84 444	116	497	
1949....	5 546	748	832	34 998	737	121 984	116 415	15 650	94 209	87 774	137	684	
1950....	5 199	787	873	35 930	769	133 111	121 586	14 725	100 325	94 550	163	934	
1951....	5 093	805	889	37 601	824	144 046	139 155	14 471	104 838	105 348	190	1 232	
1952....	4 820	805	893	39 159	889	159 954	157 481	14 049	118 455	118 049	275	1 702	
1953....	4 457	814	886	41 209	962	174 296	171 493	13 680	130 334	126 068	338	2 063	
Jan-sept. ⁵													
1953....	2 464	464	506	23 375	554	100 697	99 691	9 488	91 288	94 162	314	1 961	
1954....	2 410	471	519	24 768	603	110 933	113 888	9 667	94 960	98 460	348	2 331	
1952.													
Juli....	414	64	74	3 477	78	13 226	14 927	1 001	9 195	10 721	237	1 843	
Aug....	418	66	73	3 475	79	11 944	12 038	984	8 862	9 977	237	1 603	
Sept....	401	72	75	3 451	77	13 444	14 263	1 180	9 464	10 331	243	1 776	
Okt....	369	76	79	3 504	78	16 679	13 296	1 279	10 438	9 918	243	2 047	
Nov....	364	67	72	3 148	71	9 455	13 296	1 232	10 986	9 850	263	1 877	
Des....	537	71	80	3 159	74	16 681	14 439	1 631	13 448	10 285	275	2 124	
1953.													
Jan....	278	64	70	3 087	73	13 503	14 065	1 056	11 830	11 927	287	1 987	
Feb....	302	63	70	2 956	78	12 606	13 113	1 034	10 072	9 329	280	1 698	
Mars....	319	70	77	3 434	83	13 820	14 312	1 161	11 382	10 534	285	1 944	
April....	324	63	69	3 146	73	17 816	13 066	981	9 418	9 894	293	1 740	
Mai....	478	66	73	3 345	81	10 637	13 329	1 041	9 974	9 165	298	1 927	
Juni....	376	71	75	3 716	83	18 125	18 182	1 110	9 960	12 856	292	2 143	
Juli....	387	67	72	3 691	83	14 190	13 624	957	9 769	9 903	308	2 223	
Aug....	390	68	71	3 720	82	12 819	12 829	964	8 845	10 061	290	1 825	
Sept....	370	71	76	3 630	82	14 568	14 668	1 184	10 038	10 493	314	2 159	
Okt....	370	72	78	3 677	82	18 675	14 573	1 277	11 308	10 143	317	2 321	
Nov....	330	67	73	3 384	78	9 589	14 029	1 243	12 679	10 146	331	2 314	
Des....	533	72	82	3 423	84	17 948	15 703	1 672	15 059	11 617	338	2 471	
1954.													
Jan....	274	61	71	3 236	77	14 440	14 105	1 007	12 357	12 578	319	2 207	
Feb....	293	63	73	3 164	83	12 598	14 488	1 050	10 164	9 446	329	2 075	
Mars....	293	72	78	3 640	93	16 552	15 987	1 179	10 642	10 716	332	2 436	
April....	334	67	73	3 444	83	19 393	15 465	1 035	9 746	9 576	328	2 046	
Mai....	445	67	74	3 618	86	10 716	14 484	1 071	11 651	10 484	345	2 302	
Juni....	380	73	76	3 871	89	19 952	23 794	1 143	10 272	13 134	352	2 509	
Juli....	391	68	74	3 795	92	17 282	15 565	998	10 542	10 381	344	2 604	
Aug....	993	9 613	10 902	338	2 146	
Sept....	1 191	9 973	11 243	348	2 655	
Okt....	
Nov....	
Des....	

¹ Inkusive renter av statens kapital. ² Omfatter ikke girosendinger ³ Gjelder ved utgangen av år og måned. ⁴ Årstallene er gjennomsnitt av månedstallene. ⁵ Telegrafverket jan.-juli.

XI. Offentlige finanser.

	29. Statsregnskapets oppgjør for enkelte større inntektsposter. ¹ 1000 kr.								
	A.	B.	C.	D.	E.	F.	G.	H.	I.
	Ordinær skatt på formue og inntekt	Ekstra-ordinær formueskatt	Inntektsstignings-skatt	Arve-avgift	Toll-inntekter	Laste- og fyrvirkningsavgift	Alminnelig onsettningssavgift	Sprittilvirkningsavgift	Oms.avgift på drikkebrennevin og sprit til teknisk bruk
	Kap. nr. 2001	Kap. nr. 2004—1 (tidl. 2002)	Kap. nr. 2004—2 (tidl. 2004)	Kap. nr. 2005—1 (tidl. 2005)	Kap. nr. 2011	Kap. nr. 2012	Kap. nr. 2021 (tidl. 2026)	Kap. nr. 2026—1 (tidl. 2017)	Kap. nr. 2026—2 (tidl. 2015)
Etter statsregnskapet									
1938—39 ..	142 503	8 176	-	7 186	154 278	4 403	37 810	12 750	18 822
1945—46 ..	287 940	12 866	13 188	8 503	119 644	2 061	405 155	15 618	30 482
1946—47 ..	335 124	15 769	4 531	25 701	218 398	3 063	530 705	27 208	36 809
1947—48 ..	497 649	18 210	3 094	28 972	178 994	3 875	448 023	27 557	45 444
1948—49 ..	687 525	17 086	2 476	14 476	151 417	4 138	429 670	25 837	45 335
1949—50 ..	694 362	16 477	2 095	14 121	178 964	4 134	478 596	21 006	40 225
1950—51 ..	911 510	14 298	1 265	14 599	173 943	4 702	575 899	19 143	32 746
1951—52 ..	958 986	1 902	955	15 702	267 138	4 990	985 695	17 761	32 860
1952—53 ..	1 183 842	731	601	14 541	327 895	4 865	1 106 145	18 169	31 990
Bev. budsj.									
1953—54 ..	1 100 000	1 000	1 000	16 000	300 000	4 500	1 175 000	16 000	30 000
1954—55 ..	1 070 000	500	300	15 000	310 000	4 500	1 200 000	16 000	30 000
Juli—sept.									
1953—54 ..	215 766	118	28	4 639	68 539	1 271	287 255	3 267	7 842
1954—55 ..	207 275	67	55	2 702	92 149	1 459	318 346	4 108	8 251
1952—53.									
Jan.	33 400	120	301	2 000	29 329	423	106 681	1 566	4 400
Feb.	33 490	60	15	903	21 320	397	101 963	2 224	2 000
Mars	183 486	173	3	1 119	25 567	461	82 259	1 961	2 000
April	78 647	23	3	579	30 312	410	83 128	79	2 625
Mai	151 874	32	17	810	22 003	406	89 050	1 483	2 600
Juni	66 974	14	52	854	23 503	412	96 219	2 255	2 800
1953—54									
Jul.	25 060	79	3	1 659	25 420	460	97 043	973	2 400
Aug.	17 352	22	-	2 098	22 073	426	92 298	982	2 842
Sept.	173 354	17	25	882	21 046	385	97 914	1 312	2 600
Okt.	98 944	30	46	1 037	28 265	411	96 103	2 418	2 500
Nov.	158 947	20	262	2 001	27 015	443	101 951	28	2 600
Des.	67 699	39	21	1 291	30 143	466	101 475	1 636	2 200
Jan.	27 080	59	27	2 100	26 603	432	110 943	1 554	4 500
Feb.	33 162	74	108	1 108	18 966	374	115 002	1 135	2 000
Mars	162 497	12	21	936	28 161	446	85 727	2 183	2 383
April	64 928	45	2	1 934	34 635	443	84 710	768	2 400
Mai	142 851	14	63	1 893	28 266	387	100 209	1 858	3 000
Juni	72 953	25	10	1 142	30 662	449	106 132	2 844	2 600
1954—55									
Jul.	20 866	47	54	858	31 869	517	107 626	1 405	2 500
Aug.	15 285	3	-	607	28 866	528	101 450	1 219	3 351
Sept.	171 124	17	1	1 237	31 414	414	109 270	1 484	2 400
Okt.
Nov.
Des.

¹ Månedstallene er utarbeidet etter foreløpige månedsrapporter og viser de nettobeløp — avrundet — som i månedens løp er innbetalt på vedkommende konti, unntatt Kap. 2011 og 2012 som viser henholdsvis falne (beregnede) tollinntekter og laste- og fyrvirkningsavgifter. De kapitelnummer som er oppført i parentes var brukt til og med juni 1953.

XI. Offentlige finanser.

29. Statsregnsk. oppgjør for enkelte større innt.poster¹ (forts.). 1000 kr.

K.	L.	M.	N.	O.	P.	Q.	R.	S.	T	
Tilleggsavg. på brenneviny og vin	Ørtillvirkningsavgift	Skjenkingsavgift	Driftsoverskott i A/S Vinmonopolet	Tobakkstempelavgift	Tilleggsavg. på tobakksvarer	Sjokolade- og sukker- vareavgift	Avg. på kullysreholdige alkoholfr. drikkev. og fruktv.	Avg. på fyristikker	Avgift på visse varer	
Kap. nr. 2026—3 (tidl. 2028)	Kap. nr. 2026—5 (tidl. 2029)	Kap. nr. 2026—6 (tidl. 2016)	Kap. nr. 2026—7 (tidl. 2013)	Kap. nr. 2021—1 (tidl. 2021)	Kap. nr. 2031—2 (tidl. 2030)	Kap. nr. 2036 (tidl. 2020)	Kap. nr. 2041 (tidl. 2022)	Kap. nr. 2042 (tidl. 2027)	Kap. nr. 2044 (tidl. 2024)	
Etter statsregnskapet										
1938—39...	-	16 358	-	20 000	26 282	-	9 289	2 630	-	4 331
1945—46...	66 111	36 905	5 302	15 500	49 699	32 525	12 159	11 062	4 255	9 604
1946—47...	92 400	45 713	12 605	75 000	82 180	48 323	21 419	8 949	4 336	18 085
1947—48...	195 334	54 476	16 392	70 000	85 855	71 387	27 749	12 089	5 316	25 062
1948—49...	205 666	53 373	8 032	23 500	79 622	92 088	32 643	11 090	4 053	26 493
1949—50...	185 663	66 350	9 565	30 000	82 460	99 815	51 054	11 911	6 212	31 887
1950—51...	196 386	72 094	10 431	34 000	76 347	100 594	107 634	10 467	11 953	34 632
1951—52...	225 154	78 772	12 104	26 000	95 783	96 767	120 634	11 009	11 004	36 761
1952—53...	222 971	71 891	12 501	28 700	107 047	94 223	111 951	11 402	9 254	32 916
Bev. budsj.										
1953—54 ..	220 000	70 000	15 000	25 000	105 000	93 000	95 000	11 000	9 000	28 000
1954—55 ..	220 000	68 000	15 000	25 000	97 000	93 000	95 000	11 000	9 000	28 000
Juli—sept.										
1953—54 ..	56 819	24 971	4 086	-	26 540	25 028	24 036	4 192	2 445	7 041
1954—55 ..	59 078	23 971	5 210	-	27 320	19 181	21 337	3 689	2 569	8 095
1952—53.										
Jan.	30 000	6 925	984	-	8 529	7 307	9 147	874	744	2 515
Feb.	14 500	4 338	814	-	7 141	8 377	7 294	561	546	2 658
Mars	14 300	4 006	786	-	8 009	7 523	7 308	468	1 062	2 498
April	16 749	6 364	953	-	9 031	6 854	7 377	792	760	2 044
Mai	18 300	5 392	1 019	-	9 370	8 040	8 942	670	829	2 509
Juni	19 200	6 809	1 195	28 700	10 092	7 407	8 087	1 070	776	2 926
1953—54										
Juli	17 700	9 456	1 441	-	5 685	7 875	7 672	1 936	738	2 084
Aug.	21 219	8 614	156	-	11 426	8 463	9 852	1 354	931	2 601
Sept.	17 900	6 901	2 489	-	9 429	8 690	6 512	902	776	2 356
Okt.	17 100	5 786	1 503	-	7 630	8 016	9 412	600	887	3 059
Nov.	18 000	5 694	1 334	-	9 866	8 053	11 032	623	824	1 280
Des.	15 800	4 813	1 167	-	8 159	7 952	9 416	539	826	3 697
Jan.	31 500	7 232	1 237	-	9 594	7 589	8 306	1 026	933	2 734
Feb.	14 000	3 952	1 078	-	7 134	8 645	8 998	555	663	2 501
Mars	14 788	3 965	958	-	9 391	7 438	8 031	527	1 007	2 352
April	16 900	5 304	1 157	-	8 552	7 096	9 316	701	770	2 302
Mai	20 500	6 498	1 338	-	9 915	7 825	10 380	914	891	2 287
Juni	18 500	7 421	1 685	26 100	9 452	7 926	7 439	1 485	651	2 934
1954—55										
Juli	19 000	8 050	1 644	-	4 963	7 876	4 546	1 473	757	2 437
Aug.	22 078	8 641	1 678	-	1 366	8 778	8 427	1 271	1 068	2 767
Sept.	18 000	7 280	1 888	-	20 991	2 527	8 364	945	744	2 891
Okt.
Nov.
Des.

¹ Se note 1 foregående side.

XI. Offentlige finanser.

29. Statsregnsk. oppgjør for enkelte større inntektsp.¹ (forts.). 1000 kr.

	U.	V.	W.	X. Renter av sta- tens kon- tantbeh. og ute- stående fordr.	Y.	A-Y.	A.A.	B.B.	C.C.
	Skatt på motor- vogner	Avgifter på bensin m. m.	Skatt av inngangs- penger		Avdrag på ute- stående fordr.	Sum	Stats- banene, over- skott ³	Post- verket, over- skott ²	Telegraf- verket, over- skott ³
	Kap. nr. 2046 (tidl. 2006)	Kap. nr. 2051 (tidl. 2061 og 2062).	Kap. nr. 2066 (tidl. 2003)	Kap. nr. 2812	Kap. nr. 3121		Kap. nr. 1101	Kap. nr. 1102	Kap. nr. 1103
Etter stats- regnskapet									
1938—39...	—	33 783	7 137	2 937	3 008	511 683	÷ 65 119	3 359	3 773
1945—46...	311	38 646	25 538	3 257	4 659	1210990	÷ 78 449	3 519	7 054
1946—47...	3 781	57 106	23 803	4 262	10 303	1705573	÷ 103632	3 195	5 370
1947—48...	6 365	60 670	22 652	2 239	10 655	1918059	÷ 80 256	3 936	9 515
1948—49...	5 960	67 904	20 901	4 052	6 029	2019366	÷ 102056	2 354	56
1949—50...	5 697	165 965	18 639	3 791	9 103	2228092	÷ 86 238	5 439	5 556
1950—51...	5 489	161 120	17 518	7 374	3 440	2597594	÷ 100241	4 607	3 629
1951—52...	6 727	158 546	17 136	28 918	7 543	3218847	÷ 59 187	1 840	2 058
1952—53...	9 438	181 682	18 392	26 726	6 370	3634243	÷ 80 279	242	÷ 5 879
Bev. budsj.									
1953—54...	9 000	178 700	15 000	30 000	3 400	3550600	÷ 80 000	—	÷ 14730
1954—55...	11 000	195 300	15 000	44 000	7 200	3579800	÷ 75 000	600	2 000
Juli—sept.									
1953—54...	1 894	64 453	3 849	2 223	292	836 594	³ ÷ 80 279	÷ 1 808	³ ÷ 5 879
1954—55...	2 282	61 678	3 883	1 915	541	875 161	⁴ ÷ 93 663	÷ 2 398	⁴ ÷ 7 445
1952—53.									
Jan.....	748	14 017	1 372	1 158	247	262 787	÷ 19596	÷ 97	÷ 962
Feb.....	326	11 930	1 529	671	70	223 127		743	÷ 907
Mars.....	231	11 608	1 577	99	45	356 549		848	÷ 1 312
April.....	209	18 836	1 564	419	13	267 771	÷ 10258	÷ 476	4 250
Mai.....	190	9 968	1 663	623	42	335 832		809	÷ 3 192
Juni.....	219	11 482	1 644	11 492	155	304 337	÷ 19443	÷ 2 896	÷ 310
1953—54									
Juli.....	244	20 858	1 348	1 407	197	231 738	÷ 9 700	÷ 134	167
Aug.....	174	21 638	1 224	538	69	226 352	÷ 1 216	÷ 410	
Sept.....	1 476	21 957	1 277	278	26	378 504	÷ 16934	÷ 455	537
Okt.....	4 555	16 578	1 615	442	116	307 053		1 165	3 702
Nov.....	2 706	21 150	1 620	386	40	375 875		2 533	÷ 4 840
Des.....	1 298	19 422	1 583	5 345	357	285 344	÷ 18383	3 442	1 770
Jan.....	817	12 788	1 309	1 866	83	260 312	÷ 20160	÷ 221	÷ 66
Feb.....	381	15 974	1 443	196	58	237 507	÷ 10534	718	÷ 2 291
Mars.....	336	13 545	1 400	80	55	346 239	÷ 10534	÷ 74	50
April.....	368	9 718	1 419	409	6	253 883		170	3 528
Mai.....	281	17 440	1 447	456	30	358 743	÷ 17952	1 167	÷ 4 169
Juni.....	113	12 583	1 531	26 555	212	341 404	÷ 2 862	÷ 2 862	÷ 4 349
1954—55									
Juli.....	294	20 773	1 370	953	205	240 083		161	1 318
Aug.....	209	17 141	1 168	447	11	226 359	÷ 1 289	..	
Sept.....	1 779	23 764	1 345	515	325	408 719	÷ 1 270	..	
Okt.....
Nov.....
Des.....

¹ Se note 1 to sider lengre fram. ² Fra og med 1932/33 er renter av Statens kapital regnet med blant utgiftene. Fra og med juli 1951 belastes ikke Statsbanene for renter.

³ Tallet gjelder juli 1952—juni 1953. ⁴ Tallet gjelder juli 1953—juni 1954.

XII. Penger og kredit.

	30. Norges Bank. ¹ Mill. kr.											
	A.	B.	C.	D.	E. Rentebærende verdipapirer		F.	G.	H.	I.	J.	K.
	Dis-konto	Gull-beholdning	Kortsik-tige til-godehav-i utl. ²	Clearing-tilgode-havende	a) Uten-landske	b) Norske	Utlån og diskontering	Okkupa-sjons-konto	Sedler i omlop ³	Clea-ring-gjeld	Gjeld til uten-landske banker	Balan-se over-for EPU ⁴
	Pct.											
1929..	5	147	59	..	8	19	237	-	318	..	2	-
1932..	4	118	56	..	1	26	252	-	315	..	2	-
1938..	3½	153	245	..	26	111	117	-	477	..	13	-
1939..	4½	120	173	..	13	103	308	-	575	..	11	-
1945..	3	240	211	7	23	8 163	1 474	..	8	-
1946..	2½	240	810	..	110	79	81	8 108	1 933	..	70	-
1947..	2½	185	525	..	111	72	94	8 094	2 088	43	29	-
1948..	2½	185	364	9	110	54	72	7 924	2 159	75	109	-
1949..	2½	185	300	14	110	48	85	7 114	2 308	132	217	-
1950..	2½	185	453	12	110	47	43	6 202	2 397	77	382	..
1951..	2½	185	725	45	8	46	49	6 202	2 659	40	392	÷ 13
1952..	2½	185	697	62	18	45	58	5 546	2 910	9	194	÷ 60
1953..	2½	185	671	18	30	127	74	5 546	3 122	60	135	÷ 505
1952.												
Jul..	2½	185	703	58	19	45	49	5 546	2 725	16	201	+ 4
Aug..	2½	185	677	69	19	45	46	5 546	2 755	16	185	÷ 10
Sept..	2½	185	709	71	19	45	43	5 546	2 744	21	180	÷ 22
Okt..	2½	185	724	79	19	45	41	5 546	2 740	15	154	÷ 39
Nov..	2½	185	673	64	19	45	42	5 546	2 748	12	161	÷ 39
Des..	2½	185	697	62	18	45	58	5 546	2 910	9	194	÷ 60
1953.												
Jan..	2½	185	703	52	18	44	50	5 546	2 734	11	177	÷ 118
Feb..	2½	185	710	38	18	44	53	5 546	2 706	8	194	÷ 160
Mars..	2½	185	709	43	21	44	60	5 546	2 769	12	167	÷ 207
April..	2½	185	689	40	21	44	61	5 546	2 750	21	174	÷ 220
Mai..	2½	185	676	39	21	44	65	5 546	2 738	26	176	÷ 249
Juni..	2½	185	668	42	21	43	61	5 546	2 859	29	164	÷ 300
Juli..	2½	185	696	50	25	46	56	5 546	2 916	25	152	÷ 355
Aug..	2½	185	691	61	25	43	53	5 546	2 908	23	165	÷ 387
Sept..	2½	185	745	48	25	43	60	5 546	2 890	22	135	÷ 429
Okt..	2½	185	747	38	25	38	69	5 546	2 910	40	151	÷ 441
Nov..	2½	185	726	29	30	38	71	5 546	2 932	62	151	÷ 470
Des..	2½	185	671	18	30	127	74	5 546	3 122	60	135	÷ 505
1954.												
Jan..	2½	185	663	9	31	35	67	5 546	2 943	62	82	÷ 570
Feb..	2½	185	599	16	75	32	67	5 546	2 923	58	53	÷ 596
Mars..	2½	185	631	17	95	32	66	5 546	2 948	59	62	÷ 601
April..	2½	185	641	18	98	30	67	5 546	2 962	56	62	÷ 618
Mai..	2½	185	701	19	119	30	70	5 546	2 934	55	51	÷ 637
Juni..	2½	185	749	12	136	30	62	5 546	3 072	80	85	÷ 634
Juli..	2½	185	688	15	112	30	57	5 546	3 117	93	53	÷ 543
Aug..	2½	185	719	12	105	26	52	5 546	3 114	88	72	÷ 557
Sept..	2½	185	707	17	89	26	50	5 546	3 094	101	123	÷ 572
Okt.*.	2½	185	680	15	96	25	50	5 546	3 118	99	79	÷ 612
Nov..
Des..

¹ Tallene gjelder for utgangen av år og måned. ² Midlertidige anbringelser i gull er tatt med under kortsiktige tilgodehavender i utlandet. ³ Skillemenytsedler ikke medregnet. ⁴ Utover utgangsstillingen på 429 mill. kr. Ved ÷, trukket på kreditten, ved +, ytt kredit. Før juli 1951 ble gjelden til EPU ført under «Folioinnskott, andre statskonti.»

XII. Penger og kreditt.

	30. Norges Bank ¹ (forts.). Mill. kr.								
	Folioinnskott								
	a)	Staten					e)	d)	e)
	I alt	1) I alt	2) Regulerings-kto.	3) Separat-kto. FOA	4) Lån til statsbankene	5) Andre statskti.	Andre offentlige kti. ^a	Aksje- og sparebanker ^a	Andre ^a
1929.....	86	27	-	-	-	27	59
1932.....	72	7	-	-	-	7	65
1938.....	117	38	-	-	-	38	79
1939.....	83	7	-	-	-	7	76
1945.....	6 470	4 832	-	-	-	4 832	..	679	959
1946.....	6 147	4 432	-	-	-	4 432	613	742	360
1947.....	5 444	3 079	-	-	-	3 079	679	1 315	371
1948.....	5 113	3 282	-	137	-	3 145	760	819	252
1949.....	4 205	1 935	654	317	-	964	807	1 324	139
1950.....	3 301	1 600	733	355	-	512	804	740	157
1951.....	3 899	1 850	360	898	-	592	830	1 038	181
1952.....	3 217	1 632	27	295	57	1 253	703	732	150
1953.....	2 599	1 273	35	182	31	1 025	519	721	86
1952.									
Juli	3 422	1 243	21	262	192	768	744	1 262	173
Aug.....	3 357	1 530	21	271	187	1 051	759	902	166
Sept.....	3 371	1 746	24	289	177	1 256	737	723	165
Okt.....	3 431	1 737	24	300	146	1 267	762	774	158
Nov.....	3 346	1 788	24	305	75	1 384	693	711	154
Des.....	3 217	1 632	27	295	57	1 253	703	732	130
1953.									
Jan.....	3 336	1 762	27	300	52	1 383	630	783	161
Feb.....	3 282	1 844	27	300	22	1 495	623	672	143
Mars.....	3 234	1 913	29	302	62	1 520	634	552	135
April.....	3 202	1 847	29	311	25	1 482	615	608	132
Mai.....	3 170	1 872	29	322	153	1 368	614	562	122
Juni.....	2 988	1 718	31	278	63	1 346	496	643	131
July.....	2 933	1 463	31	278	50	1 104	570	778	122
Aug.....	2 881	1 523	31	278	39	1 175	499	759	100
Sept.....	2 943	1 628	31	176	11	1 410	529	695	91
Okt.....	2 854	1 521	31	176	73	1 241	578	673	82
Nov.....	2 770	1 515	31	182	116	1 186	526	641	88
Des.....	2 599	1 273	35	182	31	1 025	519	721	86
1954.									
Jan.....	2 634	1 205	35	188	31	951	507	830	92
Feb.....	2 640	1 355	35	172	62	1 086	536	664	85
Mars.....	2 655	1 414	36	137	33	1 208	550	607	84
April.....	2 646	1 371	37	146	29	1 159	545	655	75
Mai.....	2 742	1 624	37	163	26	1 398	504	541	73
Juni.....	2 618	1 600	37	174	46	1 343	424	531	62
July.....	2 593	1 380	37	205	21	1 117	457	698	58
Aug.....	2 565	1 332	37	206	18	1 071	429	741	63
Sept.....	2 487	1 329	37	207	31	1 054	471	626	61
Okt.*.....	2 457	1 251	37	214	9	991	462	684	59
Nov.....
Des.....

¹ Tallene gjelder ved utgangen av år og måned.² Til og med 1945 er «Andre offentlige konti» tatt med under «Andre folioinnskott». Det samme gjelder for «Aksje- og sparebanker» til og med 1940.

XII. Penger og kredit.

31. Private aksjebanker.¹ Mill. kr.

	Aktiva													B. Kassakred.	
	a) Kassebeh. (inkl. postgiro utenl. sedler og mynter)	b) Innestående i Norges Bank	c) Fordringer på innenl. banker	d) Fordringer på utenl. banker	e) Statskasseveksler	f) Ihendehavereobl. og aksjær	g) Pantobl.	h) Andre utlån	i) Remburs-debitorer	j) Andre aktieposter	k) I alt	l) Av dette fordr. på utlandet ²	a) Bevilget	b) Utnyttet	
1929...	26	34	123	121	-	369	100	1 288	17	508	2 586	164	
1932...	21	33	123	60	-	277	89	1 045	10	438	2 096	82	
1939...	37	17	111	83	-	218	121	1 171	54	43	1 855	162	
1945...	63	479	230	92	2 645	536	213	656	22	43	4 979	119	
1946...	98	605	283	238	1 716	576	275	1 117	100	50	5 058	352	
1947...	87	1 189	378	225	954	901	362	1 545	100	48	5 789	336	1 615	1 035	
1948...	76	745	282	197	823	1 043	494	1 916	125	72	5 773	355	1 627	1 258	
1949...	109	1 204	396	207	81	1 012	658	2 118	80	91	5 956	326	1 992	1 372	
1950...	143	618	462	206	29	1 070	736	2 498	118	90	5 970	366	2 179	1 552	
1951...	173	932	549	321	47	987	729	3 046	140	109	7 033	518	2 687	1 925	
1952...	162	671	609	317	293	878	746	3 329	129	98	7 232	508	3 145	2 140	
	165	667	592	350	274	792	734	3 506	117	99	7 296	500	3 558	2 234	
1952.															
Juli ...	153	1 160	722	317	83	923	746	3 201	93	165	7 557	471	2 972	1 968	
Aug...	139	835	771	301	362	900	746	3 192	145	170	7 561	506	3 008	1 950	
Sept...	159	648	800	336	404	892	745	3 247	136	187	7 554	526	3 038	1 977	
Okt...	126	717	724	338	406	880	756	3 267	140	214	7 568	537	3 055	1 985	
Nov...	131	668	688	364	305	892	759	3 338	140	226	7 511	567	3 116	2 015	
Des...	162	671	609	317	293	878	746	3 329	129	98	7 232	508	3 145	2 040	
1953.															
Jan...	120	697	595	336	360	911	751	3 324	125	125	7 344	526	3 140	2 046	
Feb...	118	603	630	337	405	865	738	3 428	118	130	7 372	522	3 176	2 110	
Mars...	129	494	609	339	383	839	726	3 586	108	150	7 363	516	3 262	2 219	
April...	130	555	612	330	376	831	723	3 637	107	259	7 560	532	3 307	2 271	
Mai...	116	523	621	344	344	811	721	3 682	107	260	7 529	542	3 347	2 294	
Juni...	150	574	632	325	350	783	736	3 651	124	238	7 563	511	3 390	2 277	
Juli ...	132	701	627	344	364	769	730	3 644	111	171	7 593	508	3 434	2 271	
Aug...	128	702	656	337	404	771	733	3 599	128	215	7 673	511	3 479	2 217	
Sept...	135	638	702	347	422	778	728	3 616	120	278	7 764	518	3 480	2 261	
Okt...	113	609	709	347	420	787	739	3 591	112	267	7 694	512	3 510	2 233	
Nov...	149	580	680	359	377	778	741	3 585	111	250	7 610	516	3 523	2 221	
Des...	165	667	592	350	274	792	734	3 506	117	99	7 296	500	3 558	2 234	
1954.															
Jan...	123	755	603	359	339	771	738	3 512	116	118	7 434	523	3 604	2 221	
Feb...	119	606	629	362	328	870	745	3 600	108	146	7 513	516	3 668	2 322	
Mars...	139	548	613	329	347	874	742	3 685	114	148	7 539	493	3 733	2 423	
April...	129	566	699	389	303	874	741	3 778	112	202	7 793	543	3 890	2 598	
Mai...	137	518	746	385	314	889	740	3 841	146	221	7 937	561	3 944	2 678	
Juni...	154	486	788	402	312	952	735	3 820	138	231	8 018	564	3 925	2 589	
Juli ...	142	661	754	367	302	920	731	3 795	126	191	7 989	533	3 751	2 571	
Aug...	135	692	810	384	326	895	736	3 750	118	232	8 078	539	3 924	2 515	
Sept...	
Okt...	
Nov...	
Des...	

¹ Tallene gjelder ved utgangen av år og måned. Månedstallene er beregnede tall for alle banker. Om beregningsmåten se Stat. Meld. nr. 1, 1953 s. 2. ² Fra og med okt. 1949 er det innhentet spesielle oppgaver som gir nøyaktigere uttrykk enn tidligere for bankenes fordringer på utlandet.

XII. Penger og kreditt.

	31. Private aksjebanker ¹ (forts.). Mill. kr.												
	Passiva												
	a)	Inniskott				c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)
	Aksje-kap., fonds o. l.	Folio	Ter-min	Spa-revil-kår	6 mndr.	I regning med imenkl. banker	Kre-ditorer i utenl. mynt	Lån, redis-konter, aksep-ter	Post-rem., adv. sjekker, inkasso m.m.	Rem-burs-kredi-torer	Andre passiva-poster	I alt	Av dette gjeld til utlan-det ²
1929 .	287	129		1 467		348	17	93	14	17	214	2 586	99
1932 .	242	101		1 144		394	36	44	11	12	112	2 096	73
1939 .	255	177		808		310	74	41	30	58	102	1 855	180
1945 .	293	2 036		1 502		780	62	2	131	22	151	4 979	122
1946 .	313	1 690	8	1 557		701	134	1	174	158	322	5 058	402
1947 .	324	2 129	11	1 774		755	135	2	377	140	142	5 789	386
1948 .	335	2 036	7	1 944		640	116	2	356	185	152	5 773	412
1949 .	348	1 900	7	2 091		846	121	4	332	138	169	5 956	329
1950 .	356	1 722	2	2 199		845	121	11	358	189	167	5 970	345
1951 .	390	2 075	217	2 341		1 035	171	11	374	242	177	7 033	384
1952 .	407	2 016	313	1 638	841	1 116	198	12	331	167	193	7 232	310
1953 .	419	1 918	364	1 671	874	1 152	132	26	316	144	280	7 296	269
1952.													
Juli .	394	2 518	234	1 660	819	1 191	184	8	152	131	266	7 557	297
Aug. .	395	2 401	249	1 684	821	1 227	181	9	134	183	277	7 561	299
Sept. .	395	2 353	262	1 673	826	1 227	195	8	135	176	304	7 554	304
Okt. .	395	2 356	283	1 666	819	1 180	217	9	134	181	328	7 568	312
Nov. .	395	2 262	292	1 654	820	1 174	230	9	150	183	342	7 511	319
Des. .	407	2 016	313	1 638	841	1 116	198	12	331	167	193	7 232	310
1953.													
Jan. .	406	2 330	315	1 657	845	1 095	192	13	138	161	192	7 344	297
Feb. .	407	2 294	316	1 678	848	1 149	195	9	132	153	191	7 372	287
Mars .	407	2 209	329	1 720	850	1 140	205	10	128	145	220	7 363	309
April .	407	2 304	320	1 727	854	1 158	257	6	128	144	255	7 560	314
Mai ..	407	2 264	314	1 730	856	1 146	264	8	145	139	256	7 529	290
Juni..	407	2 300	302	1 732	854	1 163	215	6	146	154	284	7 563	247
Juli ..	407	2 306	302	1 742	855	1 207	165	17	141	142	309	7 593	250
Aug. .	410	2 309	331	1 735	865	1 222	183	21	130	149	318	7 673	245
Sept. .	410	2 300	348	1 722	864	1 257	195	17	153	153	345	7 764	257
Okt. .	410	2 322	347	1 710	861	1 229	182	9	126	147	351	7 694	243
Nov. .	410	2 263	352	1 697	862	1 215	148	12	145	144	362	7 610	247
Des..	419	1 918	364	1 671	874	1 152	132	26	316	144	280	7 296	269
1954.													
Jan. .	422	2 254	361	1 706	885	1 169	122	32	86	138	259	7 434	244
Feb. .	422	2 229	357	1 712	891	1 216	142	29	93	133	289	7 513	285
Mars .	422	2 181	400	1 719	897	1 247	134	34	84	147	274	7 539	275
April .	422	2 338	394	1 717	907	1 276	182	30	91	147	289	7 793	276
Mai ..	422	2 345	395	1 718	912	1 325	193	28	106	179	314	7 937	290
Juni..	424	2 442	383	1 714	912	1 319	190	27	105	169	333	8 018	276
Juli ..	424	2 394	395	1 727	911	1 337	177	27	88	148	361	7 989	262
Aug. .	424	2 423	393	1 732	922	1 360	192	29	91	134	378	8 078	255
Sept.
Okt.
Nov.
Des..

¹ Se note 1 side *34. ² Fra og med okt. 1949 er det innhentet spesielle oppgaver som gir nøyaktigere uttrykk enn tidligere for bankenes gjeld til utlandet.

XII. Penger og kreditt.

32. Sparebanker.¹ Mill. kr.

	Aktiva											B. Kassakreditt	
	a) Kasse-beh. inkl. post-giro utenl. sedler og mynter	b) Inne-stående i Norges Bank	c) Fordr. på innenl. banker	d) Fordr. på utenl. banker	e) Stats-kasse-veksler	f) Ihende-haver-obl. og aksjer	g) Pant-obl.	h) Andre utlån	i) Andre aktiva-poster	j) I alt	a)	b)	
1929	18	11	168	-	-	731	555	992	65	2 540	..	215	
1932	36		142	-	-	729	565	878	49	2 399	..	182	
1939	31		126	-	-	704	665	698	43	2 267	..	87	
1945	281		668	16	1 529	1 244	476	277	38	4 529	..	64	
1946	46	140	518	7	1 292	1 316	607	457	35	4 418	251	143	
1947	49	113	462	4	763	1 541	748	718	35	4 433	416	289	
1948	57	100	469	3	747	1 547	855	865	35	4 678	500	368	
1949	60	129	596	4	331	1 819	984	968	39	4 930	554	399	
1950	65	152	589	3	38	1 892	1 143	1 101	38	5 021	595	447	
1951	75	142	642	5	29	1 771	1 292	1 206	41	5 203	658	479	
1952	83	117	644	7	62	1 711	1 432	1 366	41	5 463	752	548	
1953	88	113	714	7	78	1 670	1 564	1 532	45	5 811	834	609	
1952.													
Juli	87	144	834	8	43	1 723	1 373	1 295	76	5 583	688	503	
Aug.	74	108	828	9	52	1 749	1 383	1 297	84	5 584	705	505	
Sept.	80	86	825	9	56	1 755	1 393	1 306	111	5 621	728	514	
Okt.	74	84	809	10	58	1 760	1 408	1 336	117	5 656	781	533	
Nov.	72	78	782	9	65	1 760	1 419	1 355	111	5 651	758	543	
Des.	83	117	644	7	62	1 711	1 432	1 366	41	5 463	752	548	
1953.													
Jan.	92	113	715	8	61	1 721	1 441	1 369	58	5 578	742	544	
Feb.	79	99	724	6	64	1 728	1 452	1 385	66	5 603	750	549	
Mars	74	94	726	5	68	1 735	1 461	1 409	69	5 641	747	560	
April	80	97	716	7	73	1 732	1 474	1 421	78	5 678	747	562	
Mai	82	88	724	7	73	1 730	1 483	1 434	84	5 705	763	568	
Juni	82	103	755	9	77	1 711	1 489	1 451	85	5 762	768	571	
Juli	92	107	818	7	80	1 703	1 498	1 456	91	5 852	785	571	
Aug.	88	84	817	9	76	1 718	1 508	1 458	95	5 853	799	572	
Sept.	85	80	834	10	77	1 740	1 518	1 476	106	5 926	812	578	
Okt.	77	87	812	8	78	1 735	1 540	1 494	111	5 942	820	583	
Nov.	83	93	804	7	78	1 724	1 553	1 517	118	5 977	794	591	
Des.	88	113	714	7	78	1 670	1 564	1 532	45	5 811	834	609	
1954.													
Jan.	101	102	795	6	81	1 674	1 577	1 526	61	5 923	862	610	
Feb.	88	90	791	6	95	1 713	1 585	1 543	69	5 980	868	616	
Mars	87	87	817	3	91	1 726	1 595	1 567	74	6 047	871	634	
April	90	66	826	6	91	1 738	1 603	1 578	79	6 077	867	636	
Mai	85	61	831	5	91	1 766	1 612	1 594	85	6 130	872	640	
Juni	92	71	802	6	91	1 754	1 624	1 608	94	6 142	880	642	
Juli	93	73	847	6	91	1 745	1 638	1 613	108	6 214	896	639	
Aug.	97	67	832	7	92	1 739	1 654	1 627	111	6 226	943	643	
Sept.	
Okt.	
Nov.	
Des.	

¹ Tallene gjelder ved utgangen av år og måned. Månedstallene er beregnede tall for alle bankene. Om beregningsmåten se Stat. Meld. 1953 nr. 1, side 2.

XII. Penger og kredit.

	32. Sparebanker ¹ (forts.). Mill. kr.							33. Bank-klarer. i Oslo	34. Post-sparebankens ³				
	Passiva								Omsetning ²	a)			
	Innskott				I regning med innenl. banker	Andre passiva-poster	I alt						
	a)	b)	1) Folio	2) Termin	3) Spa-revilkår	4) 6 mndr.							
Egne fond								Mill. kr.	Mill. kr.				
1929.....	192	2 288			38	22	2 540	250	-	-			
1932.....	234	2 114			29	22	2 399	195	-	-			
1939.....	264	28	1 898		36	41	2 267	354	-	-			
1945.....	262	912	3 206		114	35	4 529	487	-	-			
1946.....	265	699	1	3 304	101	48	4 418	777	-	-			
1947.....	264	637	-	3 382	110	40	4 433	953	-	-			
1948.....	263	701	-	3 579	93	42	4 678	1 012	-	-			
1949.....	270	666	-	3 822	128	44	4 930	1 056	-	-			
1950.....	275	647	-	3 953	103	43	5 021	1 083	2	35			
1951.....	281	604	7	4 143	118	50	5 203	1 263	17	66			
1952.....	286	594	19	3 363	1 033	120	48	5 463	1 403	55			
1953.....	287	617	16	3 558	1 144	127	62	5 811	1 337	91			
1952.													
Juli	280	688	18	3 355	991	130	121	5 583	1 384	..			
Aug.	280	662	14	3 373	996	128	131	5 584	1 234	..			
Sept.	280	692	14	3 366	1 000	127	142	5 621	1 460	56			
Okt.	280	711	19	3 367	1 004	124	151	5 656	1 516	108			
Nov.	280	695	19	3 363	1 009	124	161	5 651	1 467	..			
Des.	286	594	19	3 363	1 033	120	48	5 463	1 540	55			
1953.													
Jan.	284	636	16	3 427	1 051	117	47	5 578	1 313	..			
Feb.	284	629	16	3 443	1 065	113	53	5 603	1 246	..			
Mars	284	632	17	3 463	1 072	112	61	5 641	1 451	64			
April	282	649	17	3 471	1 078	110	71	5 678	1 263	..			
Mai	282	650	17	3 485	1 082	107	82	5 705	1 302	..			
Juni....	282	661	17	3 500	1 088	108	106	5 762	1 373	76			
Juli	282	668	18	3 546	1 098	118	122	5 852	1 335	..			
Aug.	232	637	17	3 558	1 102	126	131	5 853	1 066	..			
Sept.	282	682	20	3 550	1 108	128	156	5 926	1 315	95			
Okt.	282	668	16	3 561	1 117	128	170	5 942	1 401	162			
Nov.	282	686	17	3 556	1 121	131	184	5 977	1 358	..			
Des.	287	617	16	3 558	1 144	127	62	5 811	1 625	91			
1954.													
Jan.	287	651	14	3 626	1 173	120	52	5 923	1 305	..			
Feb.	287	663	13	3 659	1 178	121	59	5 980	1 435	100			
Mars	287	690	13	3 682	1 192	117	66	6 047	1 452	107			
April	287	687	13	3 693	1 199	118	80	6 077	1 261	191			
Mai	287	726	13	3 695	1 200	119	90	6 130	1 488	114			
Juni....	287	691	15	3 702	1 210	123	114	6 142	1 519	195			
Juli	286	697	15	3 740	1 214	129	133	6 214	1 520	118			
Aug.	286	681	14	3 753	1 220	128	144	6 226	1 225	220			
Sept.	1 413	133			
Okt.	140	224			
Nov.			
Des.			

¹ Se note 1 side *36. ² Årstallene er gjennomsnitt av månedstallene. ³ Gjelder ved utgangen av år og måned.

XII. Penger og kreditt.

	35. Statsbanker ^{1,2,3}											
	Aktiva					Passiva						
a)	b)	c)	d)	e)	Til gode i Norges Bank og aksje- og spareb.	f)	Utlån	Aksje- kapital og fonds	Ihendeh.- obligasi.- gjeld	Gjeld til stats- kassen	d)	e) Gjeld til Norges Bank og aksje- og spare- banker
Mill. kr.												
1948..	0.5	64.0	57.1	41.4	30.1	1 026.6	241.2	859.9	21.8	..	39.8	
1949..	0.7	85.9	30.7	37.5	87.3	457.3	268.9	1 162.5	14.4	..	52.1	
1950..	0.4	82.1	16.2	60.7	31.6	1 881.4	291.6	1 358.9	50.2	..	142.9	
1951..	0.4	106.8	16.4	62.3	37.9	2 290.8	302.9	1 370.8	494.8	226.5	93.8	
1952..	0.4	141.7	16.5	80.4	38.9	2 749.5	334.0	1 412.4	822.9	274.4	143.1	
1953..	0.4	106.9	16.3	94.1	66.3	3 281.7	366.2	1 371.7	1 344.6	288.0	117.0	
1952.												
Mars .	0.3	82.0	16.7	62.7	48.2	2 402.4	303.2	1 362.3	515.3	255.1	157.9	
Juni .	0.8	114.6	16.6	62.4	11.9	2 488.3	306.0	1 375.6	545.5	262.1	182.0	
Sept. .	0.4	104.1	16.7	72.9	25.8	2 620.0	316.7	1 370.4	571.8	269.9	254.1	
Des. .	0.4	141.7	16.5	80.4	38.9	2 749.5	334.0	1 412.4	822.9	274.4	143.1	
1953.												
Mars .	0.3	125.7	16.5	83.4	24.1	2 863.3	334.2	1 395.3	905.2	276.1	157.6	
Juni .	0.3	122.2	16.5	86.2	24.8	2 981.4	341.1	1 376.9	1 054.5	279.7	124.7	
Sept. .	0.4	106.1	16.5	93.7	27.2	3 114.6	354.7	1 360.8	1 111.6	284.7	183.3	
Des. .	0.4	106.9	16.3	94.1	66.3	3 281.7	366.2	1 371.7	1 344.6	288.0	117.0	
1954.												
Mars .	0.3	83.8	16.6	95.0	56.8	3 410.4	338.0	1 375.1	1 446.9	292.7	91.1	

	36. Kreditforeninger o. l. ^{1,3}								37. Statsb. og kreditfor. i alt ³		
	Aktiva				Passiva						
a)	b)	c)	d)	e)	Utlån	Aksje- kapital og fonds	Ihendeh.- obligasi.- gjeld	c) Gjeld til Norges Bank og aksje- og spare- banker	a)	b)	
Mill. kr.											
1948 ..	0.1	0.2	6.1	37.8	639.0	30.2	622.4	24.2	1 665.6	1 482.3	
1949 ..	0.1	4.2	6.8	25.0	729.7	31.4	708.0	22.9	2 187.0	1 870.5	
1950 ..	0.1	13.6	6.9	23.1	808.3	34.2	779.5	46.4	2 689.7	2 138.4	
1951 ..	0.1	11.8	8.0	28.7	875.3	36.2	832.4	30.7	3 166.1	2 233.2	
1952 ..	0.5	35.7	13.3	41.6	975.0	43.2	954.2	41.1	3 724.5	2 366.6	
1953 ..	0.2	90.3	15.6	56.8	1 108.0	46.4	1 166.0	8.3	4 389.7	2 537.7	
1952.											
Mars ..	0.1	2.3	6.6	37.6	885.7	35.2	870.4	34.4	3 288.1	2 232.7	
Juni ..	0.2	1.3	6.4	21.9	899.8	35.4	867.5	26.1	3 388.1	2 243.1	
Sept. ..	0.3	1.2	9.3	15.2	913.6	36.4	897.3	26.9	3 533.6	2 267.7	
Des. ..	0.5	35.7	13.3	41.6	975.0	43.2	954.2	41.1	3 724.5	2 366.6	
1953.											
Mars ..	0.2	25.5	15.7	52.0	991.6	42.5	989.6	19.6	3 854.9	2 384.9	
Juni ..	0.2	24.9	15.8	48.0	998.9	43.6	994.3	5.0	3 980.3	2 371.2	
Sept. ..	0.3	9.1	16.4	68.3	1 040.0	43.0	1 035.7	4.2	4 154.6	2 393.5	
Des. ..	0.2	90.3	15.6	56.8	1 108.0	46.4	1 166.0	8.3	4 389.7	2 537.7	
1954.											
Mars ..	0.4	84.5	15.7	44.5	1 139.2	47.4	1 174.6	12.2	4 549.6	2 549.7	

¹ Tallene gjelder ved utgangen av år og kvartal. ² Fullstendig liste over de institusjonene statistikken omfatter finnes i «Statistiske Meddelelser» nr. 6—7 1948. ³ Nye tall i dette nummeret.

XII. Penger og kreditt.

	38. Private aksjeb., spareb. og statsb. Utlån i alt ^{1,8}	39. Aksjeindeks ²						40. Obligasj.		41.
		A. Total ³	B. Industri	C. Skips- fart	D. Hval- fangst	E. Banker	F. For- sikring	A. Kurs ⁴	B. Øyeblik- kelig rente ⁵	Nyinnbe- talinger av kapi- tal i ak- sjeselsk.
		Mill. kr.	Kjøperkurs i pct. av aksjenes pålydende						Pct.	1000 kr.
1938.....	..	113	92	130	129	129	172	103.8	4.33	56 907
1939.....	..	115	95	133	124	126	160	98.6	4.58	48 019
1945.....	..	172	142	216	237	141	195	102.4	3.42	37 510
1946.....	..	163	136	200	205	146	174	6	7	122 047
1947.....	4 283	152	131	176	214	139	155	100.1	2.50	132 438
1948.....	5 271	167	144	196	280	144	152	100.6	2.49	132 315
1949.....	6 304	158	139	177	247	145	155	99.9	2.50	84 721
1950.....	7 566	167	149	185	289	145	162	97.1	2.58	99 960
1951.....	8 749	187	167	218	358	135	161	91.5	2.74	144 682
1952.....	9 799	184	156	225	359	131	162	91.3	2.74	98 114
1953.....	10 779	173	146	206	333	134	166	91.9	2.72	172 657
1952.										
Juli	180	153	222	349	129	161	91.0	2.75	4 978
Aug.....	..	182	155	221	351	131	162	91.3	2.74	6 466
Sept.....	9 639	182	155	221	346	133	165	91.5	2.73	11 173
Okt.....	..	184	158	222	354	136	167	91.7	2.73	2 907
Nov.....	..	183	155	220	361	136	167	92.0	2.72	7 806
Des.....	9 799	182	154	219	360	137	167	91.9	2.72	8 317
1953.										
Jan.....	9 870	180	154	215	347	137	167	91.9	2.72	7 111
Feb.....	10 030	178	152	214	336	133	169	91.9	2.72	49 012
Mars.....	10 243	176	150	210	332	134	169	91.9	2.72	4 998
April.....	10 351	171	143	207	320	133	167	91.8	2.72	8 187
Mai.....	10 465	168	141	200	327	130	164	91.8	2.72	18 191
Juni.....	10 496	166	139	198	324	130	160	91.6	2.73	1 977
Juli.....	10 522	170	143	203	331	132	160	91.7	2.73	6 760
Aug.....	10 566	170	143	203	326	134	163	91.8	2.72	15 934
Sept.....	10 692	172	146	204	334	134	166	91.8	2.72	36 058
Okt.....	10 786	174	146	206	346	135	167	91.9	2.72	10 269
Nov.....	10 835	174	148	205	339	135	170	92.4	2.71	4 304
Des.....	10 778	175	149	205	338	136	169	92.6	2.70	9 856
1954.										
Jan.....	10 839	177	153	206	338	137	171	92.5	2.70	1 844
Feb.....	10 998	180	155	210	353	137	173	92.7	2.70	15 323
Mars.....	11 150	183	159	212	370	140	175	93.1	2.68	5 548
April.....	11 317	183	161	210	360	138	180	93.2	2.68	753
Mai.....	11 476	183	161	208	354	139	181	93.2	2.68	3 168
Juni.....	11 530	183	161	205	356	140	180	93.3	2.68	35 241
Juli.....	11 555	188	168	207	372	143	193	93.1	2.69	5 597
Aug.....	11 625	192	172	210	392	146	197	93.3	2.68	9 987
Sept.....	..	198	178	216	421	150	198	93.2	2.68	..
Okt.....	..	203	182	220	466	154	201	93.1	2.69	..
Nov.....
Des.....

¹ Gjelder ved utgangen av år og måned. ² Se Stat. Meld. 1932, nr. 2 og 3, side 76. ³ Omfatter også transport, handel m. v. ⁴ I Stat. Meld. 1950, nr. 1, side *32 finnes en fortegnelse over de obligasjonsserier beregningene omfatter. ⁵ Mulig kursgevinst eller kurstop er ikke tatt i betrakting. ⁶ 1. halvår: 102.1; 2. halvår: 100.2. ⁷ 1. halvår: 3.43; 2. halvår: 2.49. ⁸ Nye tall i dette nummeret.

XII. Penger og kreditt.

	42. Betalingsforhold								43. Valutakurser på Oslo Børs ³				
	A. Åpnede konkurser		B. Åpnede akkordforhandlinger		C. Avholdte utleggsføringer ¹		D. Vekselsprotester ²		Lond	Paris	New York	Stockholm	Københ.
	a) Byer	b) Byg-der	a) Byer	b) Byg-der	a) Byer	b) Byg-der	Pct.	kr. pr. f	kr. pr. 100 frcs	kr. pr. \$	kr. pr. 100 sv. kr.	kr. pr. 100 d. kr.	
1938.....	142	152	66	62	1 411	3 462	1.3	19.900	11.930	4.090	102.84	89.25	
1939.....	155	161	52	49	1 611	3 754	1.4	19.110	11.090	4.315	103.65	88.07	
1945.....	60	43	1	1	401	611	0.7	19.219	9.990	4.764	113.73	99.60	
1946.....	66	43	3	4	391	598	0.8	20.034	4.184	4.970	127.76	103.75	
1947.....	63	47	2	6	579	911	0.9	20.020	4.180	4.970	138.30	103.64	
1948.....	87	75	4	3	1 058	1 243	0.8	20.020	2.360	4.970	138.30	103.60	
1949.....	121	71	8	11	1 208	1 403	0.8	20.020	1.912	5.596	138.30	103.60	
1950.....	135	86	12	3	1 706	2 050	0.9	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
1951.....	130	69	15	7	1 880	2 505	0.9	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
1952.....	129	90	17	12	1 788	2 966	1.0	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
1953.....	149	131	25	17	1 916	3 122	1.1	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
1952.													
Juli	8	5	1	-	387	733	1.3	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Aug.....	7	5	1	1			1.1	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Sept.....	12	8	-	1	586	887	1.0	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Okt.....	11	8	3	-			1.1	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Nov.....	9	8	2	-	2	2	0.9	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Des.....	14	10	2	2			1.1	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
1953.													
Jan.....	12	3	2	-	488	718	1.2	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Feb.....	12	9	3	4			0.9	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Mars.....	16	16	-	1	433	765	0.7	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
April.....	12	11	6	3			1.2	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Mai.....	13	12	1	1	582	935	1.3	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Juni.....	12	13	-	2			1.2	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Juli.....	7	6	1	2	413	694	1.3	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Aug.....	14	14	1	1			1.3	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Sept.....	20	5	1	-	1	1	1.2	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Okt.....	15	17	3	1			1.1	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Nov.....	6	14	3	1	1	1	1.0	20.020	2.049	7.150	138.30	103.60	
Des.....	10	11	4	1			1.0	20.020	2.049	7.150	138.31	103.60	
1954.													
Jan.....	12	9	2	2	409	769	..	20.020	2.047	7.150	138.22	103.57	
Feb.....	14	11	1	-			..	20.020	2.044	7.150	138.01	103.45	
Mars.....	20	8	4	2	384	844	..	20.020	2.040	7.150	137.82	103.25	
April.....	15	12	2	2			..	20.020	2.036	7.150	137.59	103.11	
Mai.....	14	7	3	2	2	2	..	20.020	2.034	7.150	137.69	103.08	
Juni.....	23	17	2	2			..	20.020	2.040	7.150	138.13	103.05	
Juli.....	18	10	5	1	20.020	2.042	7.150	137.95	103.20	
Aug.....	15	10	3	-			..	20.020	2.042	7.150	137.99	103.20	
Sept.....	11	10	1	-	20.020	2.051	7.150	138.16	103.18	
Okt.....	
Nov.....	
Des.....	

¹ Etter tidsskriftet «Creditreform». ² Protesterte aksepter i pct. av alle forfalne aksepter i et utvalg av banker. ³ Gjennomsnittstall.

XIII. Lønninger.

	44. Gjennomsnittlig timefortjeneste ¹ for voksne menn i industri. Kroner.										
	A. Total	B. Berg- verk	C. Nærings- og nytelsesmiddel- industri		D. Brygge- rier og mineral- vannfabr.	E. Tobakks- fabrikker	F. Tekstil- industri	G. Sko- fabrikker	H. Kled- nings- industri	I. Bygningstre- vareindustri	
			a) I alt	b) Her- metikk- industri						a) I alt	b) Sag- bruk og høvler
1949 ²	3.04	3.08	2.77	..	2.90	2.97	2.83	3.17	2.92	..	2.82
1950 ²	3.22	3.41	2.91	..	3.05	3.02	3.03	3.34	3.04	..	2.98
1951.....	3.67	4.01	3.31	3.02	3.44	3.56	3.45	3.72	3.46	3.46	3.36
1952.....	4.09	4.46	3.72	3.41	3.95	4.00	3.80	3.95	3.87	3.96	3.83
1953.....	4.28	4.65	3.84	3.49	4.12	4.25	3.92	4.14	3.99	4.17	3.97
1951.											
1. kvartal	3.45	3.71	3.13	2.84	3.29	3.39	3.28	3.50	3.25	3.24	3.11
2. »	3.67	4.04	3.31	3.03	3.43	3.68	3.47	3.80	3.52	3.38	3.37
3. »	3.65	4.03	3.27	3.05	3.43	3.44	3.41	3.71	3.42	3.48	3.39
4. »	3.89	4.25	3.53	3.17	3.62	3.74	3.64	3.88	3.65	3.74	3.58
1952.											
1. kvartal	3.90	4.25	3.51	3.29	3.67	3.74	3.66	3.84	3.68	3.69	3.61
2. »	4.12	4.51	3.77	3.45	4.11	4.08	3.82	3.98	3.85	3.94	3.86
3. »	4.13	4.52	3.72	3.41	3.98	4.02	3.81	3.93	3.92	4.05	3.94
4. »	4.22	4.57	3.86	3.49	4.03	4.14	3.90	4.03	4.01	4.14	3.89
1953.											
1. kvartal	4.18	4.54	3.75	3.47	3.99	4.29	3.90	4.06	3.90	4.05	3.87
2. »	4.32	4.70	3.94	3.50	4.28	4.43	3.93	4.16	4.04	4.19	3.98
3. »	4.26	4.65	3.78	3.47	4.06	4.09	3.88	4.12	3.93	4.15	4.01
4. »	4.37	4.71	3.90	3.50	4.13	4.18	3.97	4.21	4.07	4.27	4.02
1954.											
1. kvartal	4.32	4.72	3.81	3.50	4.03	4.18	3.92	4.23	4.02	4.18	4.11
2. »	4.57	4.95	4.12	3.61	4.55	4.59	4.16	4.43	4.23	4.33	4.17
J.	K.	L.	M.	N.	O. Kjemisk- og elektro- kjemisk industri			P.	Q. Jern- og metallindustri		
					a) I alt	b) Gummi- vare- fabrikker	c) Elektro- kjemisk stor- industri		a) I alt	b) Jern- skip- byggerier	
1949 ²	2.94	3.10	3.62	3.17	3.26	3.35	3.41	3.07	3.11	..
1950 ²	3.18	3.37	3.84	3.26	3.40	3.42	3.57	3.27	3.26	..
1951.....	3.53	3.79	3.90	4.27	3.70	3.84	3.91	4.01	3.72	3.69	3.58
1952.....	3.88	4.14	4.47	4.76	3.99	4.22	4.21	4.45	4.16	4.15	4.04
1953.....	4.09	4.31	4.68	5.05	4.13	4.46	4.40	4.68	4.34	4.34	4.23
1951.											
1. kvartal	3.26	3.53	3.66	4.05	3.53	3.65	3.68	3.79	3.44	3.48	3.33
2. »	3.58	3.79	3.93	4.33	3.74	3.86	3.97	4.03	3.72	3.70	3.60
3. »	3.52	3.78	3.86	4.22	3.68	3.82	3.92	4.00	3.78	3.67	3.57
4. »	3.77	4.06	4.13	4.49	3.85	4.04	4.07	4.23	3.94	3.90	3.80
1952.											
1. kvartal	3.73	4.02	4.17	4.50	3.84	4.11	4.13	4.28	3.92	3.95	3.85
2. »	3.78	4.12	4.52	4.87	4.01	4.23	4.20	4.46	4.19	4.20	4.11
3. »	3.90	4.21	4.60	4.80	4.01	4.22	4.24	4.45	4.26	4.18	4.01
4. »	4.11	4.22	4.57	4.86	4.09	4.33	4.28	4.59	4.27	4.28	4.20
1953.											
1. kvartal	4.00	4.17	4.29	4.83	4.07	4.39	4.36	4.60	4.18	4.25	4.14
2. »	4.05	4.35	4.78	5.21	4.13	4.56	4.44	4.81	4.35	4.35	4.26
3. »	4.05	4.30	4.68	4.98	4.07	4.41	4.33	4.62	4.41	4.33	4.19
4. »	4.27	4.40	4.96	5.16	4.24	4.49	4.48	4.69	4.41	4.43	4.33
1954.											
1. kvartal	4.14	4.34	4.76	4.97	4.22	4.50	4.42	4.66	4.32	4.42	4.26
2. »	4.41	4.53	4.66	5.43	4.42	4.76	4.67	4.94	4.63	4.67	4.56

¹ Etter oppgave fra et utvalg av organiserte og uorganiserte bedrifter. Gjennomsnittsfortjeneste på tid, akkord og overtid. ² Beregnede tall.

XIII. Lønninger.

45. Gjennomsnittlig timefortjeneste¹ for voksne kvinner i industri. Krone.

	A.	B. Nærings- og nytelses-middelindustri			C. Brygge-rier og mineral-vannfabr.	D. Tobakks-fabrikker	E. Tekstilindustri			F. Klednings-industri	
		Total	a) I alt	b) Herme-tikk-industri	c) Sjoko-lade-fabrikker		a) I alt	b) Ullvare-fabrikker	c) Triko-tasje-fabrikker	a) I alt	b) Konfek-sjonsfabr.
1949 ²	1.98	1.82	..	2.11	2.02	2.02	1.93	..	1.90	2.01	2.01
1950 ²	2.12	1.93	..	2.33	2.12	2.14	2.06	..	2.04	2.17	2.18
1951.....	2.49	2.29	2.22	2.78	2.51	2.54	2.43	2.40	2.42	2.56	2.56
1952.....	2.82	2.61	2.56	3.14	2.91	2.92	2.73	2.71	2.71	2.89	2.90
1953.....	2.93	2.71	2.63	3.20	3.02	3.08	2.81	2.76	2.79	3.03	3.03
1951.											
1. kvartal	2.30	2.16	2.12	2.61	2.31	2.33	2.23	2.23	2.19	2.36	2.35
2. »	2.51	2.27	2.20	2.79	2.56	2.57	2.45	2.42	2.47	2.59	2.59
3. »	2.48	2.27	2.20	2.70	2.50	2.50	2.43	2.40	2.42	2.55	2.55
4. »	2.67	2.45	2.34	3.03	2.67	2.74	2.60	2.56	2.61	2.74	2.73
1952.											
1. kvartal	2.69	2.47	2.41	2.96	2.76	2.75	2.64	2.60	2.64	2.74	2.74
2. »	2.83	2.62	2.52	3.20	2.97	2.97	2.74	2.72	2.73	2.89	2.90
3. »	2.85	2.65	2.65	3.09	2.95	2.91	2.75	2.73	2.72	2.94	2.95
4. »	2.89	2.70	2.64	3.30	2.94	3.03	2.78	2.77	2.73	2.98	2.99
1953.											
1. kvartal	2.86	2.64	2.59	3.05	2.96	2.98	2.77	2.75	2.74	2.96	2.97
2. »	2.97	2.72	2.62	3.33	3.10	3.27	2.84	2.76	2.89	3.07	3.08
3. »	2.92	2.74	2.66	3.18	3.05	2.98	2.79	2.74	2.76	3.03	3.03
4. »	2.96	2.74	2.63	3.25	2.95	3.09	2.83	2.77	2.77	3.06	3.05
1954.											
1. kvartal	2.95	2.71	2.62	3.14	3.00	3.08	2.83	2.79	2.79	3.07	3.07
2. »	3.11	2.85	2.70	3.45	3.32	3.39	2.97	2.88	2.97	3.22	3.22
	G.	H.	I.	J.	K.	L.	Kjemisk industri			M. Jern- og metallindustri	
	Sko-fabrik-ker	Papir-industri	Papir- vare- og papp- vare- industri	Grafisk industri	Lær- og lærvare- industri	I.	a)	b)	c)	a)	b)
						alt	Gummi- vare- fabrikker	Såpe- og lysfabr.		I alt	Metall- vare- fabrikker
1949 ²	2.04	2.04	..	1.96	..	1.97	1.99	1.93	2.24
1950 ²	2.21	2.19	..	2.15	..	2.10	2.07	2.06	2.35
1951.....	2.57	2.68	2.54	2.55	2.61	2.50	2.47	2.43	2.74	2.58	3.02
1952.....	2.81	2.95	2.95	2.86	2.87	2.82	2.80	2.79	3.13	2.94	3.52
1953.....	2.88	3.09	3.03	3.08	3.02	2.95	2.89	2.94	3.26	3.00	3.81
1951.											
1. kvartal	2.38	2.46	2.35	2.36	2.41	2.31	2.28	2.29	2.52	2.34	2.90
2. »	2.59	2.70	2.56	2.57	2.67	2.53	2.50	2.45	2.73	2.58	2.97
3. »	2.57	2.67	2.53	2.51	2.61	2.47	2.47	2.39	2.73	2.59	2.99
4. »	2.72	2.87	2.73	2.76	2.75	2.67	2.64	2.58	2.97	2.81	3.20
1952.											
1. kvartal	2.74	2.84	2.77	2.68	2.76	2.72	2.76	2.61	2.99	2.82	3.24
2. »	2.83	2.91	2.91	2.91	2.87	2.83	2.77	2.83	3.17	2.98	3.58
3. »	2.82	3.01	3.09	2.89	2.90	2.85	2.84	2.84	3.14	2.97	3.52
4. »	2.84	3.04	3.01	2.96	2.95	2.89	2.82	2.88	3.20	2.97	3.74
1953.											
1. kvartal	2.84	3.02	2.81	2.93	2.96	2.89	2.85	2.89	3.18	2.91	3.74
2. »	2.88	3.13	3.12	3.15	3.01	3.00	2.92	3.01	3.28	3.00	3.87
3. »	2.87	3.07	3.02	3.06	3.08	2.90	2.84	2.91	3.27	3.04	3.73
4. »	2.93	3.12	3.17	3.19	3.02	△ 2.99	2.95	2.93	3.30	3.03	3.88
1954.											
1. kvartal	2.91	3.14	3.05	3.01	3.05	2.98	2.90	2.99	3.34	3.05	4.07
2. »	3.03	3.24	3.18	3.33	3.19	3.21	3.11	3.20	3.51	3.23	4.09

¹ Etter oppgave fra et utvalg av organiserte og uorganiserte bedrifter. Gjennomsnittsfortjeneste på tid, akkord og overtid. ² Beregnede tall.

XIII. Lønninger.

	46. Gjennomsnittlig timefortj. ¹ for voksne menn i bygge- og anleggsvirksomhet. Krøner									
	A. Bygge- og anleggsvirksomhet			Håndverksbedrifter — Fagarbeidere						
	a) I alt	b) Bygge- virksomhet	c) Anleggs- virksomhet	a) I alt	b) Tømrere, snekker	c) Blikken- slagere	d) Rørleggere	e) Malere	f) Glass- mestere	
1939 ²	2.22	2.28	2.02	2.20	2.19	2.26
1946	3.05	2.87	2.58	2.95	2.69	3.14
1949	3.97	3.80	4.86	3.71	3.55	3.76	3.57	3.64	3.52	3.52
1950	4.11	3.92	4.91	3.82	3.76	3.86	3.64	3.69	3.54	3.54
1951	4.61	4.34	5.71	4.21	4.06	4.20	4.04	4.07	3.68	3.68
1952	5.18	4.80	6.45	4.67	4.67	4.65	4.52	4.51	4.04	4.04
1953	5.38	5.08	6.45	4.94	5.00	4.83	4.66	4.79	4.20	4.20
1951.										
3. kvartal ..	4.63	4.34	5.60	4.24	4.02	4.31	4.02	4.20	3.77	3.77
4. » ..	5.09	4.77	6.31	4.58	4.41	4.67	4.40	4.30	4.01	4.01
1952.										
1. kvartal ..	4.71	4.39	6.14	4.32	4.29	4.41	4.15	4.07	3.82	3.82
2. » ..	5.04	4.76	6.12	△ 4.61	4.65	4.47	4.51	4.43	4.02	4.02
3. » ..	5.34	4.89	6.50	4.77	4.65	4.80	4.59	4.74	4.08	4.08
4. » ..	5.55	5.14	6.84	5.00	5.10	5.00	4.86	4.78	4.30	4.30
1953.										
1. kvartal ..	5.03	4.78	6.37	4.70	4.65	4.56	4.53	4.43	3.92	3.92
2. » ..	5.27	5.05	6.20	4.94	5.00	4.92	4.65	4.78	4.18	4.18
3. » ..	5.42	5.05	6.42	4.93	5.04	4.76	4.64	4.92	4.22	4.22
4. » ..	5.67	5.36	6.70	5.18	5.25	5.09	4.82	4.97	4.40	4.40
1954.										
1. kvartal ..	5.22	4.94	6.35	4.91	4.94	4.96	4.69	4.56	4.31	4.31
2. » ..	5.74	5.42	6.79	5.37	5.63	5.20	5.05	5.05	4.74	4.74
	Fagarb. (forts.).		C. Håndverksbedrifter — hjelpearbeidere							D. Entreprenørbedrifter (fagarb. og hjelpearb.)
	g) Murere	h) Elektromontører	a) I alt	b) Tømrer- faget	c) Blikken- slagere	d) Rør- legger- faget	e) Maler- faget	f) Glass- mester- faget	g) Murer- faget	
1939 ²	3.34	2.07	2.26
1946	3.37	2.88	2.72	2.53	2.21	1.99	2.58	..	3.10	3.25
1949	4.66	3.65	3.63	3.64	2.97	2.36	3.12	..	4.27	4.23
1950	4.79	3.73	3.84	3.95	3.04	2.61	3.30	2.78	4.49	4.37
1951	5.11	4.24	4.18	4.17	3.29	2.83	3.87	3.13	4.91	5.00
1952	5.62	4.56	4.65	4.81	3.70	3.12	3.93	3.67	5.40	5.58
1953	5.98	4.84	4.98	5.10	3.74	3.16	4.15	3.64	5.80	5.71
1951.										
3. kvartal ..	5.31	4.20	4.24	4.08	3.22	2.83	4.00	3.34	5.01	4.97
4. » ..	5.75	4.56	4.63	4.63	3.50	3.05	4.23	3.33	5.49	5.50
1952.										
1. kvartal ..	5.27	4.35	4.30	4.52	3.84	2.83	3.85	3.72	5.04	5.10
2. » ..	5.56	4.44	4.54	4.67	3.48	3.18	4.16	3.58	5.20	5.41
3. » ..	5.69	4.67	4.83	4.98	3.62	3.18	3.98	3.53	5.54	5.72
4. » ..	5.91	4.82	4.94	5.05	3.84	3.32	3.46	3.80	5.75	5.94
1953.										
1. kvartal ..	5.65	4.72	4.75	4.82	3.67	3.13	3.40	3.55	5.54	5.37
2. » ..	6.00	4.82	4.89	4.86	3.92	3.16	4.41	4.02	5.62	5.56
3. » ..	5.80	4.74	4.92	5.03	3.65	3.13	4.54	3.50	5.75	5.75
4. » ..	6.41	5.06	5.29	5.45	3.69	3.22	3.32	3.63	6.20	6.01
1954.										
1. kvartal ..	5.92	4.92	4.80	4.76	3.95	3.18	3.69	3.53	5.76	5.51
2. » ..	6.55	5.19	5.32	5.26	3.98	3.43	4.04	3.72	6.35	6.03

¹ Etter oppgave fra medlemsbedrifter i Norsk Arbeidsgiverforening. Gjennomsnittsfortjeneste på tid, akkord og overtid. ² 3. kvartal.

XIV. Priser.

XIV. Priser.

XIV. Priser.

48. Indekstall for levekostnader for arb.familier i byer og industristeder. 1949=100.¹

	A. Total		B. Matvarer						
	a) Med fagforeningskontingent	b) Uten fagforeningskontingent	a) I alt	b) Kjøtt og kjøttvarer	c) Flesk	d) Fisk og fiskevarer	e) Mjølk, smør, ost og egg	f) Poteter, grønns., frukt og bær	g) Mjøl, gryn m. v.
1938 ...	64	63	67	63	53	49	72	53	89
1945 ...	97	98	104	94	98	106	106	94	104
1946 ...	100	100	105	99	102	98	110	98	102
1947 ...	100	101	104	101	103	98	108	104	99
1948 ...	100	100	101	100	100	98	102	102	100
1949 ...	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1950 ...	105	105	109	112	113	103	109	101	109
1951 ...	122	122	129	147	161	119	124	111	116
1952 ...	133	133	146	171	179	137	137	129	121
1953 ...	135	136	148	182	191	142	128	122	126
Jan.— sept.									
1953 ...	135	135	147	179	179	145	128	123	126
1954 ...	141	141	159	207	212	146	131	128	147
1952.									
Mars ...	130	130	141	165	180	132	132	130	120
Juni ...	131	131	143	166	180	135	135	137	121
Juli ...	135	135	150	186	181	138	141	140	122
Aug.	134	135	149	186	185	139	141	134	122
Sept.	136	136	152	175	170	140	143	126	122
Okt.	136	136	152	173	171	142	143	123	140
Nov.	136	136	151	173	178	142	143	121	123
Des.	134	135	147	174	182	142	134	121	123
1953.									
Jan.	134	134	146	177	187	143	126	124	123
Feb.	134	134	146	177	168	142	127	125	124
Mars ¹ ...	134	135	147	179	167	142	127	124	127
April ...	134	135	146	179	167	142	126	124	127
Mai ...	135	135	147	178	166	142	127	125	127
Juni ...	135	135	148	179	175	141	129	126	127
Juli ...	135	135	148	181	185	141	127	127	127
Aug.	135	136	149	181	185	143	133	120	127
Sept.	136	136	149	183	211	143	133	116	127
Okt.	137	137	150	187	238	143	130	117	127
Nov.	137	137	150	187	220	143	129	117	127
Des.	137	137	151	194	220	143	126	119	127
1954.									
Jan.	137	137	150	194	220	143	124	118	127
Feb.	138	138	153	203	220	142	124	120	127
Mars ...	139	139	155	204	220	143	127	122	128
April ...	139	139	155	206	213	144	126	126	128
Mai ...	140	141	159	206	207	147	127	130	128
Juni ...	141	141	159	206	207	146	125	135	128
Juli ...	144	145	167	215	214	147	140	138	128
Aug.	145	145	168	216	206	150	143	136	128
Sept.	144	144	165	212	205	150	141	126	128
Okt.
Nov.
Des.

¹ Beregningene er foretatt på grunnlag av forbruket i okt. 1951/sept. 1952, mens beregningene fra februar 1953 og bakover til og med 1949 ble beregnet på grunnlag av forbruket i 1947/48.

Etter forbruket i 1947/48 var indekstallene for mars 1953 for de respektive gruppene:

	135	135	147	179	168	142	127	127	123	140
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

XIV. Priser.

48. Indekstall for levekostnader for arb.fam. i byer og industristeder (forts.) 1949 = 100.¹

	B. Matvarer		C. Drikkevarer og tobakk	D. Lys og brensel		E. Bekledning	F. Husleie	G. Andre utgifter	
	1) Kolonialvarer	1) Annet		a) Kull, koks, ved og petroleum	b) Gass og elektrisitet			a) Med fagforeningskontingent	b) Uten fagforeningskontingent
1938.....	78	67	44	38	99	46	106	64	59
1945.....	141	104	72	117	101	92	100	84	86
1946.....	126	105	89	112	101	96	100	89	91
1947.....	109	104	96	106	100	97	100	96	96
1948.....	105	101	100	98	100	99	100	98	98
1949.....	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1950.....	124	109	105	100	100	104	100	104	103
1951.....	151	128	118	120	101	133	102	114	114
1952.....	189	146	123	143	105	138	105	123	124
1953.....	229	155	124	147	105	138	108	128	129
Jan.-sept.									
1953.....	228	153	124	148	105	138	108	127	128
1954.....	266	175	123	146	108	138	112	131	131
1952.									
Mars....	164	140	123	137	105	139	106	120	121
Juni....	164	143	123	140	105	135	106	122	122
Juli....	168	149	124	148	105	137	106	124	125
Aug.....	169	148	124	149	105	137	106	125	125
Sept....	244	155	124	149	105	137	106	125	126
Okt.....	244	154	124	149	105	137	106	126	126
Nov....	238	154	124	150	105	137	106	126	127
Des....	225	148	124	150	105	137	106	126	127
1953.									
Jan....	224	147	124	149	105	137	106	127	128
Feb.....	224	146	124	148	105	138	106	127	128
Mars ¹	231	153	124	149	105	138	108	126	127
April....	231	153	124	149	105	138	108	127	128
Mai.....	231	154	124	149	105	138	108	127	128
Juni....	230	154	124	147	105	137	108	127	128
Juli....	223	155	124	147	105	138	108	127	128
Aug.....	228	155	124	145	105	138	108	128	128
Sept....	228	158	124	145	106	137	108	128	128
Okt.....	228	159	124	145	106	138	108	130	131
Nov....	232	160	124	145	106	138	108	130	131
Des....	233	165	123	145	106	138	108	130	131
1954.									
Jan....	233	165	123	146	106	138	108	130	131
Feb....	254	171	123	146	106	138	108	130	131
Mars....	253	171	123	146	107	138	111	131	131
April....	255	171	123	146	107	138	111	131	131
Mai....	278	177	123	146	107	138	111	131	131
Juni....	279	177	123	147	107	139	111	131	132
Juli....	281	181	123	146	107	139	117	131	132
Aug....	281	181	123	147	107	139	117	132	132
Sept....	280	181	123	147	114	139	117	132	132
Okt....
Nov....
Des....

¹ Beregningene er foretatt på grunnlag av forbruket i okt. 1951/sept. 1952, mens beregningene fra februar 1953 og bakover til og med 1949 ble beregnet på grunnlag av forbruket i 1947/48.

Etter forbruket i 1947/48 var indekstallene for mars 1953 for de respektive grupper:

	224	147	124	148	105	138	108	127	128
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

XIV. Priser.

	49. Jordbruks prisindeks. ¹				50. Produsentpriser ved 6 av landets større byer ²							
	A. Jordbruksprodukter			B.	Havre	B.	C.	D.	E.	F.	G.	
	a) I alt	b) Plante- produkter	c) Hus- dyrpro- dukter	Produk- sjons- midler	Høy	Poteter	Egg	Okse- kjøtt	Sau- kjøtt	Flesk		
	Driftsåret 1. april—31. mars 1938/39 = 100				Kr. pr. 100 kg			Kr. pr. kg				
1938-39..	100	100	100	100	1938	18.00	6.64	10.59	1.55	1.60	1.50	1.39
1939-40..	103	107	102	106	1939	17.83	7.42	9.21	1.44	1.44	1.54	1.50
1941-42..	153	156	153	150	1941	25.51	15.44	14.64	2.61	2.25	2.18	2.40
1942-43..	172	178	170	150	1942	30.56	16.25	17.89	2.73	2.31	2.65	2.55
1943-44..	178	188	175	155	1943	32.56	16.86	19.45	2.73	2.31	2.96	2.55
1944-45..	185	196	183	156	1944	32.56	16.85	19.62	2.73	2.31	2.96	2.55
1945-46..	197	195	197	155	1945	32.56	16.76	20.37	3.20	2.64	3.15	2.78
1946-47..	225	215	227	159	1946	34.06	17.33	18.94	4.00	3.37	3.67	3.41
1947-48..	242	240	242	162	1947	35.56	20.18	22.03	4.00	3.67	4.20	3.78
1948-49..	247	212	255	166	1948	38.56	20.28	20.18	4.00	4.07	4.50	4.18
1949-50..	250	232	254	170	1949	41.56	18.76	20.68	3.95	4.30	4.78	4.40
1950-51..	264	267	264	215	1950	45.56	18.15	22.29	3.55	4.30	4.79	4.47
1951-52..	287	291	286	234	1951	52.06	24.37	24.35	4.58	4.35	5.18	4.70
1952-53..	300	313	297	246	1952	58.06	27.38	27.80	4.73	5.09	4.89	4.94
1953-54..	296	287	298	248	1953	61.56	22.16	21.75	4.12	5.41	4.81	4.98
1952.												
Juli	307	346	300	242	Juli	61.00	24.33	51.00	5.19	5.35	5.25	5.02
Aug.	315	346	309	242	Aug.	61.00	24.33	25.33	5.42	5.35	5.21	4.93
Sept.	297	287	299	249	Sept.	61.00	23.33	20.87	5.69	5.20	4.20	4.55
Okt.	303	290	305	250	Okt.	61.00	23.66	20.90	5.69	5.35	3.92	4.62
Nov.	308	289	312	249	Nov.	61.00	23.30	21.00	5.69	5.40	4.18	4.85
Des.	311	299	313	248	Des.	61.15	23.50	21.67	5.42	5.40	4.44	4.98
1953.												
Jan.	306	307	306	248	Jan.	61.45	25.67	22.20	3.71	5.40	4.50	4.95
Feb.	299	309	296	248	Feb.	61.75	26.33	23.30	3.69	5.40	4.50	4.24
Mars	293	302	291	248	Mars	62.05	25.67	22.33	3.84	5.40	4.50	4.30
April	279	295	277	248	April	62.35	24.08	21.33	3.57	5.40	4.50	4.29
Mai	278	289	275	248	Mai	62.50	23.25	21.00	3.90	5.40	4.61	4.38
Juni	283	294	281	248	Juni	62.50	22.92	21.67	4.04	5.40	5.00	4.72
July	287	292	286	248	July	61.00	18.00	31.67	4.08	5.40	5.23	4.88
Aug.	300	302	300	248	Aug.	61.00	19.67	20.17	5.16	5.40	5.00	5.08
Sept.	303	285	306	247	Sept.	61.00	19.67	18.75	5.09	5.40	4.81	5.54
Okt.	308	280	313	248	Okt.	61.00	19.67	18.67	4.57	5.40	4.85	5.83
Nov.	308	287	312	248	Nov.	61.00	20.50	19.43	4.37	5.40	4.92	5.80
Des.	312	314	311	249	Des.	61.15	20.50	20.50	3.41	5.55	5.35	5.80
1954.*												
Jan.	314	332	310	249	Jan.	61.45	20.50	24.90	3.02	5.60	5.35	5.80
Feb.	316	342	311	249	Feb.	61.75	20.50	26.75	3.08	5.75	5.47	5.80
Mars	315	354	308	249	Mars	62.05	20.50	29.30	3.49	5.82	5.60	5.80
April	310	357	302	249	April	62.35	20.42	30.00	3.63	5.96	5.60	5.53
Mai	309	361	299	250	Mai	62.50	20.25	31.00	3.91	5.90	5.60	5.40
Juni	312	374	300	249	Juni	62.50	20.25	33.42	3.60	5.93	5.64	5.43
July	335	358	331	248	July	61.00	19.50	34.82	4.28	6.15	6.00	5.55
Aug.	332	302	338	247	Aug.	61.00	19.00	22.73	4.83	6.15	6.00	5.40
Sept.	331	295	338	247	Sept.	61.00	19.00	21.25	4.30	6.13	5.27	5.38
Okt.	Okt.	
Nov.	Nov.	
Des.	Des.	

¹ Fra Norges Landbrukshøgskoles Institutt for driftslære og landbruksøkonomi. Månedstallene er beregnet uten grønnsaker og ull. ² Fra Landbruks Prissentral. Havreprisen gjelder levert nærmeste jernb.st. eller kai.

XIV. Priser.

		51. Indekstall for byggekostnader. ¹ Oktober 1940 = 100.						
		A. Murgård i by	B. Tomannsbolig i tre	C. Väningshus på landsbygda		A. Murgård i by	B. Tomannsbolig av tre	C. Väningshus på landsbygda
1945	1. mars	132	130	136	1950	1. mars	152	158
	1. sept.	137	138	145		1. sept.	153	159
1946	1. mars	132	133	142	1951	1. mars	158	165
	1. sept.	136	140	156		1. sept.	174	188
1947	1. mars	142	147	162	1952	1. mars	185	197
	1. sept.	146	155	171		1. sept.	195	219
1948	1. mars	149	154	171	1953	1. mars	193	217
	1. sept.	151	157	174		1. sept.	192	214
1949	1. mars	152	158	175	1954	1. mars	191	213
	1. sept.	153	158	175		1. sept.

¹ Om beregningsmåten se: Indeks over byggeomkostninger, N.O.S. X 30.

52. A/S Stormbulls indeks.								
A. Totale byggekostnader Januar 1932 = 100			B. Prisindeks for byggeartikler			C. Prisindeks for handelsstål fra lager		
a)	b)							
Boligbygg i Oslo Mur/betong	Tomannsbolig av tre i Aker							
			Desember 1938 = 100					
1932	100	101	1953.			
1933	97	101	Jan. ..	255	324	263
1934	96	100	Feb. ..	254	324	263
1938	114	135	100	100	Mars ..	253	324	263
1939	116	136	102	110	April ..	252	324	259
1940	128	150	121	159	Mai ..	251	319	257
1945	166	196	178	175	Juni ..	251	319	256
1946	182	209	186	207	Juli ..	251	319	256
1947	200	229	203	229	Aug. ..	251	319	256
1948	207	243	207	259	Sept. ..	251	319	256
1949	205	249	211	275	Okt. ..	251	319	256
1950	206	251	211	277	Nov. ..	250	318	256
1951	228	280	229	380	Des. ..	249	318	256
1952	254	317	255	445				
1953	252	321	258	377				
1952.					1954.			
Jan.	246	301	244	438	Jan. ..	249	318	256
Feb.	248	302	244	451	Feb. ..	249	318	255
Mars	249	303	246	457	Mars ..	249	318	255
April	250	303	250	463	April ..	249	318	255
Mai	250	303	249	462	Mai ..	249	318	255
Juni	257	326	259	454	Juni ..	248	318	253
Juli	258	327	262	452	Juli ..	248	318	253
Aug.	257	327	262	443	Aug. ..	248	318	253
Sept.	257	327	262	438	Sept. ..	249	321	254
Okt.	258	327	262	432	Okt. ..	249	321	254
Nov.	257	326	261	429	Nov.
Des.	258	326	263	426	Des.

XV. Rettsforhold.

	53. Anmeldte forbrytelser i landets 4 største byer		54. Drukkenskapsforselser						
	A. I alt	B. Av dette Oslo	A. I alt	B. Bygder i alt	C.		Byer		d) Byer uten brennevinsomsetning
					a) I alt	b) Oslo	c) Byer med brennevinsomsetning i 1954	1) I alt	
1938	37 362	5 426	31 936	13 939	27 772	13 833	4 164
1946	42 515	4 455	38 060	15 233	33 561	18 328	4 499
1947	19 483	12 377	39 421	4 583	34 838	15 276	30 013	14 737	4 825
1948	18 324	11 489	40 907	4 520	36 387	17 101	31 545	14 444	4 842
1949	16 515	10 336	37 831	4 302	33 529	14 766	28 695	13 929	4 834
1950	15 687	9 674	32 764	4 290	28 474	12 009	24 112	12 103	4 362
1951	17 160	10 676	31 648	3 743	27 905	12 504	23 786	11 282	4 119
1952	16 234	10 150	33 728	3 765	29 963	13 730	25 733	12 003	4 230
1953	16 357	10 001	34 985	4 147	30 838	14 753	26 877	12 124	3 961
Jan.—aug. ¹									
1953	11 980	7 318	23 456	2 804	20 652	9 943	17 996	8 053	2 656
1954	11 989	7 073	22 406	2 867	19 539	8 645	16 675	8 030	2 864
1952.									
Jan.	1 491	941	2 374	283	2 091	1 046	1 791	745	300
Feb.	1 182	711	2 349	278	2 071	1 000	1 761	761	310
Mars	1 377	834	2 696	315	2 381	1 080	1 988	908	393
April.	1 278	808	2 838	318	2 520	1 197	2 187	990	333
Mai	1 395	835	3 043	330	2 713	1 194	2 320	1 126	393
Juni	1 391	872	2 884	337	2 547	1 096	2 155	1 059	392
Juli	1 240	806	3 245	348	2 897	1 246	2 484	1 238	413
Aug.	1 443	995	3 413	314	3 099	1 468	2 701	1 233	398
Sept.	1 427	910	2 980	387	2 593	1 170	2 218	1 048	375
Okt.	1 502	922	2 706	314	2 392	1 064	2 083	1 019	309
Nov.	1 243	769	2 526	276	2 250	989	1 937	948	313
Des.	1 265	747	2 674	265	2 409	1 180	2 108	928	301
1953.									
Jan.	1 228	679	2 470	279	2 191	1 118	1 892	774	299
Feb.	1 168	669	2 255	300	1 955	933	1 688	755	267
Mars	1 353	793	3 139	323	2 816	1 327	2 419	1 092	397
April.	1 225	763	2 673	281	2 392	1 140	2 075	935	317
Mai	1 344	829	3 298	440	2 858	1 301	2 476	1 175	382
Juni	1 409	878	2 830	436	2 394	1 128	2 119	991	275
Juli	1 281	850	3 376	379	2 997	1 468	2 637	1 169	360
Aug.	1 441	908	3 415	366	3 049	1 528	2 690	1 162	359
Sept.	1 531	949	2 972	363	2 609	1 252	2 291	1 039	318
Okt.	1 625	979	3 193	337	2 856	1 408	2 523	1 115	333
Nov.	1 368	873	2 523	314	2 209	1 016	1 912	896	297
Des.	1 384	831	2 841	329	2 512	1 134	2 155	1 021	357
1954*.									
Jan.	1 115	640	1 981	263	1 718	792	1 484	692	234
Feb.	1 028	550	2 147	260	1 887	843	1 585	742	302
Mars	1 362	747	2 772	309	2 463	1 112	2 062	950	401
April.	1 338	794	2 778	251	2 527	1 186	2 198	1 012	329
Mai	1 434	836	3 285	419	2 866	1 291	2 437	1 146	429
Juni	1 376	844	2 980	420	2 560	1 085	2 226	1 141	334
Juli	1 307	806	3 474	477	2 997	1 288	2 553	1 265	444
Aug.	1 505	927	2 989	468	2 521	1 048	2 130	1 082	391
Sept.	1 524	929
Okt.
Nov.
Des.

¹ For rubrikkene 53, A.—B. Jan.—sept.

XVI. Utland.

55. Danmark

	A. Syssel- settings- indeks, industri ^{1,2} ,	B. Arbeids- lose fagf.- medl.	C. Produksj.indeks	D. Detalj- om- setn.- indeks	E. Inn- førsel ⁴	F. Ut- førsel ⁴	G. Seddel- omløp ⁵	H. Øye- blikke- lig ren- te på stats- obliga- sjoner ⁶	I. Engros- pris- indeks	J. Leve- kost- nads- indeks	K. Gj.sn. time- for- tjeneste ⁷	
	Syssel- settings- indeks, industri ^{1,2} ,	Arbeids- lose fagf.- medl.	a) Indu- stri ⁸	b) Ani- malsk jordbr.- pro- duksjon ⁹	1949 = 100	1000 pers.	1949 = 100	1949 = 100	Mill kr.	Pct.	1949 = 100	Øre
1938.....	73	73	73	1 624	1 528	441	4.27	43	59	170
1939.....	79	78	78	..	38	1 742	1 575	600	4.66	45	61	176
1945.....	69	54	54	77	71	696	904	1 561	3.76	82	94	260
1946.....	84	73	73	86	87	2 848	1 618	1 633	3.55	81	94	290
1947.....	90	29	85	84	93	3 090	2 313	1 641	3.65	89	97	310
1948.....	95	28	94	77	95	3 424	2 731	1 614	4.07	98	99	337
1949.....	100	33	100	100	100	4 205	3 560	1 627	4.44	100	100	351
1950.....	108	29	112	118	112	5 890	4 593	1 709	4.53	113	106	368
1951.....	107	32	113	123	115	6 994	5 788	1 817	5.14	143	117	404
1952.....	102	43	108	117	119	6 645	5 866	1 966	5.29	140	122	433
1953.....	105	32	111	134	124	6 874	6 095	2 118	5.08	131	122	446
1952.												
Juli	73	23	79	126	114	519	481	1 670	5.32	138	122	
Aug.....	102	19	108	118	112	457	457	1 644	5.32	137	..	438
Sept.....	106	26	114	116	117	541	531	1 681	5.32	136	..	
Okt.....	106	29	113	104	128	554	467	1 790	5.36	137	122	
Nov.....	106	36	112	111	118	562	477	1 812	5.28	136	..	444
Des.....	101	106	105	110	173	588	589	1 966	5.22	135	..	
1953.												
Jan.....	100	70	104	137	111	594	509	1 863	5.20	135	123	
Feb.....	103	68	109	127	105	574	453	1 849	5.17	134	..	440
Mars.....	107	34	115	132	121	602	577	1 889	5.19	133	..	
April....	107	28	114	135	121	539	444	1 887	5.11	133	122	
Mai.....	111	15	116	144	121	503	459	1 846	5.07	132	..	444
Juni.....	110	12	116	147	120	521	526	1 864	5.05	132	..	
July	72	12	79	135	121	580	462	1 834	5.05	131	122	
Aug.....	106	13	114	137	118	496	457	1 803	5.07	128	..	446
Sept.....	113	16	121	134	121	617	514	1 827	5.04	129	..	
Okt.....	112	19	118	126	131	632	574	1 917	5.02	129	122	
Nov.....	112	27	117	128	121	610	599	1 933	5.02	128	..	453
Des.....	104	71	108	133	180	606	521	2 118	5.02	128	..	
1954.												
Jan.....	100	62	106	135	113	576	477	1 991	5.00	130	122	..
Feb.....	107	78	113	129	109	570	493	1 951	4.98	131	..	
Mars.....	108	31	117	139	120	639	576	1 972	4.98	130	..	
April....	109	19	119	142	129	668	506	1 981	5.00	131	122	
Mai.....	113	10	122	153	129	646	552	1 954	5.00	132	..	
Juni.....	114	7	124	156	128	746	572	2 000	5.28	132	..	
July	74	10	82	142	..	709	501	1 954	5.30	132	123	..
Aug.....	110	8	120	137	..	631	536	1 896	5.39	132	..	
Sept.....	132	..	
Okt.....	
Nov.....	
Des.....	

¹ Basert på utførte timeverk. ² Månedstallene er korrigert for varierende antall arbeidsdager som følge av søndager, helligdager o.l., men ikke for sesongvariasjoner eller ferie. ³ Mjølk, smør, ost, okse- og kalvekjøtt og flesk, egg. Fra og med 1946 omfatter tallene også produsentenes forbruk av egne produkter. ⁴ Innenlandske varer. ⁵ Ved utgangen av år og måned. ⁶ 3½ % uoppsigelige statsobligasjoner. ⁷ Faglærte mannlige arbeidere i en rekke fag innenfor industri, håndverk og handel.

XVI. Utland.

56. Sverige

	A. Syssel- set- tings- indeks, industri ¹	B. Ar- beids- fagl.- med- lemmer	C. Pro- duksj.- indeks, industri ²	D.	E. Utførsel			F. Volumindeks		G.	H. Øyeblik- klig rente, stats- obliga- sjoner ³	I. Engros- pris- indeks ⁴	J. Leve- kost- nads- indeks ⁵
	1949 = 100	1000 pers.	1949 = 100	Inn- førsel	a) I alt	b) Papir- masse ⁶	c) Papir og papp ⁷	a) Inn- førsel	b) Ut- førsel	Seddel- omløp ⁸			
					Mill. kr.	1000	tonn		1949 = 100	Mill. kr.	Pct.		1949 = 100
1938	82	67	64	2 082	1 843	1 981	473	108	97	1 061	2.34	51	64
1939	84	64	70	2 499	1 889	2 331	601	1 422	2.90	53	66
1945	95	36	72	1 084	1 758	1 569	246	2 782	3.04	90	91
1946	99	28	88	3 386	2 547	1 804	521	2 877	3.01	86	91
1947	99	24	90	5 220	3 240	1 798	605	128	79	2 895	3.02	92	94
1948	101	26	96	4 945	3 979	1 680	682	115	87	3 113	3.08	99	98
1949	100	26	100	4 333	4 250	1 894	711	100	100	3 288	3.02	100	100
1950	100	22	104	6 102	5 707	2 091	866	125	125	3 513	3.11	105	101
1951	102	18	108	9 188	9 225	2 009	925	148	130	4 090	3.23	139	117
1952	99	22	106	8 947	8 134	1 629	667	137	116	4 577	3.28	147	127
1953	97	28	107	8 161	7 645	2 170	842	136	124	4 835	3.27	138	128
1952.													
Juli	98	18	66	789	615	78	42			4 051	3.30	148	..
Aug.	98	14	100	622	558	88	38	131	109	4 122	3.30	148	..
Sept.	99	13	109	694	589	123	49			4 158	3.30	146	128
Okt.	99	16	112	702	702	153	60			4 292	3.30	145	..
Nov.	99	22	112	703	648	197	65	137	137	4 290	3.30	141	..
Des.	98	55	112	753	742	243	75			4 577	3.30	141	128
1953.													
Jan. .	97	42	107	697	581	208	58			4 350	3.29	140	..
Feb. .	97	41	109	596	461	62	54	127	103	4 366	3.29	140	..
Mars .	97	31	112	669	555	93	78			4 311	3.29	139	128
April	97	23	114	688	594	170	74			4 365	3.29	139	..
Mai ..	94	17	111	678	582	193	64	135	120	4 223	3.29	138	..
Juni .	..	17	113	681	697	193	70			4 327	3.30	138	128
Juli	96	..	53	648	660	186	60			4 266	3.29	138	..
Aug.	96	15	105	586	625	186	66	128	130	4 321	3.27	137	..
Sept.	97	..	111	669	707	203	73			4 366	3.27	137	128
Okt.	97	17	117	732	740	207	82			4 503	3.26	137	..
Nov.	98	..	116	739	737	232	82	153	143	4 511	3.24	137	..
Des.	97	52	116	778	709	237	81			4 835	3.21	137	128
1954.													
Jan.	97	..	112	699	585	212	74			4 610	3.21	137	..
Feb.	97	46	113	637	489	137	62	143	109	4 584	3.20	137	..
Mars	98	..	115	804	600	83	86			4 459	3.19	137	129
April	98	△24	118	760	612	194	75			4 575	3.19	138	..
Mai	98	..	118	777	782	252	103	149	140	4 433	3.19	137	..
Juni	..	16	119	711	738	207	76			4 593	3.19	138	130
Juli	98	..	58	731	746	190	84	4 463	3.19	138	..
Aug.	718	626	161	65	4 523	3.20	137	..
Sept.
Okt.
Nov.
Des.

¹ Inklusive gruve drift, men eksklusive gass, elektrisitets- og vannverk. ² Sveriges Industriförbunds månedsindeks knyttet til Kommerskollegiums årsindeks. Korrigert for varierende antall arbeidsdager i måneden. ³ Tørr vekt. ⁴ Ved utgang av år og måned. ⁵ 3 % uoppsigelige statsobligasjoner; års- og månedsgjennomsnitt. ⁶ Kommerskollegiums indeks. Gjennomsnitt pr. måned. ⁷ Direkte skatter og sosiale tilskott er holdt utenfor. ⁸ Fra 1948 omfatter serien også jordbruksarbeidere.

XVI. Utland.

57. Storbritannia og Nord-Irland

A. Syssel- set- tings- indeks, indu- stri ¹ , = 100	B. Ar- beids- løyse 1000 pers.	C. Pro- duk- sjons- indeks, industri ² = 100	D. Produksjon av		E. Detalj- omsæt- nings- indeks ³ Stål Kull ⁴	F. Inn- førsel ⁴ Mill. tonn	G. Ut- førsel ⁵ Mill. £	H. Volumindeks		I. Seddel- omløp ⁶ Mill. £	J. Øye- blikke- lig rente, stats- obl. ⁷ Pct.	K. Reuter's råvare- indeks 1949 = 100	
			a)	b)									
			1949 = 100	1949 = 100	1950 = 100	Mill. tonn	1949 = 100	Mill. £	1949 = 100	Mill. £	Pct.	1949 = 100	
1938	93	1 787	81	10 560	230.6	47	858	471	100	100	505	3.38	33
1939	99	1 480	..	13 428	235.1	48	840	439	97	94	555	3.72	35
1945	98	160	..	12 012	185.7	55	1 053	399	62	46	1 380	2.92	55
1946	95	394	78	12 900	193.1	64	1 251	915	68	99	1 422	2.60	66
1947	102	498	85	12 924	200.6	72	1 735	1 138	78	109	1 350	2.76	80
1948	⁸ 98	⁹ 331	94	15 120	212.8	83	2 015	1 583	¹¹ 92	¹¹ 91	1 293	3.21	92
1949	100	338	100	15 804	218.5	91	2 214	1 784	100	100	1 322	3.31	100
1950	103	341	108	16 560	219.7	100	2 526	2 202	100	115	1 358	3.55	122
1951	106	281	110	15 884	225.8	109	3 779	2 614	112	116	1 333	3.79	145
1952	104	463	108	16 680	223.1	117	3 332	2 584	103	109	1 525	4.23	130
1953	105	380	113	17 894	227.1	124	3 241	2 584	112	113	1 620	4.08	118
1952.													
Juli	..	454	96	¹⁰ 1 392	15.3	117	277	211			1 515	4.43	131
Aug.	..	449	92	1 138	15.2	109	254	183	93	99	1 455	4.30	129
Sept.	..	434	109	1 341	¹⁰ 22.9	114	230	189			1 446	4.19	128
Okt.	105	440	113	¹⁰ 1 666	18.8	117	255	222			1 444	4.27	124
Nov.	105	450	116	1 402	18.6	125	253	210	99	109	1 482	4.16	123
Des.	105	445	106	¹⁰ 1 595	¹⁰ 20.6	156	260	207			1 525	4.21	123
1953.													
Jan.	105	503	111	1 406	18.8	112	280	218			1 449	4.26	122
Feb.	105	476	115	1 431	18.5	112	234	195	106	108	1 465	4.25	122
Mars	105	439	117	¹⁰ 1 783	¹⁰ 23.0	120	275	213			1 509	4.17	122
April	105	416	111	1 418	17.7	118	284	215			1 514	4.16	119
Mai	105	378	116	1 427	17.6	126	289	212	116	110	1 532	4.12	119
Juni	105	335	111	¹⁰ 1 717	¹⁰ 21.1	121	284	204			1 557	4.08	119
Juli	106	307	104	1 126	13.7	124	284	234			1 599	4.13	117
Aug.	106	327	100	1 183	14.8	113	241	198	112	111	1 546	4.12	117
Sept.	107	323	118	¹⁰ 1 763	¹⁰ 22.5	120	262	202			1 533	4.00	116
Okt.	108	340	123	1 443	18.7	125	271	228			1 532	3.93	115
Nov.	108	358	125	1 475	19.1	132	263	240	114	122	1 567	3.88	114
Des.	108	359	113	¹⁰ 1 722	¹⁰ 21.6	162	274	225			1 620	3.89	115
1954.													
Jan.	108	415	120	1 463	18.7	118	274	226			1 539	3.90	116
Feb.	108	430	123	1 451	18.7	115	234	201	113	118	1 556	3.91	117
Mars	108	382	124	¹⁰ 1 854	¹⁰ 23.4	122	287	246			1 577	3.89	117
April	109	353	118	1 496	17.0	126	276	225			1 613	3.80	117
Mai	109	321	126	1 520	18.7	128	271	229	115	120	1 532	3.72	117
Juni	109	269	119	¹⁰ 1 890	¹⁰ 21.4	129	282	218			1 647	3.78	116
Juli	109	249	109	1 069	14.3	132	281	247	115	132	1 716	3.69	115
Aug.	..	268	..	1 325	14.8	123	258	206	107	108	1 650	3.66	115
Sept.	280	211	1 635	..	115
Okt.
Nov.
Des.

¹ Eksklusive Nord-Irland. ² Årstallene gjelder for midten av året. ³ Inklusive bygge- og anleggsvirksomhet. ⁴ Til innenlandsk forbruk. ⁵ Av innenlandske varer. ⁶ Ved utgangen av år og måned. ⁷ 2½ % Consols. Månedsgjennomsnitt. ⁸ Til og med 1947: 1937 = 100. ⁹ Til og med juni 1948 bare arbeidsløysetrygdede. Senere samtlige arbeidsløse registrert ved arbeidsformidlingen. Årstallet gjelder juli—desember. ¹⁰ 5 uker. De øvrige månedstall angir produksjonen i 4 uker. ¹¹ Til og med 1947: 1938 = 100.

XVI. Utland.

57. Storbritannia og Nord-Irland (forts.)			58. Vest-Tyskland.									
L. Engros- pris- indeks	M. Leve- kost- nads- indeks	N. Time- fortje- neste ¹	A. Sys- selsset- tings- indeks, industri	B. Ar- beids- leyse	C. Pro- duk- sjons- indeks, industri	D. Produksjon av		E. Inn- førsel ²	F. Utt- førsel ³	G. Seddel- omløp	H. Engros- pris- indeks	I. Leve- kost- nads- indeks
			1949 = 100	Pence	1949 = 100	1000 pers.	1949 = 100	1000	tonn	Mill. D. M.	1949 = 100	
1938	44	101	513.0	17 904	136956	60
1939	45	103
1945	73	132	524.4	35 484
1946	76	132	526.3	2 556	53 940
1947	83	4..	529.1	..	595	..	3 060	62 724
1948	95	97	531.2	794	592	69	5 556	87 036	..	6 054	..	93
1949	100	100	532.2	100	1 230	100	9 156	103236	7 846	4 136	7 058	100
1950	114	103	535.5	105	1 580	126	11 162	110756	11 374	8 362	7 682	108
1951	139	113	536.8	115	1 432	△150	13 503	118901	14 726	14 577	8 801	131
1952	143	123	539.6	118	1 381	△161	15 802	122278	16 203	16 909	10 217	137
1953	143	126	541.7	124	1 252	△175	15 420	124473	16 006	18 511	10 770	131
1952.												
Juli	142	124	1 155	151	1 378	10 533	1 238	1 489	9 484	137
Aug.	141	123	1 107	156	1 352	10 181	1 192	1 348	9 766	139
Sept.	140	123	..	121	1 051	169	1 378	10 293	1 273	1 426	9 838	139
Okt.	142	124	39.6	..	1 028	177	1 462	10 051	1 496	1 462	10 003	137
Nov.	141	124	1 247	186	1 363	10 131	1 411	1 374	10 129	135
Des.	142	124	..	120	1 688	172	1 335	10 427	1 695	1 753	10 217	135
1953.												
Jan.	143	124	1 823	△160	1 483	10 940	1 353	1 262	10 089	134
Feb.	141	125	1 811	△162	1 335	9 894	1 177	1 228	10 323	134
Mars	143	126	..	119	1 393	△170	1 468	10 920	1 277	1 474	10 310	133
April	145	127	41.0	..	1 234	174	1 277	9 850	1 252	1 526	10 535	131
Mai	144	126	1 156	△173	1 165	9 375	1 237	1 428	10 501	132
Juni	143	127	..	124	1 073	△175	1 259	10 204	1 338	1 554	10 564	132
Juli	143	127	1 013	169	1 271	10 775	1 284	1 567	10 791	132
Aug.	142	126	968	△170	1 227	10 260	1 243	1 500	10 859	130
Sept.	142	126	..	126	941	△186	1 201	10 379	1 359	1 509	11 017	130
Okt.	142	126	41.7	..	964	190	1 239	11 064	1 431	1 724	11 149	130
Nov.	142	126	1 121	△199	1 259	10 368	1 474	1 645	11 126	130
Des.	142	126	..	125	1 525	△189	1 236	10 444	1 581	2 094	10 11972	130
1954.												
Jan.	141	126	1 940	△176	1 301	10 732	1 313	1 502	11 667	131
Feb.	142	126	2 042	△181	1 206	10 363	1 214	1 508	11 885	131
Mars	143	127	..	125	1 427	△185	1 363	11 443	1 586	1 932	11 791	131
April	143	127	1 268	△191	1 228	9 878	1 472	1 661	12 035	131
Mai	144	127	1 102	△196	1 363	10 084	1 559	1 825	11 886	131
Juni	144	127	..	130	1 002	△196	1 406	9 871	1 559	1 707	11 932	133
Juli	145	131	934	189	1 580	11 203	1 573	1 926	△12 158	133
Aug.	143	130	△879	188	1 562	10 664	1 519	1 838	12 076	132
Sept.	823	1 715	1 841	..	102
Okt.
Nov.
Des.

¹ I industri, gruve drift, bygge- og anleggsvirksomhet og transport. ² Til innenlandske forbruk. ³ Innenlandske varer. ⁴ Til og med 1946: 1937 = 100. Gjennomsnitt jan.—mai: 132, gjennomsnitt juni—des.: 101. ⁵ Oktober. ⁶ Juli. ⁷ Gjennomsnitt av juni-, september- og desember-tallene. ⁸ Mars—desember. ⁹ Juli—desember. ¹⁰ Fra og med des. 1953 har en tatt med «B-sedler». (Omløp pr. 30/11—53: 675 mill. D. M.).

XVI. Utland.

	59. Belgia							60. Frankrike					
	A. Arbeids- løye	B. Produk- sjons- indeks, industri	C. Produksjon av		D. Detalj- omset- nings- indeks	E. Seddel- omlep ¹	F. Engros- pris- indeks	G. Detalj- pris- indeks	A. Syssel- set- tings- indeks, industri	B. Ar- beids- løye ²	C. Pro- duk- sjons- indeks, industri ³	D. Produksjon av	
			a) Stål	b) Kull								1000 pers.	1949 = 100
			1000 pers.	1949 = 100	1000 tonn	1949 = 100	Milliar- der frcs.	1949 = 100	1000 pers.	1949 = 100	1000 tonn		
1938..	174	82	2 280	29 580	..	23.6	..	28	792	374	90	6 216	46 500
1939..	195	..	3 024	29 844	..	29.6	..	28	93	382	..	7 944	49 152
1945..	* 145	..	732	15 828	39	76.9	80	16	38	1 656	33 312
1946..	67	..	2 280	22 776	69	77.8	* 89	86	87	16	* 65	4 404	47 160
1947..	68	..	2 892	24 396	81	83.3	96	90	94	7	77	5 736	45 228
1948..	⁵ 81	100	3 917	26 679	93	88.5	105	103	98	17	91	7 243	43 290
1949..	174	100	3 846	27 850	100	91.0	100	100	100	40	100	9 156	51 189
1950..	170	102	3 763	27 308	116	92.3	105	99	101	52	101	8 651	50 842
1951..	154	118	5 003	29 638	127	99.1	127	108	104	40	114	9 833	52 973
1952..	174	114	4 999	30 358	131	102.1	120	109	104	39	119	10 869	55 333
1953..	184	114	4 396	△ 30 055	132	105.9	113	109	102	62	115	10 000	52 589
1952.													
Juli ..	158	101	346	2 143	132	101.4	118	108	..	34	112	864	4 548
Aug. ..	152	106	338	2 281	112	100.8	117	108	..	34	95	781	4 125
Sept. ..	150	115	429	2 578	133	100.3	118	108	104	33	116	938	4 542
Okt. ..	147	119	453	2 766	144	101.1	117	108	..	37	121	1 001	5 163
Nov. ..	170	120	407	2 436	149	100.4	117	109	..	45	122	923	4 496
Des. ..	204	113	440	2 631	179	102.1	116	109	102	54	119	963	4 608
1953.													
Jan. ..	224	110	415	2 639	127	101.6	115	109	..	67	118	937	4 966
Feb. ..	212	111	366	2 435	109	102.1	114	108	..	75	119	857	4 520
Mars ..	189	113	398	2 686	126	101.4	114	108	101	76	119	938	4 952
April ..	179	116	391	△ 2 619	131	102.1	112	108	..	71	119	892	4 512
Mai ..	171	116	367	2 391	128	101.9	112	108	..	67	121	858	3 905
Juni ..	171	114	394	2 622	118	102.6	112	108	102	60	120	912	4 447
Juli ..	172	105	326	2 139	135	105.1	112	108	..	54	107	788	4 308
Aug. ..	164	113	320	△ 2 330	119	104.8	112	109	..	54	85	521	2 285
Sept. ..	162	117	336	2 500	128	104.4	112	109	102	52	113	783	4 538
Okt. ..	163	117	364	2 637	142	104.2	112	109	..	53	116	852	5 034
Nov. ..	186	118	349	2 518	148	103.9	112	110	..	57	121	819	4 659
Des. ..	214	△ 119	370	△ 2 539	173	105.9	112	109	102	62	125	843	4 463
1954.													
Jan. ..	236	115	△ 373	△ 2 557	127	104.6	112	110	..	72	122	814	4 775
Feb. ..	227	114	△ 364	△ 2 439	116	103.6	112	111	..	74	122	781	△ 4 581
Mars ..	200	120	402	△ 2 676	134	102.9	111	110	102	..	125	884	△ 5 065
April ..	182	121	391	△ 2 486	144	104.1	111	110	128	△ 832	△ 4 348
Mai ..	169	△ 121	△ 389	△ 2 299	133	103.8	111	111	△ 132	△ 845	4 273
Juni ..	159	124	417	△ 2 438	124	104.3	112	△ 111	..	62	130	△ 880	△ 4 266
Juli ..	154	..	393	2 066	150	106.4	111	△ 110	..	56	121	908	4 287
Aug. ..	140	..	414	2 314	110	111	..	55	102	785	4 272
Sept.
Okt.
Nov.
Des.

¹ Inklusive Luxembourg. ² Arbeidsløse som får understøttelse ved månedens utgang. ³ Korrigert for varierende antall arbeidsdager i måneden, men ikke for sesongsvariasjoner. ⁴ Fra og med 1945 refererer tallene seg til pliktig arbeidsløsetrygd. Før 1945 var arbeidsløsetrygden frivilig. ⁵ Fra og med 1948 omfatter serien ikke delvis arbeidsløse. ⁶ November—desember. ⁷ Januar—august. ⁸ Til og med 1945: 1948=100.

XVI. Utland.

E. Inn- førsel ¹	F. Ut- førsel ²	60. Frankrike (forts.)					61. Sambandsstatene							
		G. Volumindeks		H. Seddel- omløp ³	I. Øye- blikke- lig rente, stats- obl. ⁴	J. Engros- pris- indeks	K. Detalj- pris- indeks ⁵	L. Gj.sn. time- lonns- sætter, indu- stri ⁶	A. Sys- sels- tincts- indeks, indu- stri ⁷	B. Ar- beids- løyse	C. Pro- duk- sjons- indeks, indu- stri ⁷			
		a) Inn- førsel		b) Ut- førsel	Miliard. frcs.	Pct.	1949 = 100	Frcs.	1949 = 100	1000 pers.	1949 = 100			
		Milliarder frcs.		1949 = 100	Miliard. frcs.	Pct.	1949 = 100	Frcs.	1949 = 100	Mill. tonn	1949 = 100			
1938	46.0	30.6	100	79	112	4.04	100	100	..	10390	50	28.8	358.0	
1939	43.8	31.6	153	3.96	105	108	..	9 480	61	47.9	404.9	
1945	57.0	11.4	577	2.99	375	393	..	81 040	115	72.3	573.8	
1946	264.7	101.4	732	3.17	648	645	2 270	96	60.4	539.3
1947	397.1	223.3	921	3.91	989	1 030	2 142	105	77.0	624.0
1948	672.0	434.0	97	68	993	4.62	1 712	1 650	65.5	110	2 064	109	80.4	595.6
1949	926.9	783.8	100	100	1 301	4.78	1 917	1 817	73.5	100	3 395	100	70.6	436.0
1950	1 073.8	1 078.2	105	136	1 590	6.52	*108	*111	81.1	107	3 142	116	87.9	508.4
1951	1 592.8	1 461.3	123	161	1 883	6.54	138	128	104.3	113	1 879	124	95.5	523.1
1952	1 552.5	1 361.8	125	142	2 124	5.60	145	141	120.8	113	1 673	128	84.4	458.1
1953	1 402.4	1 325.8	126	150	2 310	5.41	138	137	..	120	1 523	139	101.3	437.4
1952.														
Juli	117.4	102.3	114	126	1 985	5.32	144	136	..	105	1 942	112	1.5	25.7
Aug.	101.9	97.3	102	125	2 005	5.25	144	140	..	113	1 604	127	7.7	33.6
Sept.	110.2	101.4	116	133	2 035	5.22	143	142	121.9	116	1 438	135	8.2	45.9
Okt.	109.8	114.6	114	149	2 036	5.26	141	141	..	118	1 284	139	8.9	33.5
Nov.	110.3	115.7	115	154	2 048	5.25	140	140	..	118	1 418	139	8.6	40.1
Des.	125.7	123.7	131	159	2 124	5.31	141	141	122.4	119	1 412	135	8.8	41.3
1953.														
Jan.	123.1	102.9	129	135	2 097	5.56	140	141	..	119	1 892	137	9.0	38.3
Feb.	127.1	112.2	134	151	2 067	5.54	139	142	..	120	1 788	141	8.1	33.4
Mars	124.6	114.9	132	154	2 128	5.52	140	141	123.1	121	1 674	143	9.2	35.2
April	128.2	120.8	142	160	2 127	5.39	139	140	..	121	1 582	141	8.7	35.5
Mai	106.3	107.8	117	146	2 101	5.38	139	141	..	120	1 306	141	9.1	36.4
Juni	128.6	118.8	140	160	2 142	5.43	139	141	123.9	121	1 562	141	8.5	37.7
Juli	113.4	100.4	124	139	2 179	5.27	137	137	..	120	1 548	133	8.4	34.0
Aug.	98.6	87.0	102	120	2 214	5.32	137	136	..	122	1 240	141	8.5	38.7
Sept.	113.7	95.0	121	131	2 227	5.27	137	132	125.0	122	1 246	140	8.1	39.6
Okt.	106.4	117.1	118	160	2 229	5.36	136	132	..	120	1 162	141	8.6	39.5
Nov.	117.5	131.7	127	177	2 222	5.41	137	132	..	116	1 428	134	7.9	34.3
Des.	113.8	118.4	129	167	2 310	5.43	138	134	..	115	1 850	128	7.2	35.8
1954.														
Jan.	126.0	114.4	142	156	2 290	5.38	138	136	..	112	2 359	128	7.2	33.3
Feb.	123.8	124.2	133	173	2 301	5.38	138	137	..	112	¹⁰³ 670	130	6.4	28.8
Mars	126.6	116.3	132	162	2 327	5.38	136	136	130.6	111	3 725	129	6.6	30.4
April	130.2	122.0	145	170	2 338	5.48	137	134	..	109	3 465	127	6.3	27.2
Mai	128.5	120.2	142	168	2 324	5.45	139	137	..	108	3 305	127	6.8	28.0
Juni	128.5	122.0	138	168	2 374	5.52	135	136	..	108	3 347	128	6.7	29.8
Juli	115.1	111.3	127	△156	2 420	5.25	134	133	..	105	3 346	120	6.0	26.8
Aug.	114.1	114.1	120	161	136	132	..	108	[△] 3 245	128	6.0	31.9
Sept.	135	134
Okt.
Nov.
Des.

¹ Til innenlandsk forbruk. ² Innenlandske varer. ³ Ved utgangen av år og måned. ⁴ 1937—49 3 %, deretter 5 % uoppsigelige statsobligasjoner. ⁵ Detaljpriser for 34 matvarer i Paris. Fra 1950 omfatter indeksen 41 matvarer. ⁶ Inklusive bygg og anlegg, transport, handel etc. ⁷ Korrigert for varierende antall arbeidsdager i måneden. ⁸ Fra og med 1945 er tallene beregnet ved hjelp av representative tellinger. ⁹ Til og med 1949: 1938 = 100. ¹⁰ Nytt utvalg som dekker flere distrikter enn det gamle. Etter det nye utvalget var tallet på arbeidsløse i januar 3 087 000.

XVI. Utland.

61. Sambandsstatene (forts.)

D. Produksjon av	E. De- talj- omset- nings- indeks		F.	G.	H. Volumindeks		I.	J. Effek- tiv rente, stats- oblig. ⁶	K.	L.	M.	N.	O.
	c) Olje	d) Auto- mobi- ler ¹	Inn- forsel ²	Utt- forsel ³	a) Inn- forsel ³	b) Utt- forsel ⁴	Seddel- omløp ⁵	Moody's råvare- indeks	Engros- pris- indeks	Leve- kost- nads- indeks	Time- fortj. i indu- strien	Nasjo- nalinn- tekt ⁷	
	Mill. tonn	1000 stkk.	1951 = 100	Mill. \$	1949 = 100		Mill. \$	Pct.	1949 = 100		Cents	Mill. hunderd \$	
1938	164.1	2 489	29	1 960	3 094	68	49	6 856	2.56	41	52	60	63 67.4
1939	170.9	3 577	..	2 318	3 177	78	51	7 598	2.36	43	51	59	63 72.5
1945	231.6	756	..	4 164	9 806	89	89	28 515	6.237	73	69	76	102 182.7
1946	234.3	3 090	..	4 935	9 743	94	93	28 952	2.19	89	79	82	109 179.6
1947	250.9	4 798	..	5 760	8 15330	90	8 124	28 868	2.25	119	97	94	124 201.7
1948	273.0	5 285	100	7 128	12648	103	97	28 224	2.44	119	105	101	135 226.2
1949	248.7	6 254	100	6 624	12000	100	100	27 600	2.31	100	100	100	140 221.5
1950	266.7	8 003	110	8 856	10275	122	87	27 741	2.32	119	104	101	146 238.2
1951	303.8	6 766	100	10964	15021	120	112	29 206	2.57	139	116	109	159 278.4
1952	319.6	5 539	104	10711	15164	127	115	30 433	2.68	122	113	111	167 291.6
1953	318.9	7 328	108	10874	15705	132	118	30 781	2.79	117	111	112	177 △306.0
1952.													
Juli	25.6	212	102	836	1 027	119	92	28 978	2.61	125	113	112	165 } 290.4
Aug.	26.1	271	102	817	1 086	117	99	29 293	2.70	124	113	112	167 }
Sept.	26.4	551	103	877	1 225	126	112	29 419	2.71	121	113	112	170 }
Okt.	27.4	604	112	918	1 215	141	112	29 644	2.74	118	112	112	171 } 301.4
Nov.	26.3	520	106	804	1 186	115	110	30 236	2.71	116	112	112	172 }
Des.	28.6	535	128	1 052	1 390	150	128	30 433	2.75	115	110	112	173 }
1953.													
Jan.	27.5	565	99	922	1 291	135	116	29 691	2.80	115	111	112	174 } 303.7
Feb.	24.8	583	94	856	1 197	124	108	29 793	2.83	116	110	111	174 }
Mars	27.4	701	106	1 004	1 388	145	124	29 754	2.89	119	111	112	175 }
April	26.1	724	107	1 012	1 395	146	126	29 843	2.97	118	110	112	175 }
Mai	26.7	643	111	902	1 446	132	131	29 951	3.09	119	111	112	176 } 310.7
Juni	26.7	662	111	934	1 376	137	126	30 116	3.09	118	110	112	176 }
Juli	27.7	705	109	908	1 348	132	123	30 120	2.99	120	112	113	177 }
Aug.	27.6	615	108	841	1 184	123	108	30 248	3.00	119	111	113	177 } △306.2
Sept.	26.6	574	107	926	1 236	135	111	30 275	2.97	117	111	113	178 }
Okt.	26.2	621	113	813	1 251	121	112	30 398	2.83	112	111	113	178 }
Nov.	25.4	452	106	849	1 244	124	112	30 807	2.85	113	111	113	179 } △299.9
Des.	26.1	483	125	907	1 349	133	122	30 781	2.79	117	111	113	179 }
1954.													
Jan.	26.1	550	94	833	1 090	124	108	29 981	2.68	119	112	113	180 } 298.9
Feb.	24.1	532	92	808	1 180	120	99	29 903	2.60	120	111	113	180 }
Mars	27.2	633	103	858	1 122	128	102	29 707	2.51	122	111	113	179 }
April	26.8	633	109	△957	1 425	134	128	29 735	2.47	124	112	112	180 ..
Mai	27.2	589	108	829	1 399	118	127	29 870	2.52	124	112	113	△181 ..
Juni	26.4	599	111	△945	1 474	137	134	29 922	2.54	123	111	113	181 ..
Juli	26.1	530	109	821	1 290	29 892	2.47	122	111	113	180 ..
Aug.	105	2.48	120	111	113	179 ..
Sept.	116
Okt.
Nov.
Des.

¹ Oppgavene gjelder salg fra fabrikkene. ² Oppgavene gjelder generalhandelen. ³ Til innenlandske forbruk. ⁴ Av innenlandske varer. ⁵ Ved utgangen av år og måned. ⁶ Til og med 1939 delvis skattefri «Treasury Bonds» med løpetid på 12 år eller mer; senere skattbare «Treasury Bonds» med løpetid på 15 år eller mer. ⁷ Korrigert for sesongvariasjoner. Kvartalstallene er beregnet på årsbasis. ⁸ Fra og med 1947 omfatter oppgavene også eksport av varer gjennom arméen til sivilbefolkningen i utlandet. ⁹ Til og med 1950: 1948 = 100.

62. Driftsbalansen overfor utlandet¹.

	1952	1953	1. kv. 1953	2. kv. 1953	3. kv. 1953	4. kv. 1953	1. kv. ³ 1954	2. kv. ³ 1954	3. kv. 1954
<i>A. Vare- og tjenestebalansen.</i>									
a. Inntekter:									
1. Vareutforsel uten skip etter handelsstatistikken, fob. . .	3 768	3 466	873	807	850	936	958	1 012	949
2. Utforsel av skip.	270	167	44	43	44	36	15	48	64
3. Vareutforsel utenom handelsstatistikken	229	249	61	115	40	33	55	124	42
4. Nettofraktinntekter for norske skip i utenrikssfart ² . . .	2 050	1 570	410	380	390	390	380	390	390
5. Andre inntekter netto.....	-	70	30	23	10	7	30	25	5
Inntekter i alt	6 317	5 522	1 418	1 368	1 334	1 402	1 438	1 599	1 450
b. Utgifter:									
1. Vareinnførsel uten skip etter handelsstatistikken, cif.	5 585	5 628	1 464	1 400	1 221	1 543	1 390	1 510	1 449
2. Innførsel av skip	654	886	256	200	193	237	334	257	273
3. Vareinnførsel utenom handelsstatistikken	85	50	12	20	14	4	9	26	16
4. Andre utgifter netto	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Utgifter i alt.....	6 359	6 564	1 732	1 620	1 428	1 784	1 733	1 793	1 738
c. Underskott på vare- og tjene-stebalansen	42	1 042	314	252	94	382	295	194	288
<i>B. Rente- og stønadsbalansen.</i>									
a. Sivile varegaver under det gjensidige sikkerhetsprogrammet	85	63	11	-	26	26	27	18	7
b. Andre stønader netto.	17	33	5	10	10	8	5	5	5
c. Nettorenter til utlandet ...	58	58	14	19	10	15	13	24	13
d. Overskott på rente- og stønadsbalansen	44	38	2	÷ 9	26	19	19	÷ 1	÷ 1
e. Underskott på driftsbalansen	÷ 2	1 004	312	261	68	363	278	195	289

¹ Fordelingen mellom kvartalene er til dels foretatt etter skjønn.² Nettofraktinntektene gir i prinsippet uttrykk for hva som er opptjent (ikke innkassert) i kvartalene. ³ Tallene er rettet.

63. Befolkningsstatistikk.

A. Folkemengdens bevegelse.

	a) Inngåtte ekte- skap	b) Levende- fødte	c) Døde		d) Fødsels- over- skott	e) Utvand- ret til oversjø- iske land	f) Flytninger		
			1) I alt	2) Herav under 1 år ¹			1)	2)	3)
1948.....	29 558	65 618	28 375	1 941	37 243	2 398	136 628	5 849	3 580
1949.....	27 469	63 052	29 082	1 746	33 970	2 669	143 322	6 959	4 444
1950.....	27 222	62 410	29 699	1 761	32 711	2 295	144 619	8 772	6 403
1951.....	27 180	60 571	27 736	1 555	32 835	2 871	149 270	10 172	6 046
1952.....	27 499	62 543	28 417	1 481	34 126	2 958	135 686	7 803	5 967
1952*									
1. kvartal	3 956	15 096	7 466	..	7 630	..	34 879	1 727	1 383
2. »	7 202	16 821	6 674	..	10 147	..	34 188	1 631	1 601
3. »	8 838	15 624	6 521	..	9 103	..	31 787	1 766	1 507
4. »	7 260	14 721	7 077	..	7 644	..	40 123	2 679	1 476
1953*									
1. kvartal	4 150	15 855	7 912	..	7 943	..	36 642	1 992	1 769
2. »	6 629	17 095	6 896	..	10 199	..	34 948	1 951	1 369
3. »	8 311	15 804	6 252	..	9 552	..	38 779	1 718	1 514
4. »	7 325	14 491	6 834	..	7 657	..	42 429	2 091	1 579
1954*									
1. kvartal	4 025	15 224	7 457	..	7 767	..	38 057	1 622	1 345
2. »	6 819	16 987	7 265	..	9 722	..	33 932	1 644	1 459
3. »	7 938	15 790	6 619	..	9 171
4. »
Pr. 1000 innbyggere.									
1948.....	9.2	20.5	8.9	29.6	11.6	0.7	42.7	1.8	1.1
1949.....	8.5	19.5	9.0	27.7	10.5	0.8	44.3	2.2	1.4
1950.....	8.3	19.1	9.1	28.2	10.0	0.7	44.3	2.7	2.0
1951.....	8.2	18.4	8.4	25.7	10.0	0.9	45.3	3.1	1.8
1952.....	8.3	18.8	8.5	23.7	10.3	0.9	40.8	2.3	1.8
1952*									
1. kvartal	4.8	18.2	9.0	..	9.2
2. »	8.7	20.2	8.0	..	12.2
3. »	10.6	18.7	7.8	..	10.9
4. »	8.7	17.6	8.5	..	9.1
1953*									
1. kvartal	5.0	18.9	9.5	..	9.5
2. »	7.9	20.4	8.2	..	12.2
3. »	9.9	18.8	7.4	..	11.4
4. »	8.7	17.2	8.1	..	9.1
1954*									
1. kvartal	4.8	18.0	8.8	..	9.2
2. »	8.1	20.1	8.8	..	11.3
3. »	9.3	18.6	7.8	..	10.8
4. »

Folkemengde pr. 31/12 1951: 3 311 000 og 31/12 1952: 3 343 000.

¹ Dødeligheten i 1ste leveår er regnet pr. 1000 levendefødte.

* Foreløpige tall.

63. Befolknings-
B. Meldte tilfelle av epidemiske og

År	Poliomyelitis anterior acuta paralytica	Poliomyelitis anterior acuta non paralytica	Diphtheria	Febris typhoidea	Febris para- typhoidea A	Febris para- typhoidea B	Gastroenteritis maligna infantum	Pemphigus neonatorum	Leptospirosis	Meningitis cerebro- spinalis epidemica	Syphilis aquista	Syphilis congenita	Gonorrhoea	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1950.....	706	199	246	11		12	.	1343	3	161	701	42	2415	
1951.....	1563	670	143	15		3	.	1311	11	112	477	51	1947	
1952.....	526	197	72	10		12	1204	5	134	306	32	1933		
1953	923	172	7	17	-	24	7	188	3	75	308	32	1648	
1951: August ...	148	64	19	4		2	.	146	-	12	29	2	186	
September....	357	186	15	2		-	.	185	1	6	39	1	150	
Oktober.....	522	264	3	-		-	.	112	1	13	44	4	167	
November....	245	99	13	-		-	.	85	1	6	34	4	174	
Desember	91	23	12	-		-	.	90	1	4	30	5	140	
Uoppg. måned	-	-	-	-		-	.	-	-	-	-	1	3	
1952: Januar ...	51	13	9	1		-	.	85	-	13	34	4	183	
Februar.....	31	8	5	-		-	.	91	3	9	26	1	136	
Mars.....	35	5	12	-		2	.	76	-	13	27	3	148	
April.....	20	4	4	5		-	.	103	-	10	19	2	143	
Mai	22	1	7	-		2	.	143	-	9	21	7	171	
Juni	29	17	6	-		5	.	99	1	9	18	4	147	
Juli	37	13	10	-		1	.	92	-	14	24	2	186	
August	62	21	4	1		-	.	136	-	9	27	2	210	
September ...	77	37	10	-		-	.	93	1	4	24	1	165	
Oktober.....	91	48	3	-		1	.	105	-	11	33	1	160	
November....	47	12	1	2		1	.	103	-	12	24	1	153	
Desember	21	14	1	1		-	.	78	-	21	27	4	131	
Uoppg. mnd..	3	4	-	-		-	.	-	-	-	2	-	-	
1953: Januar ...	10	3	-	4		-	.	11	-	9	23	1	132	
Februar.....	6	-	-	-		-	.	42	-	5	21	6	99	
Mars.....	3	-	2	-		-	.	-	-	8	27	1	128	
April.....	18	-	-	-		12	.	-	-	6	39	2	154	
Mai	34	1	-	-		9	.	3	19	7	33	4	102	
Juni	41	8	-	-		3	.	1	12	4	25	5	114	
Juli	75	10	-	-		-	.	1	16	2	21	2	189	
August	161	30	1	2		-	.	1	15	-	12	2	169	
September ...	198	56	3	1		-	.	-	16	2	19	-	151	
Oktober.....	197	42	1	3		-	.	-	12	6	33	3	166	
November....	124	18	-	-		-	.	1	11	5	40	3	130	
Desember	56	4	-	-		2	.	-	8	9	15	3	114	
1954: Januar ...	40	11	-	-		1	.	13	-	11	21	3	123	
Februar.....	29	2	8	-		3	.	3	-	8	17	4	100	
Mars.....	21	51	-	2		1	.	-	15	-	5	23	2	129
April.....	10	1	3	-		1	.	1	8	1	10	16	3	123
Mai	11	1	-	-		-	.	1	9	4	20	4	114	
Juni	27	4	-	1		1	.	-	12	4	23	3	118	
Juli*	32	5	-	1		1	.	-	6	7	14	2	139	
August*	57	12	4	-		2	.	1	11	-	9	17	1	133

Mer k: Fra 1. januar 1953 er grunnlaget for oppgavene i rubr. 1—13 nominative mel-

* Foreløpige tall.

statistikk (forts.).

andre smittsomme sykdommer.

Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm.	Tuberculosis alliorum organorum	Akutte luftveis-infeksjoner	Pneumonia crouposa	Morbilli	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
394	727	3548	527	.	11897	7643	30378	1755	.	3939	34899	796	.	10936	1156
295	502	3425	409	.	9507	22510	21318	1135	.	3791	38377	662	.	8478	1028
188	444	3095	419	.	9449	21716	28453	912	.	3595	37473	834	.	5839	877
238	406	2528	338	187029	15200	20599	20928	2536	41150	4400	40475	1927	3526	4325	1162
16	39	243	44	.	471	495	1548	79	.	347	4520	56	.	501	68
14	36	243	35	.	505	607	1656	92	.	338	4388	92	.	696	64
17	31	261	24	.	688	925	1995	112	.	358	3825	61	.	884	81
20	32	297	17	.	768	1238	2502	89	.	352	2618	54	.	773	91
20	36	317	29	.	883	1796	2433	72	.	332	2761	48	.	771	92
-	-	39	-	.	1	51	-	-	.	-	2	-	.	5	-
16	43	244	37	.	1059	2957	3027	94	.	277	3145	68	.	735	102
25	29	248	38	.	910	2912	3140	56	.	281	2064	100	.	510	94
23	49	273	44	.	888	2473	2970	50	.	267	2067	59	.	519	86
18	42	241	29	.	1028	1837	2894	56	.	264	2838	77	.	407	78
18	38	250	24	.	973	1802	2800	51	.	301	2858	88	.	465	78
16	51	283	43	.	662	1563	2700	71	.	309	3230	54	.	382	81
15	27	209	23	.	490	1039	1917	45	.	280	3495	70	.	271	68
11	30	245	42	.	393	634	1702	59	.	317	3617	58	.	361	54
10	31	248	32	.	503	713	1725	90	.	302	3699	69	.	481	51
7	29	303	40	.	692	1301	1831	115	.	351	3592	61	.	643	64
16	46	255	29	.	791	2278	1838	113	.	329	3072	65	.	581	59
13	29	270	34	.	1060	2206	1907	112	.	317	3794	65	.	484	62
-	-	26	4	.	-	1	2	-	.	-	2	-	.	-	-
21	38	235	31	17494	1617	2273	1940	108	2436	326	4304	76	235	504	78
16	34	232	27	24057	1941	1935	1969	86	2254	292	3451	146	363	399	85
20	40	216	39	27101	2079	1793	2084	77	2436	315	3306	133	425	409	89
33	38	223	21	18775	1504	1555	1786	100	2218	303	3038	132	241	387	120
34	59	210	40	14844	1268	2413	1750	112	2251	276	2828	121	226	283	101
27	43	231	39	11297	1016	2541	1522	92	2879	365	4440	130	163	243	94
11	25	186	27	7072	609	1152	1306	105	2619	383	4200	127	166	202	83
12	24	132	21	7774	607	689	1486	147	3255	418	3774	188	377	250	87
14	24	191	20	12041	837	907	1343	229	4399	470	3245	231	421	420	93
15	22	241	21	14844	1064	1326	1619	417	5927	443	2726	240	410	449	122
22	28	249	28	14832	1159	1804	1957	503	5365	441	2439	220	292	453	106
13	31	182	24	16898	1499	2211	2166	560	5111	368	2724	183	207	326	104
14	34	197	27	21769	1870	3373	2175	420	5009	406	2588	178	459	377	112
17	36	194	39	20435	1603	4596	2075	276	4300	329	2253	227	483	311	134
25	41	234	31	29209	2200	3705	2045	192	4145	364	2600	181	386	280	93
13	28	184	32	30744	2158	2724	1956	145	3232	322	2623	132	333	253	80
17	32	217	40	19626	1422	2859	2247	179	2892	352	3097	149	255	218	108
26	38	249	29	14721	999	2594	2548	144	2982	332	3548	156	160	181	94
19	23	151	20	11011	755	1469	1709	186	2649	330	3455	155	150	171	65
10	23	193	29	10913	703	729	2014	217	3462	361	3906	173	235	208	84

dinger og for oppgavene i rubr. 14—29 summariske meldinger.

63. Befolkningsstatistikk (forts.).

C. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykd. i 1.—2. kvartal 1954.

	Poliomylitis anterior acuta paralytica		Poliomyelitis anterior acuta non paralytica		Diphtheria		Febris typhoidea		Febris para- typhoidea A		Febris para- typhoidea B		Gastroenteritis maligna infantum		Pemphigus neonatorum		Leptospirosis		Meningitis cerebro- spinalis epidemica		Syphilis aquista		Syphilis congenita		Gonorhoea	
1951.....	1 563	670	143	15			3						1 311		11	112	477	1 51	21 947							
1952.....	² 526	³ 197	72	10			12						1 204		5	134	306	32	1 933							
1953.....	923	172	7	17			-						7	188		3	75	308	32	1 648						
1952.																										
1. kvartal	117	26	26	1			2						252		3	35	87	8	467							
2. »	71	22	17	5			7						345		1	28	58	13	461							
3. »	176	71	24	1			1						321		1	27	75	5	561							
4. »	159	74	5	3			2						286		-	44	84	6	444							
1953.																										
1. kvartal	19	3	2	4									57		-	22	71	8	359							
2. »	93	9	-	3									4	53		3	17	97	11	370						
3. »	434	96	4	5									2	47			16	52	4	509						
4. »	377	64	1	5									1	31			20	88	9	410						
1954.																										
1. kvartal	90	64	8	2									31		-	24	61	9	352							
2. »	48	6	3	1									2	29		1	18	59	10	355						
3. »						
4. »						

¹ Herav 1 tilf. uoppg. mnd. ² Herav 3 tilf. uoppg. mnd. ³ Herav 4 tilf. uoppg. mnd.⁴ Herav 2 tilf. uoppg. mnd.D. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer
i 1.—2. kvartal 1954 delt etter kjønn og alder.

Alder	Poliomyelitis anterior acuta paralytica		Poliomyelitis anterior acuta non paralytica		Diphtheria		Febris typhoidea		Febris para- typhoidea A		Febris para- typhoidea B		Gastroenteritis maligna infantum		Pemphigus neonatorum		Leptospirosis		Meningitis cerebro- spinalis epidemica		Syphilis aquista		Syphilis congenita		Gonorhoea	
	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K	M	K
Hele landet.																										
0—1 år	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32	28	-	-	9	5	-	-	2	1	-	-	
1—4 »	10	8	3	-	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	
5—14 »	25	18	4	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	1	-	-	-	-	
15—44 »	34	21	2	3	-	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	-	41	33	6	5	450	175	
45—64 »	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	15	12	-	22	4	-	-	-	
65 år og over .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	5	1	-	-	
Uoppgett alder	6	8	30	25	2	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	32	28	-	4	4	8	9	2	2	40	9
I alt 1.-2. kvart.	76	62	40	30	3	8	2	1	-	1	1	5	-	2	32	28	-	1	26	16	65	55	10	9	517	190

63. Befolkningsstatistikk (forts.).

E. Nominativt meldte tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i fylkene og de største byer i 2. kvartal 1954.

Fylker — byer	Poliomyelitis anterior acuta paralytica	Poliomyelitis anterior acuta non paralytica	Diphtheria	Febris typhlodea	Febris para- typhlodea A	Gastroenteritis maligna infantum	Pemphigus neonatorum	Leptospirosis	Meningitis cerebro- spinalis epidemica	Syphilis aquista	Syphilis congenita	Gonorhoea
<i>Østfold</i>	—	—	2	—	—	—	17	1	1	6	—	11
<i>Heraf</i> { Moss	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Sarpsborg</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3
<i>Fredrikstad</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
<i>Halden</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Akershus</i>	3	1	—	—	—	—	—	1	1	3	—	11
<i>Oslo</i>	2	—	—	—	—	—	—	1	1	8	—	128
<i>Hedmark</i>	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
<i>Heraf Hamar</i>	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Oppland</i>	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	10
<i>Heraf Giøvik</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Lillehammer</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Buskerud</i>	4	1	—	—	—	—	—	1	1	1	—	3
<i>Heraf Drammen</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Kongsvberg</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Vestfold</i>	2	1	—	—	—	—	1	—	—	7	—	9
<i>Heraf Horten</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
<i>Tønsberg</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
<i>Sandefjord</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4
<i>Larvik</i>	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Telemark</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	6
<i>Heraf Porsgrunn</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
<i>Skien</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Notodden</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Kragerø</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Aust-Agder</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2
<i>Heraf Risor</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
<i>Arendal</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>	1	—	—	—	—	—	—	2	—	10	—	11
<i>Heraf Kristiansand</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2	11
<i>Rogaland</i>	—	—	1	—	—	—	2	—	3	2	1	24
<i>Heraf Egersund</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
<i>Stavanger</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
<i>Haugesund</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
<i>Hordaland</i>	1	—	—	—	—	1	—	—	7	1	3	9
<i>Bergen</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	20
<i>Sogn og Fjordane</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3
<i>Møre og Romsdal</i>	—	—	—	—	—	—	6	—	—	4	2	12
<i>Heraf Ålesund</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1
<i>Kristiansund</i>	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	30
<i>Sør-Trøndelag</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	20
<i>Heraf Trondheim</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
<i>Nord-Trøndelag</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
<i>Nordland</i>	21	1	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—
<i>Heraf Mosjøen</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Bodø</i>	5	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	5
<i>Heraf Narvik</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
<i>Mo</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Svolvær</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Troms</i>	9	2	—	—	—	—	—	—	—	4	1	30
<i>Heraf Harstad</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
<i>Tromsø</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	8
<i>Finnmark</i>	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	12
I alt....	48	6	3	1	1	1	29	1	18	59	10	355

Dysenteria shiga: 6 tilfelle. Trachoma: 1 tilfelle.

63. Befolkningsstatistikk (forts.).

F. Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 2. kvartal 1954.

1964.

	Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm. organorum	Akutte luftveis- infeksjoner	Pneumonia crouposa	Morbili	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus	
<i>Østfold</i>																
Menn	—	9	7	1	2 115	150	557	309	9	278	39	261	14	26	10	5
Kvinner	2	—	5	1	1 943	119	547	287	13	217	45	195	9	10	10	11
Herav: Moss, Rygge, Råde	—	1	1	—	523	43	298	169	16	65	10	32	4	—	2	2
Fredrikstad, Glemmen	—	1	1	—	828	44	248	149	4	143	17	76	—	—	1	6
Sarpsborg, Tune, Borge	—	2	4	—	1 113	60	293	41	1	215	20	95	16	28	1	—
Halden, Idd	—	1	1	2	273	21	31	2	—	12	6	58	2	7	1	2
<i>Akershus</i>																
Menn	1	1	12	1	2 950	199	566	619	18	380	39	611	27	26	13	12
Kvinner	5	3	7	1	2 796	160	532	619	21	294	56	561	21	25	12	8
Herav: Bærum, Asker	—	1	9	1	1 674	149	360	189	23	196	23	400	2	7	2	4
Lillestrøm, Skedsmo	—	1	—	—	819	72	149	98	—	161	9	196	1	1	8	6
Frogner, Kråkstad, Oppegård.	4	—	5	—	1 087	43	33	233	10	156	24	287	—	31	6	6
<i>Oslo</i>																
Menn	1	4	83	7	1 669	181	119	209	26	499	34	667	14	15	17	6
Kvinner	—	5	56	9	1 597	170	142	214	24	418	45	525	14	6	10	7
<i>Hedmark</i>																
Menn	—	3	6	2	1 759	151	236	99	7	209	32	269	11	34	17	7
Kvinner	3	3	4	3	1 607	136	235	102	6	196	34	228	4	30	17	7
Herav: Hamar, Vang	—	—	1	1	406	54	31	26	2	36	27	90	1	3	5	1
<i>Oppland</i>																
Menn	1	6	15	5	1 868	90	498	120	7	189	21	298	8	16	33	4
Kvinner	5	1	4	4	1 808	65	465	121	5	180	26	307	8	16	39	7
Herav: Gjøvik, Vardal	—	2	2	1	232	12	121	70	1	19	3	83	9	—	3	1
Lillehammer, Fåberg	—	—	4	—	154	8	179	9	—	17	—	9	—	—	3	1

49*

<i>Buskerud</i>																	
Menn	1	-	5	1	1 741	122	323	132	25	256	18	301	7	13	18	5	
Kvinner	2	3	3	1	1 522	99	308	120	28	218	12	246	1	11	19	3	
Herav: Drammen by, Drammen landdistrikt, Eiker	2	2	3	-	1 278	107	317	209	26	169	14	255	4	18	22	4	
Norderhov	-	-	1	-	611	37	60	5	3	36	6	81	3	1	5	2	
Kongsberg, Sandsvær	-	-	2	-	430	37	219	5	2	111	3	82	1	-	4	-	
<i>Vestfold</i>																	
Menn	1	2	10	3	1 249	105	282	248	14	209	15	264	1	75	19	6	
Kvinner	4	-	7	1	1 147	101	286	237	16	170	30	233	1	63	23	9	
Herav: Skoger	-	1	2	-	308	28	15	40	-	43	3	58	-	4	-	-	
Horten	1	1	7	1	217	18	81	122	4	25	6	72	-	-	6	2	
Tønsberg, Sem og Nøtterøy	1	-	4	3	888	75	369	91	9	164	13	137	2	118	6	4	
Sandefjord, Stokke	-	-	-	-	215	14	22	43	5	77	9	83	-	-	26	1	
Larvik, Brunlanes	-	-	3	-	270	24	15	11	10	52	9	80	-	4	1	5	
<i>Telemark</i>																	
Menn	-	4	16	1	1 589	120	544	22	14	230	27	254	3	11	5	6	
Kvinner	5	4	8	-	1 278	97	552	14	8	164	20	246	4	7	4	3	
Herav: Skien, Solum og Gjerpen	-	1	14	-	683	92	584	14	3	152	18	126	4	12	-	2	
Porsgrunn	-	-	3	-	235	12	162	-	-	21	8	27	1	-	-	1	
Kragerø, Skåtøy	-	-	1	1	73	14	1	-	-	11	1	10	-	-	-	-	
<i>Aust-Agder</i>																	
Menn	-	1	3	2	813	102	167	84	3	117	23	169	2	1	4	2	
Kvinner	-	-	1	1	809	85	164	90	4	109	18	137	3	2	8	6	
Herav: Arendal, Tromøy	-	-	2	-	551	70	68	10	1	55	17	159	2	-	5	4	
<i>Vest-Agder</i>																	
Menn	-	1	15	6	1 008	100	33	179	3	133	14	186	2	1	6	4	
Kvinner	1	1	21	2	1 010	79	40	168	2	107	14	152	-	3	3	7	
Herav: Kristiansand, Oddernes	-	1	12	6	877	73	59	173	1	101	13	182	-	3	8	5	
<i>Rogaland</i>																	
Menn	-	1	26	2	2 339	209	181	85	25	483	36	403	51	54	17	7	
Kvinner	3	1	23	-	2 241	179	155	75	4	423	31	349	36	40	18	11	

*65

Nr. 11.

63. Befolkningsstatistikk (forts.).

F. (forts.). Sammendrag av de summariske meldinger om tilfelle av epidemiske og andre smittsomme sykdommer i 2. kvartal 1954.

1954.

		Erythema nodosum	Pleuritis	Tuberculosis pulm.	Tuberculosis alitorum organorum	Akutte luftveis-infeksjoner	Pneumonia crouposa	Morbili	Tussis convulsiva	Scarlatina	Angina streptococcica	Erysipelas	Gastroenteritis acuta	Hepatitis infectiosa	Myalgia epidemica	Scabies	Rheumatismus acutus
Herav: Time	-	1	2	-	280	50	57	5	-	105	13	89	-	-	1	2	
Sandnes.....	-	1	1	38	309	44	6	29	21	81	7	22	-	1	1	1	
Stavanger, Hetland	-	1	1	1	813	81	68	53	2	432	25	286	60	17	6	3	
Haugesund, Skåre	-	1	1	1	926	45	20	7	3	99	4	152	2	2	3	3	
<i>Hordaland</i>																	
Menn	3	2	21	4	1 785	142	96	191	16	408	26	246	25	27	9	12	
Kvinner	3	4	17	3	1 786	123	84	204	15	389	42	244	26	28	14	19	
Herav: Fana, Laksevåg	1	1	5	-	332	48	38	91	4	162	12	124	28	8	4	11	
Askøy	-	-	1	1	316	8	13	45	7	60	14	33	15	-	2	1	
<i>Bergen</i>																	
Menn	1	1	12	-	1 206	74	45	67	11	252	7	132	4	15	12	6	
Kvinner	1	2	4	1	1 206	67	31	69	12	231	17	111	4	12	2	6	
<i>Sogn og Fjordane</i>																	
Menn	1	1	9	1	753	68	52	15	2	74	11	52	3	2	5	3	
Kvinner	-	1	1	3	663	55	60	18	3	84	19	45	3	1	5	6	
<i>Møre og Romsdal</i>																	
Menn	1	2	17	1	1 728	119	217	182	20	126	30	185	5	11	16	10	
Kvinner	2	-	17	-	1 669	110	195	180	11	123	38	185	9	4	21	9	
Herav: Ålesund, Borgund	-	-	6	-	223	29	101	99	-	20	3	54	1	1	3	-	
Molde.....	-	-	1	-	181	42	10	26	2	61	11	32	-	4	3	5	
Kristiansund	-	-	9	-	286	23	31	24	17	40	4	27	5	1	6	1	
<i>Sør-Trøndelag</i>																	
Menn	1	4	13	3	3 055	210	60	632	5	388	21	262	13	79	22	4	
Kvinner	1	1	8	-	2 776	178	65	658	6	327	46	252	6	37	20	11	
Herav: Trondheim, Strinda ...	-	1	13	1	3 290	222	38	716	7	374	23	314	5	100	14	11	

99*

<i>Nord-Trøndelag</i>																	
Menn	2	3	13	1	1 999	138	54	145	3	177	10	102	4	2	21	5	
Kvinner	1	1	16	-	1 533	72	51	154	2	111	17	70	3	3	21	3	
<i>Nordland</i>																	
Menn.....	1	6	42	11	2 929	136	6	15	30	229	24	125	8	25	46	8	
Kvinner	3	5	39	3	2 529	118	8	18	24	179	26	101	8	16	32	6	
Herav: Mo, Nord-Rana	-	1	1	1	471	47	2	1	1	159	-	52	1	11	1	-	
Bodø, Bodin	-	-	3	8	242	16	-	-	19	64	5	9	-	3	-	-	
Narvik og Ankenes	1	-	8	-	363	13	-	-	6	58	3	5	1	-	3	1	
<i>Troms</i>																	
Menn	-	2	28	4	1 002	51	66	17	10	206	13	156	5	-	25	6	
Kvinner	3	5	13	5	857	46	56	21	12	144	13	70	5	-	29	12	
Herav: Harstad, Trondenes...	-	-	12	-	205	21	27	-	2	75	4	17	2	-	3	1	
Tromsø, Tromsøysund	2	2	5	2	563	20	13	4	3	85	3	71	1	-	38	10	
<i>Finnmark</i>																	
Menn	-	1	23	4	398	26	49	6	1	93	10	32	27	-	15	7	
Kvinner	1	4	20	3	359	27	50	6	3	86	7	36	38	1	15	6	
<i>Riket</i>																	
Menn.....	11	54	376	60	33955	2 493	4 151	3 376	249	4 936	450	4 975	234	433	330	125	
Kvinner	45	44	274	41	31136	2 086	4 026	3 375	219	4 170	556	4 293	203	315	322	157	

* 67

Nr. 11.

64. Lager av viktigere varer¹.

	Mengde-enhet	31/12 52	31/3 53	30/6 53	30/9 53	31/12 53	31/3 54	30/6 54
<i>Fisk og fiskevarer.</i>								
Rundfrosset fisk.....	tonn	² 1 030	172	230	2 450	300	60	80
Frossen fiskefilet	»	2 050	1 850	4 000	5 100	5 100	2 625	4 000
Klippfisk	»	13 300	8 558	10 904	22 921	18 076	9 161	10 193
Sildhermetikk	»	16 745	16 271	17 177	20 241	18 490	15 389	15 253
Fiskehermetikk	»	2 495	3 322	2 559	1 444	1 913	3 362	3 108
<i>Korn og kornvarer.</i>								
Hvete	tonn	92 100	83 336	98 276	96 378	81 343	80 096	74 145
Bygg	»	16 600	11 907	9 180	37 923	39 011	29 583	11 174
Rug	»	39 700	41 655	45 364	50 197	70 638	60 302	55 538
Havre	»	13 800	12 057	8 373	11 747	20 525	18 415	11 819
Hvetemjøl	»	32 589	36 401	36 951	29 095	31 250	31 479	30 145
Rugmjøl	»	7 691	7 263	9 209	6 927	8 289	6 980	7 199
<i>Kolonialvarer.</i>								
Sukker	tonn	13 950	14 089	18 501	15 521	28 031	20 858	31 197
Kaffe	»	7 656	11 131	9 439	6 023	5 422	4 639	5 337
Kakaobønner	»	712	1 000	1 758	1 091	668	885	1 088
<i>Andre matvarer.</i>								
Kjøtthermetikk	tonn	1 981	1 733	1 284	871	834	817	719
Kondensert mjølk	»	2 190	2 273	2 725	1 821	931	1 162	1 513
Smør	»	509	361	1 436	1 747	92	282	1 504
Ost, brun	»	888	1 873	2 200	1 940	609	445	1 294
» hvit	»	4 610	4 781	6 552	6 609	4 175	3 508	5 989
Margarin	»	1 947	2 038	1 880	2 004	2 152	2 182	1 824
<i>Førstoffer.</i>								
Kli	tonn	8 351	5 259	6 219	10 231	13 025	9 382	9 162
Grøp av fôrkorn	»	54 630	36 244	46 329	58 260	73 690	56 628	58 015
Mais og maisgrøp	»	22 502	30 676	37 773	19 776	33 215	25 920	10 847
Oljemjøl	»	15 700	20 831	20 115	30 116	33 844	20 465	26 878
Sildmjøl	»	30 620	57 227	41 233	27 996	18 719	102 065	70 395
<i>Tobakk.</i>								
Råtobakk	tonn	3 692	4 383	4 344	3 946	4 346	4 182	4 164
<i>Spinnestoffer.</i>								
Ull	tonn	1 770	1 410	1 339	1 058	1 663	1 472	1 325
Sjoddi	»	323	304	305	300	321	292	430
Bomull	»	623	1 058	846	822	1 107	752	937
Hamp og hampestry ..	»	361	402	321	329	290	275	290
Sisal og manilla	»	994	1 242	646	1 089	1 298	1 462	1 633
Cellull	»	606	493	383	332	405	279	256
<i>Mineraler og malmer.</i>								
Glassand	tonn	10 725	12 228	11 299	12 148	13 076	10 777	13 529
Kaolin og China Clay ..	»	8 135	7 472	8 350	8 048	8 268	6 154	6 230
Koksalt	»	71 145	60 897	62 657	57 302	51 151	65 082	59 423
Svovelkis	»	65 679	43 483	32 271	89 966	104 885	104 135	75 549
Jernmalm	»	76 605	146 112	249 458	280 842	281 377	362 009	393 657
Krommalm	»	19 522	16 524	23 562	31 927	29 714	25 026	13 313

¹ Oppgaver over lager i industri, entreprenørvirksomhet, engroshandel og offentlige etater. ² Inkl. størje. ³ Ekskl. grossistenes lager.

64. Lager av viktigere varer (forts.).

	Mengde-enhet	31/12 52	31/3 53	30/6 53	30/9 53	31/12 53	31/3 54	30/6 54
<i>Vegetabiliske råvarer.</i>								
Harpiks.....	tonn	2 303	1 892	2 082	1 669	2 097	2 067	1 586
<i>Brenselstoffer, smoreoljer o. l.</i>								
Antrasittkull	tonn	100 900	76 181	69 645	64 500	55 700	52 600	48 225
Annet steinkull	»	544 400	468 094	452 029	551 920	480 400	387 000	371 837
Koks og sinders	»	99 100	65 803	138 973	167 180	162 800	102 000	105 952
Koksgrus	»	34 200	41 116	36 692	30 019	25 800	31 600	24 887
Flybensin	»	3 278	4 175	4 763	4 045	3 768	2 903	3 722
Ekstraksjonsbensin	»	926	937	700	658	633	788	150
Bensin ellers	»	62 343	51 439	55 402	62 056	59 330	51 513	53 604
White spirit	»	4 247	4 971	2 848	4 660	4 508	3 832	4 559
Jet-fuel	»	1 921	3 756	15 404	11 011	13 777	18 585	8 901
Lyspetroleum	»	17 396	15 613	12 699	10 137	12 922	10 907	18 847
Traktorpetroleum	»	4 466	4 509	3 815	2 843	4 842	5 240	6 324
Gassolje	»	104 245	109 486	117 209	107 625	104 792	85 966	76 323
Diselolje	»	77 784	47 011	56 188	58 102	78 785	50 058	57 994
Fyringsolje nr. 3	»	23 074	19 844	27 180	19 742	28 591	30 336	29 410
— » — 4	»	62 179	69 778	70 706	60 978	141 836	104 824	120 332
Smøreolje	»	22 618	22 434	23 312	23 409	22 365	21 607	22 336
Asfalt	»	7 212	6 161	4 553	4 073	4 253	4 729	4 163
Bekkoks	»	10 688	3 558	10 437	12 173	11 387	2 777	11 488
<i>Dyre- og plantefett.</i>								
Rå sildolje	tonn	22 104	36 872	32 234	21 285	11 572	1 60 645	1 83 354
Andre sjødyroljer	»	3 108	3 214	4 552	6 403	4 864	3 610	2 760
Talg og smult	»	1 911	2 330	2 298	2 035	1 507	1 022	1 103
Vegetabilisk olje	»	8 470	7 340	6 419	5 925	5 430	4 800	5 061
Herdet fett	»	4 082	6 283	5 836	5 257	3 898	4 749	7 281
Fettsyre, animalsk	»	13 016	11 759	11 570	12 314	13 197	7 653	7 748
» vegetabilisk	»	1 019	1 360	580	603	606	781	635
<i>Kjemikalier.</i>								
Etsnatron	tonn	2 467	1 960	2 876	2 063	1 557	1 759	1 580
Kalsinert soda	»	4 474	5 449	3 445	3 262	2 605	1 765	2 494
Natriumsulfat	»	6 270	4 485	6 372	5 997	4 184	4 043	3 208
Kalsiumkarbid	»	4 573	5 418	4 732	5 231	5 440	3 916	2 585
Klorkalsium	»	769	789	681	1 582	2 605	2 784	426
Aluminiumsulfat og alun	»	2 472	1 830	3 276	1 883	2 003	1 910	2 321
Sinkhvit	»	928	1 091	680	337	672	737	496
Andre hvite uorganiske fargestoffer	»	907	991	720	813	1 043	106	101
Alumina	»	19 522	11 316	12 694	25 017	14 451	13 335	24 784
Ren etyllalkohol til teknisk bruk	»	972	889	457	593	810	1 043	810
Steinkultkjære og steinkullbek	»	7 367	8 068	9 787	7 555	10 403	10 051	9 691
<i>Farge- og garvestoffer.</i>								
Organiske, syntetiske fargestoffer for tekstilindustrien	tonn	211	206	183	183	186	187	189
Organiske, syntetiske fargestoffer for papirind.	»	206	228	115	110	172	158	150
Vegetabiliske garve-ekstrakter	»	907	861	1 090	1 149	831	599	852

¹ Omfatter også hvalolje.

64. Lager av viktigere varer (forts.).

	Mengde-enhet	31/12 52	31/3 53	30/6 53	30/9 53	31/12 53	31/3 54	30/6 54
<i>Farge- og garvestoffer (forts.).</i>								
Oljemaling	1000 liter	1 073	1 178	896	1 129	793	1 450	1 479
Celluloselakker	"	130	121	96	99	106	114	79
Annen lakk	"	381	375	386	402	322	415	338
<i>Såpe.</i>								
Toalettsåpe	tonn	434	424	415	298	380	385	357
Såpepulver	"	1 781	1 990	2 100	1 541	1 707	1 603	1 354
<i>Gjødning.</i>								
Single superfosfat	tonn	13 022	13 844	10 000	12 719	24 718	21 416	23 899
Double "	"	4 023	1 957	811	1 495	2 891	2 614	1 545
40 % kaligjødning	"	26 520	12 482	3 605	6 759	22 576	14 084	10 896
Kaliumsulfat	"	2 872	2 619	1 715	4 142	4 661	5 594	2 924
<i>Huder, lær og skinn.</i>								
Oversjøiske huder og skinn	tonn	1 174	373	447	238	340	258	534
Norske huder og skinn	"	2 341	620	408	412	491	392	600
Bunnlær	"	1 019	1 191	896	744	572	290	590
Overlær	kv.fot	2 374	2 307	1 933	1 615	2 046	1 401	1 726
Førskinn til skotøy	"	724	-	-	-	-	201	397
<i>Gummi og gummivarer.</i>								
Natur- og kunstgummi Dekk for lastebiler og busser	tonn	1 720	1 494	1 279	1 284	2 131	2 049	1 633
Dekk for personbiler	stk.	18 943	20 707	20 224	19 933	18 455	21 945	24 089
	"	45 705	48 999	47 107	46 439	54 676	64 528	67 139
<i>Trelast og wallboard.</i>								
Wallboard	1000 m ²	1 416	1 320	1 459	1 121	1 223	1 299	1 431
<i>Garn, tråd og andre tekstilvarer.</i>								
Ullgarn	tonn	1 356	1 547	1 673	1 504	1 475	1 482	1 649
Bomullsgarn	"	1 485	1 498	1 397	1 265	1 311	1 272	1 181
Kunstsilkegarn	"	254	252	204	194	290	311	326
Cellullgarn	"	210	201	215	210	230	193	195
Annet garn	"	396	409	399	409	468	207	201
Tauverk	"	1 322	1 241	1 025	1 229	1 151	882	838
Liner og snører	"	175	160	154	130	137	293	167
Garn	stk.	24 365	22 947	30 398	36 416	23 599	22 798	29 452
Not	tonn	159	154	152	165	131	182	191
<i>Arbeider av mineraler.</i>								
Sement	tonn	34 231	83 075	45 765	34 903	39 771	98 890	60 617
Murstein	1000 stk.	12 912	8 162	6 412	11 385	13 746	10 478	3 875
Takstein	"	811	639	586	744	669	933	564
Ildfast stein	"	3 044	2 921	3 022	2 743	3 196	2 797	2 681
Elektrodemasse	tonn	5 955	19 708	10 893	9 930	11 012	14 874	18 293
Kullbørster	1000 stk.	382	383	398	392	378	367	353
Kullelektroder	tonn	3 115	3 656	2 316	3 999	4 300	3 185	3 289
Vindusglass	1000 m ²	202	269	282	209	196	263	288

64. Lager av viktigere varer (forts.).

	Mengde-enhet	31/12 52	31/3 53	30/6 53	30/9 53	31/12 53	31/3 54	30/6 54
<i>Jern og stål¹.</i>								
Rujern	tonn	17 014	13 587	16 741	21 015	48 078	27 595	16 874
Ferrosilium	»	6 521	4 012	5 631	8 615	30 141	11 494	9 594
Andre ferrolegeringer..	»	21 423	10 168	16 569	21 939	6 724	25 344	21 184
Skrapjern	»	48 145	43 885	41 820	41 312	42 243	28 723	32 417
Smi- og valseemner	»	7 869	11 280	8 373	8 369	8 020	6 789	8 415
Borstål	»	3 704	830	861	825	859	1 214	692
Annet verktøystål	»	2 652	2 997	3 030	2 808	2 377	2 979	2 411
Rustfritt stål	»	961	897	938	964	828	805	759
Stangjern	»	27 247	30 040	29 097	31 796	32 148	30 176	29 702
Armeringsjern	»	24 627	21 702	19 934	18 969	26 406	31 103	21 917
Vinkel- og T-jern	»	16 933	16 995	16 328	19 300	17 270	19 420	18 331
Annet profilert jern	»	13 917	14 898	12 319	13 946	13 992	14 550	12 049
Plater uten overdrag, 3 mm og over:								
Skipsplater	»	38 807	37 951	38 726	40 422	37 232	39 647	38 505
Andre	»	14 291	14 310	13 788	14 938	14 363	13 467	15 140
Plater uten overdrag, under 3 mm:								
Rustfrie	»	1 161	812	726	820	943	1 108	575
Andre	»	12 620	11 982	11 695	12 001	13 619	12 151	11 417
Båndstål	»	8 730	8 542	7 051	7 838	7 541	6 858	7 512
Plater med overdrag ..	»	12 325	11 264	12 778	7 814	7 756	8 227	8 325
Skinnemateriell	»	17 906	22 446	20 234	25 635	31 013	31 934	31 168
Valsetråd	»	7 613	9 063	8 808	5 566	8 276	5 730	7 019
Trukken tråd	»	10 814	11 159	9 015	11 265	9 103	8 936	8 808
Smijerns- og stålør	»	14 364	13 568	13 030	11 051	11 627	12 268	11 776
Støpejernsrør	»	5 427	5 255	6 217	5 805	5 603	5 929	5 042
<i>Ikke jernholdige, uedle metaller.</i>								
Kopper, rått	tonn	1 233	1 403	2 267	1 652	2 137	1 098	1 058
Messing, rå	»	716	532	479	461	347	461	363
Bronse, rå	»	316	357	280	446	224	223	275
Kopper, valsetråd	»	1 310	739	660	691	918	598	966
» trukken tråd ..	»	652	545	559	491	504	528	574
» rør	»	1 365	1 522	1 430	1 490	1 435	1 549	1 439
» andre halv-fabrikater	»	1 091	1 239	1 241	1 242	1 218	1 267	982
Halvfabrikater av kop-perlegeringer	»	2 132	2 222	2 065	1 942	1 682	1 559	1 641
Aluminium, rått	»	11 171	12 761	9 816	9 070	7 925	7 420	6 896
» halvfabrikater	»	1 995	2 359	2 656	2 534	2 213	2 395	2 298
Bly, rått	»	1 102	2 038	1 055	890	863	1 156	945
» halvfabrikater	»	780	925	1 351	1 425	1 466	1 714	955
Sink, halvfabrikater	»	698	647	518	476	637	559	654
<i>Arbeider av uedle metaller.</i>								
Jern- og stålrådtau	tonn	1 284	1 287	1 089	1 325	1 400	1 321	1 372
Blank koppercabel	»	125	151	155	144	182	130	163
Gjerdeduk og netting	»	684	661	452	438	610	736	399
Spiker og trådstift	»	2 946	3 558	2 733	2 169	2 352	2 241	2 179
Ileggsovner	stk.	1 717	3 070	5 251	4 532	3 674	4 808	8 864

¹ Fra og med 30/9 1952 inkl. entreprenører og offentlige etater.

64. Lager av viktige varer (forts.).

	Mengde-enhet	31/12 52	31/3 53	30/6 53	30/9 53	31/12 53	31/3 54	30/6 54
<i>Elektrisk materiell, apparater og deler.</i>								
Glødelamper	1000 stk.	4 769	5 851	6 916	4 717	4 785	4 852	6 199
Radiomottakere	stк.	11 122	13 419	9 328	12 340	11 285	10 288	8 163
Rør til radiomottakere	1000 stk.	672	553	452	448	316	460	405
Elektriske varmeovner	stк.	15 215	17 067	13 257	9 813	11 956	14 633	14 255
Blykabel	1000 m	1 734	1 915	1 899	1 671	1 727	2 194	2 217
Gummislangekabel	»	1 047	1 081	1 081	846	613	804	736
<i>Sanitær- og varmeutstyr.</i>								
Radiatorer	m ² v.fl.	6 595	17 553	8 463	8 360	1 491	8 690	12 774
Sanitærfajanse	tonn	467	177	309	354	308	305	288
<i>Skotøy.</i>								
Lærstøvler	1000 par	270	273	256	309	295	187	179
Lær- og skinnsko	»	1 798	2 161	2 099	2 016	1 984	1 835	1 855
Tøfler og aurlandssko	»	332	401	408	468	460	315	290
Gummifottøy	»	898	1 234	1 277	1 711	1 805	990	1 052

66. Handelsflåten, tilgang og avgang.

	Skip i alt		Under 100 br.tonn		100—499 br.tonn		500—2 499 br.tonn		2 500 br.tonn og over	
	An-tall	Br.tonn	An-tall	Br.tonn	An-tall	Br.tonn	An-tall	Br.tonn	An-tall	Br.tonn
Handelsflåten 31/12 1952 .	5 651	6 249 226	3 404	156 584	1 080	233 039	449	585 616	718	5 273 987
Netto-tilgang 1. kv. 1953 .	31	107 728	15	496	7	1 587	÷ 1	500	10	105 145
» 2. » .	27	92 994	17	772	—	÷ 135	÷ 2	÷ 1 069	12	93 426
» 3. » .	38	82 344	16	803	9	2 035	6	10 065	7	69 441
» 4. » .	44	103 528	27	1 143	13	2 617	÷ 4	÷ 4 965	8	104 733
Handelsflåten 31/12 1953 ¹ .	5 791	6 635 793	3 476	160 070	1 111	239 968	449	590 147	755	5 645 608
Netto-tilgang 1. kv. 1954 .	60	176 290	34	1 766	6	679	4	7 145	16	166 700
» 2. » .	33	76 466	12	691	16	3 859	÷ 1	1 169	6	70 747
» 3. » .	25	52 705	17	888	9	2 451	÷ 3	÷ 2 561	2	51 927
Handelsflåten 30/9 1954 .	5 909	6 941 254	3 539	163 415	1 142	246 957	449	595 900	779	5 934 982
Herav:										
Motor tørrlastskip . . .	4 602	2 149 793	3 349	153 723	788	152 234	145	189 343	320	1 654 493
Damp tørrlastskip . . .	881	970 898	190	9 692	317	82 888	283	372 095	91	506 223
Motor tankskip	385	3 518 457	—	—	37	11 835	13	19 492	335	3 487 130
Damp tankskip	41	302 106	—	—	—	—	8	14 970	33	287 136
<i>Tilgang 3. kv. 1954.</i>										
Nybygg i utlandet	14	133 551	—	—	1	398	—	—	13	133 153
Eldre skip kjøpt fra utlandet	10	2 032	3	280	7	1 752	—	—	—	—
Nybygg i Norge	19	18 944	10	543	4	796	1	2 421	4	15 184
Annen tilgang	6	193	6	193	—	—	—	—	—	—
Tilgang i alt	49	154 720	19	1 016	12	2 946	1	2 421	17	148 337
Herav:										
Motor tørrlastskip . . .	35	24 252	19	1 016	11	2 662	1	2 421	4	18 153
Damp tørrlastskip . . .	4	18 850	—	—	1	284	—	—	3	18 566
Motor tankskip	10	111 618	—	—	—	—	—	—	10	111 618
Damp tankskip	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Avgang 3. kv. 1954.</i>										
Skip solgt til utlandet . . .	20	101 565	—	—	1	173	4	4 982	15	96 410
Forlist, kondemn. etc....	4	450	2	128	2	322	—	—	—	—
Annen avgang	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Avgang i alt	24	102 015	2	128	3	495	4	4 982	15	96 410
Herav:										
Motor tørrlastskip . . .	11	18 208	2	128	3	495	2	1 546	4	16 039
Damp tørrlastskip . . .	6	24 796	—	—	—	—	2	3 436	4	21 360
Motor tankskip	3	26 654	—	—	—	—	—	—	3	26 654
Damp tankskip	4	32 357	—	—	—	—	—	—	4	32 357

¹ Forskjellen mellom netto-tilgangen i alt i 1953 etter kvarthalstallene og etter flåtetallene 31/12 1952 og 31/12 1953 skyldes ommålinger.

English translation of the text columns and headings of the tables.**Monthly tables.****I. Employment and unemployment.**

1. Employed persons covered by compulsory health insurance.
 A. Total. a) Index. b) Number.
 B. Agriculture, forestry, and horticulture. C. Fishing, whaling, and sealing. D. Water transport and other transportation. E. Manufacturing and mining. F. Construction. G. Business. H. Domestic service and charring. I. Government administration and other services. J. Occupation unspecified. 2. Unemployment. A. Number of persons unemployed. a) Total. b) Of which:
 1) In manufacturing and mining. 2) Building and construction. B. In trade unions, per cent of membership. a) Trade unions. b) Metal workers union. c) Building trades union. d) Shoe-workers trade union.

II. National accounts.

3. Gross domestic product at current prices. A. Gross domestic product. B. Gross domestic fixed asset formation. a) Total. b) Construction. c) Ships and boats. d) Machinery, transportation equipment etc. C. Change in stocks. D. Public consumption. E. Consumers' expenditure on goods and services. a) Total. b) Food. c) Beverages and tobacco. d) Rents, light and fuel. e) Durable household goods and household operation. f) Clothing and footwear. g) Personal hygiene and medical care. h) Travel and transportation. i) Education, literature, entertainment. j) Hotel and restaurant services, etc. k) Other. l) Correction item. F. Export surplus. 4. Gross domestic fixed asset formation and consumers' expenditure on goods and services in mill. of 1950 kroner. A. Gross domestic fixed asset formation. a) Total. b) Construction. c) Ships and boats. d) Machinery, transportation equipment etc. B. Consumers' expenditure on goods and services. a) Total. b) Food. c) Beverages and tobacco. d) Rents, light and fuel. e) Clothing and footwear. f) Travel and transportation. g) Other. 5. Per cent change from the corresponding period the previous year in gross domestic fixed asset formation and consumers' expenditure on goods and services in 1950 kroner. Aa) — Bg) The same text as for the corresponding text columns of the previous table.

III. Agricultural production.

6. Number of first time controlled slaughters. A. Cattle. B. Horses. C. Hogs and pigs. D. Sheep. E. Goats. F. Suckling calves. G. Fatted calves.

IV. Fisheries.

7. Quantity of fish caught. A. Cod and Finnmark cod. a) Fish, roughdressed. b) Of which:

1) Salted. 2) Dried. 3) Fresh and canned. B. Winter herring.
 a) Total. b) Of which: 1) Fresh exported. 2) Salted. 3) Canned.
 4) Oil and meal. 5) Bait. 6) Fresh for the home market. C. Fat herring and small herring.
 D. Brisling.

V. Industrial production.

8. Index of industrial production. A. Total. B. Coal and ore extracting. C. Food and beverage industries. a) Total. b) Of which: Canning industry. D. Textile industries. E. Manufacture of footwear and other wearing apparel. a) Total. b) Of which: Manufacture of footwear. F. Manufacture of wood, furniture and fixtures. G. Wood, pulp and paper industries. a) Total. b) Of which: Manufacture of paper. H. Chemical industry. a) Total. b) Of which: Electrochemical industry. I. Manufacture of non-metallic mineral products. J. Basic metal industries. K. Manufacture of metal products. L. Other industries. M. Electricity and gas services. N. Export market industry. O. Home market industry. a) Total. Of which: 1) Consumption goods industries. 2) Producers' goods industries. 9. Electricity production. 10. Gas production. 11. Production of some principal commodities. A. Coal. B. Iron ore and ferro-titanium ore. C. Copper ores and copper concentrates. D. Zinc and lead ores. E. Pyrites. F. Pig iron. G. Ferrosilicon. H. Other ferro-alloys. I. Crude steel. J. Aluminium. K. Copper. L. Nickel. M. Zinc. N. Sulphur. O. Cement. P. Nitrogen. Q. Mechanical pulp, dry basis. R. Chemical pulp, dry. S. Cotton yarn. T. Wool yarn. U. Wool materials. V. Canning of herring. W. Margarine. X. Cooking chocolate and chocolate candy bars. 12. Iron and steel semifinished products used in the manufacturing production. 13. Dairy activity. A. Volume of milk weighed in. B. Volume of skimmed milk returned to producers. C. Sale of milk (converted to whole milk). D. Production of a) Butter, b) White cheese. l) Total. 2) Of which gauda cheese. c) Brown cheese. 1) Total 2) Of which pure and mixed goat cheese. d) Casein.

VI. Internal trade.

14. Sale of concentrated feed to wholesalers. A. Proteins. a) Imported. b) Norwegian. B. Carbohydrates. a) Imported. b) Norwegian. 15. Index for the value of retail trade. A. The whole country. B. Rural districts, total. C. Cities. a) Total. b) Food, beverages and tobacco. c) Clothing, footwear, and textiles. d) Hardware and sport articles. e) Miscellaneous. 16. Sales of some beverages and tobacco. A. Soft drinks. B. Beer. a) below

2,50 % alcohol b) 2,50 %-4,75 % alcohol c) above 4,75 % alcohol. C. Wine. D. Spirits. E. Total, converted to 100 % alcohol. F. Alcoholic beverages. G. Tobacco. a) Cigars. b) Cigarettes. c) Smoking tobacco, chewing tobacco and snuff.

VII. Foreign trade.

17. Value of foreign trade. A. Imports. a) Textile products. b) Fuel and other mineral oil and coal products. c) Ores, base metals and products thereof. d) Machinery, apparatus and transport equipment. e) Ships. f) Total. B. Exports. a) Fish and fish products. b) Pulp, paper and cardboard and manufactures thereof. c) Ores, base metals and products thereof. d) Ships. e) Total. C. Import surplus. 18. Index numbers of foreign trade. A. Quantum index. a) Imports. 1) Total. 2) Excl. ships. b) Exports. 1) Total. 2) Excl. ships. B. Unit value index. a) Imports. 1) Total. 2) Excl. ships. b) Exports. 1) Total. 2) Excl. ships.

VIII. Stocks.

19. Inventories of some principal commodities. A. Coal. B. Coke. C. Gasoline. D. Fuel oil. E. Linseed oil. F. Wool. G. Cotton. H. Wool yarn. I. Cotton yarn. J. Butter. K. White cheese. H. Brown cheese. 20. Volume index for inventories. A. Total index. B. Cereals. C. Fish and fish products. D. Sugar and coffee. E. Other food products. F. Tobacco. G. Feed. H. Oil-seeds, fats, oils, soap. I. Chemicals, dyeing, tanning and colouring materials. J. Fertilizers. K. Hides, skins and leather. L. Footwear. M. Textile fibres (raw) and yarn. N. Wood in the round and simply worked, pulpwood, chemical wood pulp, paper and paper products. O. Fuel oils, coal, gas and hard coke. P. Ores and minerals. Q. Iron and steel. R. Other base metals. S. Sundry goods. T. Total producer goods, excluding machinery. U. Manufacturers' inventories of: a) Own products. b) Raw materials etc. V. Wholesalers' and retailers' inventories.

IX. New buildings.

21. Buildings under construction. A. Dwellings. a) Dwelling units. b) Total number of rooms (incl. kitchen). c) Floor area. B. Buildings for: a) Agriculture, ground area. b) Manufacturing industries, floor area. c) Office and business, floor area. d) Health services and related services, floor area. e) Educational services, floor area. f) Other purposes, floor area. 22. Buildings completed.

X. Transport and communication.

23. Foreign tourist traffic. A. Arrived by: a) Railway. b) Boat. c) Car etc. by road. d) Airplane. B. Total. C. Of which: a) Swedish.

b Danish. c) Finnish. d) British. e) French. f) North American. g) Other. 24. Railway traffic (State railways). A. Freight service. a) Total. b) Excl. ores on Ofoten Railway. B. Freight car loadings, broadgauge. C. Passenger service. D. Revenues from railway traffic. a) Total. b) Of which. 1) Freight service. 2) Passenger service. E. Current expenditure of railways. 25. Ocean shipping. A. Vessels with cargo between Norway and foreign countries. a) Entered. 1) Total. 2) Norwegian. b) Cleared. B. Index numbers of shipping freights. Voyage freights. C. Ships laid up. a) No. of ships. b) Br. reg. ton. 26. Civil aviation traffic. A. Scheduled air-service. a) Kilometers flown. b) Passenger-kilometers. c) Freight, excess luggage and post, ton-kilometers. B. Passengers departed on a) Internal voyage. b) External voyage. 27. Telegraphs. A. Telegrams. a) Dispatched. 1) Domestic. 2) Foreign. b) Received from abroad. B. Long distance calls. a) Domestic. b) Foreign. C. Gross revenue of stations. D. Current expenditure. 28. Postal services. A. Articles entered in registers at post offices. B. Revenue. C. Current expenditure. D. Post-giro. a) Creditors' accounts. b) Turn-over.

XI. Public finance.

29. Monthly figures for certain State income items. A. Ordinary tax on property and income. B. Extraordinary tax on fortune. C. Tax on increased income. D. Inheritance tax. E. Customs duty. F. Harbour and light-house dues. G. General sales tax. H. Excise tax on manufactured spirits. I. Tax on sale of spirits for consumption and for technical use. K. Supplementary tax on spirits and wine. L. Excise tax on manufactured beer. M. tax on spirits served in restaurants. N. Surplus from the Wine Monopoly. O. Stamp duty on tobacco. P. Supplementary tax on tobacco. Q. Tax on chocolate and confectionery. R. Tax on soft drinks and domestic wines. S. Tax on matches. T. Tax on certain articles. U. Motor vehicle tax. V. Tax on petrol etc. W. Entertainment tax. X. Interest on State's cash deposits and outstanding claims. Y. Payment on outstanding claims. A-Y. Total. AA. State railways, surplus. BB. Postal service, surplus. CC. Telegraph service, surplus.

XII. Money and credits.

30. Bank of Norway. A. Discount rate. B. Gold stock. C. Short-term balances abroad. D. To credit on clearing account. E. Securities. a) Foreign. b) Norwegian. F. Loans and discounts. G. Occupation account (net). H. Note circulation. I. To debit on clearing account. J. Due to foreign banks. K. Balance with EPU. L. Sight deposits. a) Total. b) State. 1) Total. 2) Regula-

tion account. 3) Counterpart funds of ERP- and MSA-grants. 4) Account for loans to governmental banks. 5) Other State deposits. c) Other public accounts. d) Commercial and savings banks. e) Other accounts. 31. Commercial banks. A. Assets. a) Cash on hand (incl. post-giro and foreign notes and coins). b) Deposits with the Bank of Norway. c) Claims on Norwegian banks. d) Balances with foreign banks. e) Treasury bills. f) Bearer bonds and shares. g) Mortgages. h) Other loans. i) Current credits. j) Other assets. k) Total. l) Of which claims on foreign debtors. B. Cash credits. a) Granted. b) Utilized. C. Liabilities. a) Share capital, funds etc. b) Deposits. 1) on demand 2) repayable on term without previous notice 3) terms for savings 4) 6 months. c) Current accounts with Norwegian banks. d) Creditors in foreign currency. e) Loans, rediscounts, acceptances. f) Postal cheques, advised cheques, collection of debt. g) Current credits. h) Other liabilities. i) Total. j) Of which debt to foreign creditors. 32. Savings banks. A. Assets. a) Cash on hand (incl. post-giro and foreign notes and coins). b) Deposits with the Bank of Norway. c) Claims on Norwegian banks. d) To credit in foreign banks. e) Treasury bills. f) Bearer bonds and shares. g) Mortgages. h) Other loans. i) Other assets. j) Total. B. Cash credits. a) Granted. b) Utilized. C. Liabilities. a) Own funds. b) Deposits 1) on demand 2) repayable on term without previous notice 3) terms of savings 4) 6 months. c) Current accounts with Norwegian banks. d) Other liabilities. e) Total. 33. Bank clearings in Oslo. Turnover. 34. Postal savings bank. a) Loans. b) Deposits. 35. State banks. A. Assets. a) Cash on hand and cheques. b) Holdings of own bearer bonds. c) Other securities. d) Claims on State Treasury. e) Claims on Bank of Norway and other banks. f) Loans. B. Liabilities. a) Share capital and funds. b) Bonds outstanding. c) Debt to State Treasury. d) Debt to Bank of Norway and other banks. 36. Credit associations etc. A. Assets. a) Cash on hand and cheques. b) Holdings of own bearer bonds. c) Other securities. d) Claims on Bank of Norway and other banks. e) Loans. B. Liabilities. a) Share capital and funds. b) Bonds outstanding. c) Debt to Bank of Norway and other banks. 37. State banks and credit associations, total. A. Loans. B. Bonds outstanding. 38. Commercial banks, savingsbanks and state banks. Total loans. 39. Index of stock prices. A. Total. B. Manufacturing. C. Shipping. D. Whaling. E. Banks. F. Insurance. 40. Bonds. A. Prices in per cent of par value. B. Current yields. 41. Payments of new capital in joint stock companies. 42. Failures. A. Bankruptcy proceedings opened. a) Cities. b) Ru-

ral districts. B. Compositions entered. a) Cities. b) Rural districts. C. Foreclosures. a) Cities. b) Rural districts. D. Protested bills. 43. Foreign exchange rates at the Oslo Stock Exchange.

XIII. Wages.

44. Average hourly earnings for adult male workers in manufacturing and mining. A. Total. B. Mining and quarrying. C. Food and food preparations. a) Total. b) Canning. D. Breweries and soft drink plants. E. Tobacco. F. Textiles. G. Footwear. H. Clothing. I. Wood products for building. a) Total. b) Sawmills and planing mills. J. Furniture and other wood products. K. Paper. L. Paper products and cardboard products. M. Printing, publishing and allied industries. N. Leather and leather products. O. Chemical, electro-chemical industry and manufacture of rubber products. a) Total. b) Rubber products. c) Electro-chemical industry. P. Non-metallic mineral products, except products of petroleum and coal. Q. Metal products. a) Total. b) Shipbuilding. 45. Average hourly earnings for adult female workers in manufacturing. A. Total. B. Food and food preparations. a) Total. b) Canning. c) Chocolate and chocolate preparations. C. Breweries and soft drink plants. D. Tobacco. E. Textiles. a) Total. b) Wool goods. c) Knit goods. F. Clothing. a) Total. b) Ready-made clothing. G. Footwear. H. Paper. I. Paper products and cardboard products. J. Printing, publishing and allied industries. K. Leather and leather products. L. Chemicals and rubber products. a) Total. b) Rubber products. c) Soap and candles. M. Metal products and radios. a) Total. b) Metal products. c) Radios. 46. Average hourly earnings in the building and construction industry. A. Total in the building and construction industry. a) Total. b) Building industry. c) Construction industry. B. Skilled workers in the building trades. a) Total. b) Carpenters and joiners. c) Tinsmiths. d) Plumbers. e) Painters. f) Glaziers. g) Bricklayers. h) Electricians. C. Unskilled workers in the building trades. a) Total. b) Carpentry work. c) Tinsmith work. d) Plumbing work. e) Painting work. f) Glazier work. g) Bricklaying work. D. Skilled and unskilled workers in the building and construction industry.

XIV. Prices.

47. Wholesale price index. A. Total. B. Edible animal products. C. Edible vegetable products. D. Coffee, beer and tobacco etc. E. Feeds and fertilizers. F. Fuel. G. Iron and other metals. H. Stone and clay products etc. I. Wood products. K. Wood pulp and paper. L. Textile products. M. Hides, leather and footwear.

N. Rubber products. O. Chemical and technical products. P. Agricultural products. a) Total. b) Animal. c) Vegetable. Q. Groceries. R. Feeds and fertilizers. S. Industrial products. a) Total. b) Raw materials and semi-manufactures. c) Manufactures. 48. Cost of living index for families of workers in towns and industrial areas. A. Total. a) Incl. trade union levies. b) Excl. trade union levies. B. Food. a) Total. b) Meat and meat products. c) Pork. d) Fish and fish products. e) Milk, butter, cheese and eggs. f) Potatoes, vegetables, fruit and berries. g) Flour, grits etc. h) Bread and pastry. i) Groceries. j) Others. C. Beverages and tobacco. D. Light and fuel. a) Coal, coke, wood and fuel oil. b) Gas and electricity. E. Clothing. F. Rent. G. Other expenditures. a) Incl. trade union levies. b) Excl. trade union levies. 49. Agricultural price index. A. Agricultural products. a) Total. b) Vegetable products. c) Animal products. B. Means of production. 50. Prices received by farmers for: A. Oats. B. Hay. C. Potatoes. D. Eggs. E. Beef. F. Mutton. G. Pork. 51. Index numbers for building costs. A. Brick-built houses in towns. B. Two-family houses of wood. C. Dwelling-house in the country. 52. A/S-Stormbull's indexes. A. Total costs of building. a) Dwelling-house in Oslo (brick/concrete). b) Two-family wooden house in Aker. B. Price-index for building materials. C. Price-index for steel from stock.

XV. Justice.

53. Crimes reported in the four principal cities. A. Total. B. Oslo. 54. Persons arrested for intoxication. A. Total. B. Rural districts, total. C. Cities. a) Total. b) Oslo. c) Cities permitting sale of spirits. 1) Total. 2) Excl. Oslo. D. Cities prohibiting sale of spirits.

XVI. Foreign countries.

55. Denmark. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment among trade-union members. C. Index of industrial production. a) Manufacturing. b) Livestock production. D. Retail trade index. E. Imports. F. Exports. G. Note circulation. H. Current yields of State bonds. I. Wholesale price index. J. Cost of living index. K. Average hourly earnings. 56. Sweden. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment among trade-union members. C. Index of industrial production. D. Imports. E. Exports. a) Total. b) Wood pulp. c) Paper and cardboard. F. Volume index. a) Imports. b) Exports. G. Note circulation. H. Current yields of State bonds. I. Wholesale price index. J. Cost of living index. 57. United Kingdom. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment. C. Index of industrial production. D. Production of: a) Steel. b) Coal. E. Retail trade index. F. Imports. G. Exports. H. Volume index. a) Imports. b) Exports. I. Note circulation. J. Yield to maturity of government bonds. K. Moody's price index for raw materials. L. Wholesale price index. M. Cost of living index. N. Hourly earnings in industry. O. National income.

price index for raw materials. L. Wholesale price index. M. Cost of living index. N. Hourly earnings. 58. Western Germany. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment. C. Index of industrial production. D. Production of: a) Steel. b) Coal. E. Imports. F. Exports. G. Note circulation. H. Wholesale price index. I. Cost of living index. 59. Belgium. A. Unemployment. B. Index of industrial production. C. Production of: a) Steel. b) Coal. D. Retail trade index. E. Note circulation. F. Wholesale price index. G. Retail price index. 60. France. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment. C. Index of industrial production. D. Production of: a) Steel. b) Coal. E. Imports. F. Exports. G. Volume index. a) Imports. b) Exports. H. Note circulation. I. Current yields of State bonds. J. Wholesale price index. K. Retail price index. L. Average hourly rate in industry. 61. United States. A. Employment index, manufacturing. B. Unemployment. C. Index of industrial production. D. Production of: a) Steel. b) Coal. c) Oil. d) Automobiles. E. Retail price index. F. Imports. G. Exports. H. Volume index. a) Imports. b) Exports. I. Note circulation. J. Yield to maturity of government bonds. K. Moody's price index for raw materials. L. Wholesale price index. M. Cost of living index. N. Hourly earnings in industry. O. National income.

Tables published quarterly or semi—annually.

62. Balance of current transactions for Norway. A. Balance of goods and services. a) Receipts. 1) Exports (f.o.b.) excluding ships as recorded in foreign trade statistics. 2) Export of ships. 3) Exports, not included in foreign trade statistics. 4) Net receipts from shipping. 5) Other receipts net. Total receipts. b) Payments. 1) Imports (c.i.f.) excluding ships as recorded in foreign trade statistics. 2) Import of ships. 3) Imports not included in foreign trade statistics. 4) Other payments net. Total payments. c) Deficit on the balance of goods

and services. B. Balance of interest and contributions. a) Non military grants under F.O.A. b) Other contributions, net. c) Interest abroad, net. d) Surplus on the balance of interest and contributions. e) Deficit on the balance of current transactions. 63. Statistics on population. A. Vital statistics. a) Marriages. b) Live births. c) Deaths. 1) Total. 2) Under 1 year. d) Birth surplus. e) Emigrants to over-sea countries. f) Migration. 1) Internal migrations. 2) Emigrations. 3) Immigrations. B. Cases of epidemic and other infectious diseases notified by the physicians. From January 1, 1953 the figures in numbers 1—13 are based on individual notifications and those in 14—29 on summary reports. C. Notified cases of epidemic and other infectious diseases. D. Notified cases of epidemic and other infectious diseases by sex, age and areas. E. Notified cases of epidemic and other infectious diseases in the counties and the principal towns. F. Notified cases of epidemic and other infectious diseases by areas. 64. Stocks of principal commodities.

Note: La traduction française des rubriques sera publiée dans le numéro suivant.

Register for måneds- og kvartalsstatistikk.

A. Diagrammer side *1.

B. Faste tabeller.

Side	Side
I. Sysselsetting og arbeidsløyse:	
1. Sysselsatte pliktig syketrygdede	*6
2. Arbeidsløyse	*7
II. Nasjonalregnskap :	
3. Bruttonasjonalprodukt i løpende kroner	*8
4. Bruttoinvestering i fast kapital og privat konsum i mill. 1950-kroner	*9
5. Prosentvis endring fra tilsvarende periode året før	*9
III. Jordbruksproduksjon :	
6. Tallet på førstegangskontroll. slakt	*10
IV. Fiske :	
7. Oppfisket mengde.....	*11
V. Industriproduksjon :	
8. Produksjonsindeks	*12
9. Elektrisitet	*13
10. Gass	*13
11. Produksjon av visse varer	*14
12. Forbruk av jern- og stålhavtfabrikata i industrien	*16
13. Meieridrift	*17
VI. Innenlandsk handel :	
14. Omsetning av kraftfør til grossist	*18
15. Indeks for verdien av detaljomsetningen	*18
16. Omsetning av visse nytelsesmidler	*19
VII. Utenriks handel :	
17. Verdien av vareomsetningen	*20
18. Indekstall	*21
VIII. Lager :	
19. Lagerhold av visse varer	*22
20. Volumindeks over lagerhold.....	*23
IX. Byggevirksomhet :	
21. Bygg under arbeid	*24
22. Bygg tatt i bruk	*24
X. Samferdsel :	
23. Reiseliv	*25
24. Jernbaner	*26
25. Skipsfart	*27
26. Luftfart.....	*27
27. Telegrafverket	*28
28. Postverket	*28
XI. Offentlige finanser :	
29. Statsregnskapets oppgjør for enkelte større inntektsposter	*29
XII. Pengar og kreditt :	
30. Norges Bank	*32
31. Private aksjebanker	*34
32. Sparebanker	*36
33. Bankklareringer i Oslo	*37
34. Postsparebanken	*37
35. Statsbanker	*38
36. Kreditforeninger	*38
37. Statsbanker og kredittforeninger	*38
38. Private aksjebanker, sparebanker og statsbanker. Utlån i alt.....	*39
39. Aksjeindeks	*39
40. Obligasjoner	*39
41. Nyinnbetalinger av kapital i aksjeselskaper	*39
42. Betalingsforhold	*40
43. Valutakurser på Oslo Børs	*40
XIII. Lønninger :	
44. Gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne menn i industri.....	*41
45. Gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne kvinner i industri.....	*42
46. Gjennomsnittlig timefortjeneste i håndverk og entreprenørvirksomhet	*43
XIV. Priser :	
47. Engrosprisindeks	*44
48. Indekstall for levekostnader.....	*46
49. Jordbruks prisindeks	*48
50. Produsentpriser på en del jordbruksvarer	*48
51. Indekstall for byggkostnader	*49
52. A/S Stormbulls indekser	*49
XV. Rettsforhold :	
53. Anmeldte forbrytelser i landets 4 største byer	*50
54. Drukkenhedsforseelser	*50
XVI. Utland :	
55. Danmark	*51
56. Sverige	*52
57. Storbritannia og Nord-Irland	*53
58. Vest-Tyskland	*54
59. Belgia	*55
60. Frankrike	*55
61. Sambandsstatene	*56

C. Periodiske tabeller.

- | | | |
|--|-----|--|
| 62. Driftsbalanse overfor utlandet | *58 | 65. Detaljpriser se nr. 8, s. *69 |
| 63. Befolkningsstatistikk | *59 | 66. Handelsflåten, tilgang og avgang *73 |
| 64. Lagerbeholdning av viktigere varer | *68 | |

Index of Monthly and Quarterly Statistics.

- A. Charts page *1.
B. Monthly tables.*

Page	Page
I. Employment and unemployment:	
1. Employed persons covered by compulsory health insurance.....	*6
2. Unemployment	*7
II. National accounts:	
3. Gross domestic product at current prices	*8
4. Gross domestic fixed asset formation	*9
5. Per cent increase from the corresponding period the previous year	*9
III. Agricultural production:	
6. Number of controlled slaughters..	*10
IV. Fisheries:	
7. Quantity of fish caught	*11
V. Industrial production:	
8. Index of industrial production ..	*12
9. Electricity production	*13
10. Gas production	*13
11. Production of some principal commodities	*14
12. Iron and steel semifinished products used in manufacturing production	*14
13. Dairy activity	*17
VI. Internal trade:	
14. Sales of concentrated feed to wholesalers	*18
15. Index numbers of retail trade (value)	*18
16. Sales of some beverages and tobacco	*19
VII. External trade:	
17. Value of external trade	*20
18. Quantum and unit value indexes.	*21
VIII. Stocks:	
19. Inventories of some principal commodities	*22
20. Index numbers of inventories (quantum)	*23
IX. New buildings:	
21. Buildings under construction	*24
22. Buildings completed.....	*24
X. Transport and communication:	
23. Foreign tourist traffic	*25
24. Railways traffic	*26
25. Water transport	*27
26. Civil aviation traffic	*27
XI. Public finance:	
27. Telegraph	*28
28. Postal service	*28
XII. Money and credit:	
30. Bank of Norway	*32
31. Commercial banks	*34
32. Savings banks	*36
33. Bank clearings in Oslo	*37
34. Post savings bank	*37
35. State banks	*38
36. Credit associations	*38
37. State banks and credit associations	*38
38. Commercial banks, savings banks and state banks. Total loans.....	*39
39. Index of stock prices	*39
40. Bonds	*39
41. New-subscriptions of capital in joint stock companies	*39
42. Failures.....	*40
43. Foreign exchange rates at the Oslo Stock Exchange	*40
XIII. Wages:	
44. Average hourly earnings for adult male workers in industry	*41
45. Average hourly earnings for adult female workers in industry	*42
46. Average hourly earnings for workers in the building and construction trades	*43
XIV. Prices:	
47. Wholesale price index	*44
48. Cost of living index.....	*46
49. Agricultural price index	*48
50. Producer prices of some agricultural products	*48
51. Index numbers of building costs..	*49
52. A/S Stormbull's indexes	*49
XV. Justice:	
53. Crimes reported in the four principal cities	*50
54. Persons arrested for intoxication .	*50
XVI. Foreign countries:	
55. Denmark	*51
56. Sweden	*52
57. United Kingdom.....	*53
58. Western Germany	*54
59. Belgium	*55
60. France	*55
61. United States	*56

C. Tables published quarterly or semi-annually.

- | | |
|---|-----|
| 62. Balance of current transactions... * | 58 |
| 63. Statistics on population | *59 |
| 64. Stocks of principal commodities.. | *68 |
| 65. Retail prices see no. 8, p. *69. | |
| 66. The merchant fleet, increase and decrease | *73 |

GRØNDAAHL & SØNS BOKTRYKKERI, OSLO