

STATISTISKE MEDDELELSE

UTGITT AV

DET STATISTISKE CENTRALBYRÅ

BULLETIN MENSUEL DU BUREAU CENTRAL DE STATISTIQUE
DU ROYAUME DE NORVÈGE



INNHOLD

I. Statistiske månedsoversikter.

Side.

Konjunkturoversikt	185
Konjunkturtabell	189
Månedssopgaver innsendt til Bank- og Sparebankinspeksj. fra private norske aktiebanker	200
Månedssopgaver innsendt til Bank- og Sparebankinspeksj. fra større sparebanker	201
Det Statistiske Centralbyrås engrosprisindeks 1934	202
Leveomkostninger og detaljpriiser for mai 1934	203
Korrespondanse ved den norske Rikstelegraf og Rikstelefon	206
Postvesenets inntekter	206
Tilvirkning av øl	206
Tilvirkning av brennevin, glørsprititus og øtyler	206

II. Meddelelser og spesialartikler.

Priser på faste eiendommer i 1933	207
Skogbrand i 1933	209
Tømmerfløtningen i de norske vassdrag i året 1933	211
Elg, villrein, hjort, rådyr og bever felt i 1933	221
Industriell produksjonsstatistikk for 1933	222
Foreløpige oppgaver	222
Produksjonsindeks for industrien 1909—1932	224
Kjøttkontrollen i april 1934	237
Handelsomsetningen med de forskjellige land januar—mars 1934	238
Fattigvesenet i 1933	242
Statsregnskapets kvartralsopgjør	244
Civil rettspleie i 1933	245

I. Aperçus mensuels.

Pages.

Aperçu des conjonctures	185
Tableaux mensuels	189
Banques privées par actions: Résumé des données mensuelles	200
Caisse d'épargne (les plus grandes): Résumé des données mensuelles	201
Indice des prix de gros du Bureau Central de Statistique	202
Cout de la vie et prix de détail pour le mois de mai 1934	203
Télégraphes et téléphones de l'Etat: nombre des télégrammes et des communications; recettes	206
Recettes des postes	206
Fabrication de la bière	206
Fabrication de l'eau-de-vie, etc.	206

II. Données différentes de statistique et articles spéciaux.

Propriétés foncières. Prix moyens en 1933	207
Incendie de forêt en 1933	209
Flottage du bois sur les fleuves et les lacs de la Norvège en 1933	211
Elans, rennes sauvages, cerfs, castors et chevreuils tués en 1933	221
Statistique de la production industrielle pour l'année 1933. Données provisoires	222
Indice de la production pour l'industrie 1909—1932	224
Viandes contrôlées dans le mois d'avril 1934	237
Mouvement du commerce avec les différents pays janv.—mars 1934	238
Assistance publique 1933	242
Dépenses et recettes de l'Etat; par trimestre	244
Justice civile en 1933	245

OSLO

I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.

1934.

I. Statistiske månedssoversikter.

Konjunkturoversikt.

I de første sommermånedene pleier det vanligvis å vise sig en sesongmessig avmatning i det økonomiske liv. En slik tendens har også vært merkbar i år, om enn i noget svakere grad enn ellers vanlig. Konjunkturbevegelsen kan derfor fortsatt karakteriseres som opgående. Utviklingen kan kort skjematiseres på følgende måte: stigende industriproduksjon, tross kriseforanstaltningene fortsatt avsetningsvanskeligheter for landbruket, nærmest stasjonær verdenshandel.

Opsvinget er særlig å finne i De Forente Stater, Storbritannia, Tyskland og vårt naboland Sverige, mens på den annen side depresjonen ennå gjør sig gjeldende i gullandene.

Prisbevegelsene har ikke vært store, og de fleste månedsprisindeksene, som bygger på brede vareutvalg, har ligget stabilt an. De mere følbare prisindeksene reflekterer en stigende tendens. Fisher's ukeprisindeks er fra begynnelsen av mai gått op med næsten 5 pct. til 77.4. Moody's og Reuters dagsprisindeksene for råvarer viser også opgang i siste måned.

Verdipapirmarkedene har vært ujevne, mest som følge av internasjonale foretelser som nedrustningskrisen og det tyske moratorium. Stort sett har imidlertid kursene i juni hatt en tendens oppover. Det gjelder både aktier og obligasjoner, som for øvrig i lengere tid har hatt en fast tendens.

Pengemarkedene er ennå lette og rentesatsene meget lave. Det er heller ikke for nærmeste fremtid påviselige tegn til en begynnende tilstramning.

Som tidligere nevnt er det industriproduksjonen som hittil er den dominerende faktor i konjunkturopsvinget. Siden november 1933 har verdensproduksjonen vært uavbrutt stigende, og den lå i april bort imot $\frac{1}{4}$ høiere enn i samme måned foregående år. I De Forente Stater er produksjonsindeksen i april kommet op i 85 mot 72 i november. For Storbritannia foreligger ennå ikke indeksen for 2. kvartal, men foreløbige oppgaver tyder på at den vil ligge høiere enn gjennemsnittet for 1928. I Tyskland har produksjonsindeksen vært uavbrutt stigende i over et år og er etterhvert kommet op i 86.2 pct. (april) av 1929-nivået. I Sverige er store deler av industrien preget av høikonjunktur, og produksjonstallene har for enkelte grener satt nye rekorder. Totalindeksen var i april kommet op i 1929-nivået.

I Frankrike er produksjonen dog ennå på retur, selv om bevegelsen i de siste måneder har vært liten.

Den større industrielle virksomhet og konjunkturopsvinget i sin almindeghet har i de fleste land satt sitt preg på arbeidsledighetstallene. Da sesongbevegelsen også på denne tid er gunstig, har resultatet vært en markert nedgang i de absolutte tall. Summert op for de viktigere land var antallet av statistisk påviselige arbeidsledige ved utgangen av første kvartal i år ca. 22.5 mill. mot 30 mill. ved samme tidspunkt ifjor.

Verdenshandelen kan nærmest karakteriseres som stasjonær. Regnet i guldollar var verdien av utførsel og innførsel i april lavere enn i nogen av de tre foregående måneder. I forhold til april 1933 var nedgangen ubetydelig. Verdien av omsetningen var nemlig 1 793 og 1 802 mill. guldollar. Det tyske moratorium, som trer i kraft 1 juli, kan bidra til å redusere verdenshandelen yderligere, særlig hvis kreditornasjonene som mottrekk går til tvangsavregning.

N o r g e.

På følgende side er tegnet op en del kurver som karakteriserer konjunkturforløpet i Norge.¹ Hovedinntrykket er at situasjonen gjennemgående ligger bedre an enn for et år siden, men at bedringen ikke tiltar med den ønskede hastighet. Norge kan derfor internasjonalt sett regnes til de land hvor bedringen har gjort sig gjeldende, uten at man derfor kan snakke om et egentlig opsving.

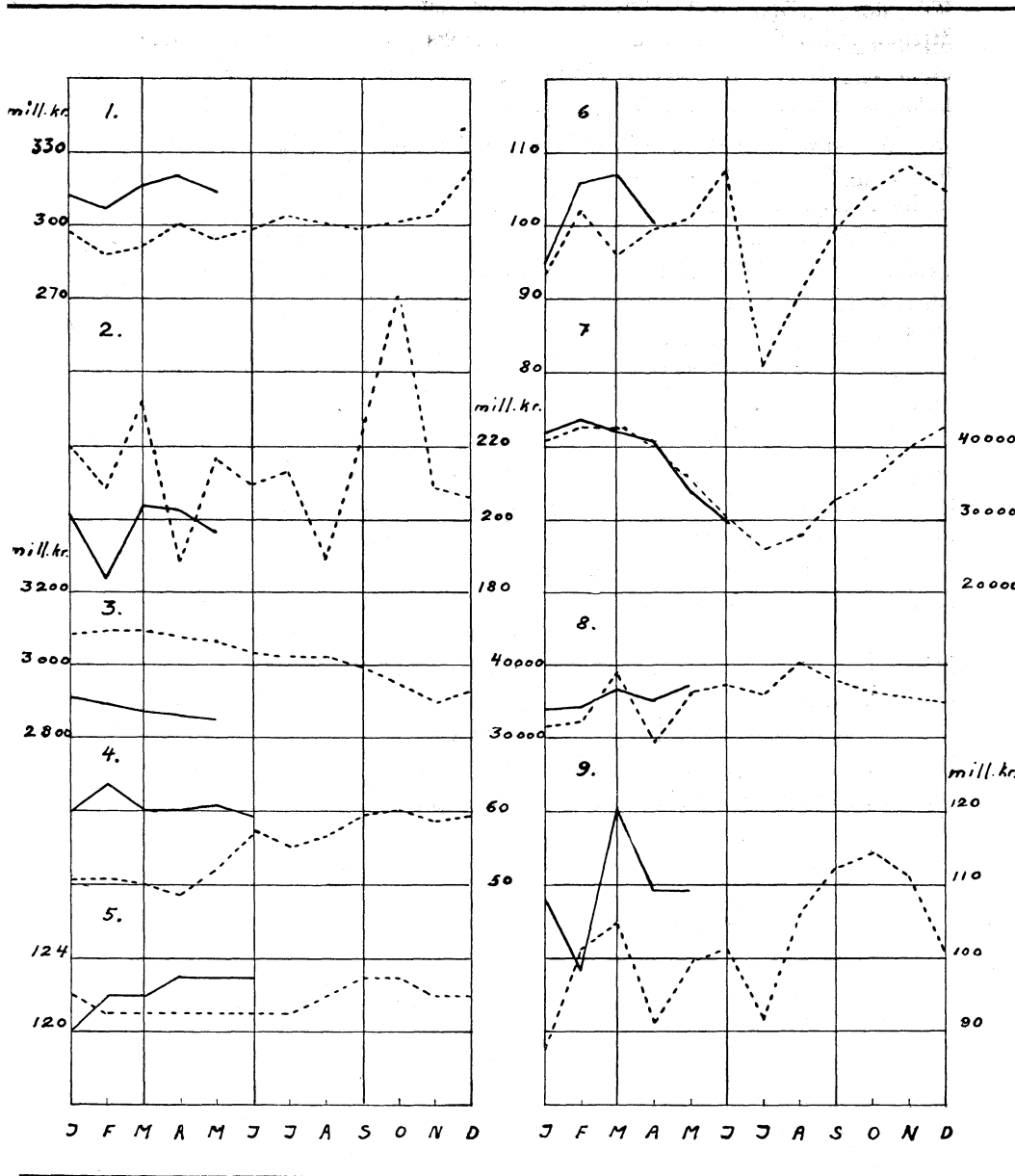
Prisbevegelsen har, som i andre land, vært lite uttalt. Byråets engrosprisindeks har således i de siste tre måneder ligget uforandret på 123.

Aktiekursene er gått ned fra mai til juni. Byråets aktieindeks var således 69.4 og 67.8. Alle grupper er gått ned, undtatt forsikringsaktier. Obligasjonskursene har ligget stabilt. Først i slutten av juni har de fått en tendens opover.

Det er tegn som kan tyde på at en ny situasjon er i ferd med å utvikle sig på pengemarkedet. Innskuddsnedgangen, som i lengere tid har preget utviklingen, er for aktiebankenes vedkommende i mai stanset op. Utlånene er allerede på fjerde måned på vei opover. Når man skal vurdere den nærmeste utvikling, er det viktig å ta i betraktnsing den utvidelse kredittgrunlaget har fått. Norges Banks utlån ligger nu (15 juni) 56 mill. kr. høiere enn for et år siden. Seddelomlopet er også, som det tydelig fremgår av tegningen, kommet op på et høiere nivå. Forutsatt at det ikke blir nogen snarlig forandring i disse forhold vil virkningene etterhvert komme til å gjøre sig gjeldende.

Industriens produksjon lå ikke så gunstig an i april som i mars. Hovedindeksen gikk ned fra 107 til 101, men tok sig i mai igjen op til 105. I forhold til 1929 ligger mai 1934 bare 2 pet. under gjennemsnittet for dette år. Halvparten av nedgangen fra mars til april skyldes stans ved en av våre større eksportbedrifter. Ellers var nedgangen gjennemgående

¹ Produksjonsindeksen for mai forelå så sent at den ikke er kommet med på tegningen.



— Opgaver for 1934. - - - - Opgaver for 1933.

1. Seddelomlop i millioner kr.
2. Bankklarering i Oslo pr. måned i millioner kr.
3. Innskudd i aktie- og sparebanker i millioner kr.
4. Industriaktieindeks S. C. B.
5. Engrosprisindeks S. C. B.
6. Produksjonsindeks for industrien S. C. B.
7. Overskudd av arbeidssøkende ved de offentlige arbeidskontorer.
8. Antall oplastede godsvogner ved bredsporete jernbaner ekskl. Ofotbanen.
9. Innførsel + utførsel i millioner kr.

for alle grupper. Fra april til mai er det igjen stigning i alle grupper. Hjemmeindustrien er kommet op i en indeks på 110, mens eksportindustrien ennå ligger på 96. Konsumsjons- og produksjonsmiddelindustrien er henholdsvis kommet op i 106 og 104. Spredningen er altså her ikke så stor.

For landbruket tegner det foreløpig produksjonsmessig sett til kronår for en rekke vekster. Avsetningsforholdene er imidlertid, som i de fleste andre land, fremdeles meget vanskelige.

Arbeidsledighetstallene gir også et tydelig bilde av status quo. Overskuddet av arbeidssøkende ved arbeidskontorene var pr. 15 juni 29 861 mot 30 394 for et år siden. Fra toppunktet (februar) har nedgangen i år vært 13 698 mot 12 066 ifjor.

Nedgangen har vært sterkt for industrien, mens gruppen ulært arbeide ennå ligger etter.

Utenrikshandelen har i de fem første månedene av 1934 vært betydelig større en tilsvarende periode foregående år. Det er særlig stigningen i innførselsverdien som har bragt tallet op. Det har vært stor innførsel av forskjellige slags produksjonsfornødenheter.

Valutamarkedet har i juni vært mindre stramt. Kronen har stadig fulgt pundets svingninger etter en konstant kurs 19.90.

For skibsfarten har virksomheten hittil i år vært stor med oplegg på omkring 600 000 tonn dw. Fraktene viser imidlertid ikke nogen tegn til opsving.

Hvalfangstnæringen har i de siste år vært rammet av en rekke vanskeligheter. Meget olje av siste års fangst ligger ennå usolgt, og det er tvilsomt hvor stor del av flåten det blir som går ut i neste sesong.

Konjunkturtabell.

Traduction française des rubriques voir page 199.

År og åneder. ¹	1. Norges Bank.					2. Private aktiebanker.				3. Spare- banker.		4. Bank- kla- rerings- Oslo. pr. må- ned.		5. Omsetn. på Oslo Børs.		
	a) Dis- konto.	b) Sed- del- omlop.	c) Folio- inn- skudd.	d) Utlån.	e) Be- hold- ning av gull og va- luta.	a)	b)	c) I regn. med utenl. banker. ⁴	d) Re- diskon- teringer (innen- lands).	a)	b)			a)	b)	
	Pct.															1000 kr.
13....	5.50	102.5	8.7	70.9	-	592	² 643	+ 1.7	-	607	374	-	-	-	-	-
22....	5.53	377.3	142.0	443.2	-	2 697	3 121	÷ 68.2	-	2 439	1 386	506	15 942	35 473		
23....	5.81	384.1	132.9	465.7	-	2 261	2 541	÷ 85.7	-	2 528	1 381	408	18 000	32 872		
24....	6.95	378.7	108.3	424.2	-	³ 2 065	2 233	÷ 91.7	265	2 555	1 314	438	21 394	7 288		
25....	5.85	368.5	99.5	335.4	-	1 994	1 981	÷ 155.8	212	2 541	1 284	778	14 188	18 219		
26....	5.38	332.3	192.3	345.7	-	1 993	1 615	÷ 169.5	158	2 527	1 179	709	13 131	20 386		
27....	4.58	320.9	153.9	327.9	204	1 765	1 394	÷ 84.6	124	2 423	1 106	433	17 832	26 194		
28....	5.54	313.0	100.0	277.0	191	1 646	1 249	+ 8.4	100	2 352	1 037	283	25 423	16 953		
29....	5.57	306.2	91.6	257.2	213	1 596	1 220	+ 25.4	89	2 287	992	250	20 139	10 509		
30....	4.54	304.6	70.6	219.5	218	1 498	1 128	÷ 10.0	55	2 234	935	267	13 582	20 070		
31....	4.65	291.4	65.0	192.2	176	1 373	1 077	÷ 10.2	58	2 150	892	240	7 495	30 005		
32....	4.63	307.5	83.1	261.2	175	1 246	1 007	÷ 3.4	41	2 114	878	195	4 660	31 165		
33....	3.67	300.3	77.8	231.2	148							213	6 717	36 112		
1931						5	5	5	5	6	6					
<i> i</i>	4	292.0	51.1	171.2	197	1 406	1 072	+ 2.7	54	1 773	693	213	325	1 717		
<i>ug.</i>	4	290.4	48.7	177.6	189	1 393	1 063	÷ 2.6	53	1 763	698	213	303	2 323		
<i>pt.</i>	8	290.4	60.6	194.6	198	1 360	1 068	÷ 10.4	60	1 746	693	254	355	1 541		
<i>kt.</i>	6	293.4	98.4	224.8	195	1 327	1 070	÷ 15.9	60	1 738	703	291	513	3 079		
<i>ov.</i>	6	284.4	90.4	227.3	174	1 310	1 073	÷ 16.7	57	1 727	701	215	797	3 554		
<i>es.</i>	6	320.9	68.9	249.4	176	1 325	1 041	÷ 11.1	56	1 739	702	201	680	1 451		
1932																
<i>n.</i>	6	313.4	68.6	249.1	175	1 308	1 040	÷ 14.0	61	1 736	705	195	250	1 717		
<i>sb.</i>	⁵ / ₂	299.7	75.1	243.2	173	1 310	1 038	÷ 8.1	61	1 731	708	162	314	1 967		
<i>ars.</i>	5	306.7	82.1	249.8	175	1 266	1 019	÷ 10.7	59	1 731	704	192	214	1 615		
<i>pril.</i>	5	308.8	93.7	266.3	175	1 236	1 015	÷ 9.7	59	1 729	704	214	365	2 156		
<i>ai.</i>	⁴ / ₁	304.3	100.0	269.8	169	1 233	1 008	÷ 9.2	58	1 726	702	176	185	1 676		
<i>mi.</i>	⁴ / ₁	307.2	94.3	274.5	158	1 228	1 021	÷ 7.9	57	1 719	705	201	163	1 813		
<i>ili.</i>	⁴ / ₁	315.6	79.8	278.3	156	1 212	1 028	÷ 5.2	57	1 716	718	206	272	2 613		
<i>ag.</i>	⁴ / ₁	312.1	79.6	274.9	156	1 208	1 025	÷ 4.8	48	1 711	715	154	532	2 746		
<i>pt.</i>	4	306.8	84.4	264.3	172	1 205	1 025	÷ 5.6	46	1 707	710	200	633	3 003		
<i>xt.</i>	4	304.7	81.9	254.6	171	1 198	1 019	÷ 10.8	45	1 698	704	241	524	5 505		
<i>ov.</i>	4	298.1	86.1	255.3	168	1 187	1 008	÷ 12.2	44	1 694	701	184	617	2 504		
<i>es.</i>	4	312.5	72.0	254.8	175	1 206	998	÷ 7.9	39	1 733	695	214	447	3 218		
1933																
<i>n.</i>	4	297.0	89.1	246.3	181	1 200	987	÷ 3.5	39	1 734	697	220	591	2 516		
<i>sb.</i>	4	288.0	91.9	232.5	184	1 209	979	+ 4.7	39	1 735	692	208	310	2 843		
<i>ars.</i>	4	291.4	85.8	215.6	191	1 213	975	+ 0.9	39	1 735	687	232	665	4 721		
<i>pril.</i>	4	301.0	78.1	213.3	191	1 186	981	÷ 1.6	39	1 730	676	184	501	2 748		
<i>ai.</i>	³ / ₁	293.8	97.2	228.7	187	1 183	953	+ 1.3	39	1 723	654	216	838	3 964		
<i>mi.</i>	³ / ₁	298.1	81.7	230.0	177	1 166	967	+ 3.8	38	1 713	653	209	1 012	3 792		
<i>ili.</i>	³ / ₁	304.8	64.6	225.0	172	1 161	975	+ 4.2	38	1 711	650	213	399	1 158		
<i>ig.</i>	³ / ₁	301.6	69.6	220.4	183	1 166	969	+ 3.5	37	1 706	650	189	622	1 954		
<i>pt.</i>	³ / ₁	299.1	72.9	217.3	181	1 160	965	+ 2.6	36	1 686	642	223	501	2 910		
<i>xt.</i>	³ / ₁	301.7	67.6	226.7	161	1 135	963	÷ 1.3	37	1 669	641	262	484	4 098		
<i>ov.</i>	³ / ₁	304.4	76.3	253.1	152	1 103	955	÷ 7.7	36	1 657	638	198	434	3 140		
<i>es.</i>	³ / ₁	323.1	58.5	265.0	148	1 104	958	÷ 7.7	35	1 675	636	196	360	2 268		
1934																
<i>n.</i>	³ / ₁	312.1	62.2	266.0	142	1 093	950	÷ 6.3	38	1 667	633	201	457	3 015		
<i>sb.</i>	³ / ₁	306.9	64.4	262.1	144	1 087	943	÷ 4.6	39	1 658	628	183	762	3 502		
<i>ars.</i>	³ / ₁	316.5	67.2	269.0	147	1 075	951	÷ 10.2	39	1 652	626	193	602	2 482		
<i>pril.</i>	³ / ₁	320.5	68.5	274.4	145	1 071	952	÷ 9.4	40	1 646	627	192	433	1 714		
<i>ai.</i>	³ / ₁	314.0	78.3	274.4	142	1 076	948	÷ 13.6	40	1 634	627	176	897	1 866		

¹ Årsopgavene i rubr. 1 a—d, 5 og 6 er gjennomsnittstall, i rubr. 1 e, 2 a—d og 3 a—b ultimottall. Innedopgavene i rubr. 1 b—d er gjennomsnittstall, i rubr. 1 a, 1 e, 2 a—d og 3 a—b er ultimottall, i br. 5 og 6 mediotall. ² Tallene til og med 1923 omfatter delvis rediskonteringer. ³ Det sammenlignbare til med 1925 og følgende år er 2158.2. ⁴ + = tilgodehavende, ÷ = gjeld. ⁵ Månedstallene omfatter større banker. ⁶ Månedstallene omfatter 173 større sparebanker.

Konjunkturtabell (forts.).

År og må- ne- der.	Kurs på obli- ga- sjo- ner. ¹	Effek- tiv rente av obliga- sjo- ner. ²	8. Aktie- indeks. ³ a) Indu- stri- aktier. b) Alle no- terte aktier.	9. Betalingsforhold.				10. Valutakurser på Oslo Børs.						11 New Yor \$ pr. (4.86 = 1 Gj. snitt tall	
				a)	b)	c)	d)	London (£ = 18.1595 kr.)	Hamburg (100 Rmk. = 88.89 kr.)	Paris (1 \$ = 14.62 kr.) ⁷	New York (1 \$ = 3.7315 kr.)	Stock- holm (100 kr. = 100 kr.)	Kjøben- havn (100 kr. = 100 kr.)		
				Pct.				Antall.		Pct.					
														Gjennomsnittstall i kr.	
1913.	-	-	-	395	162	-	-	18.47	88.47	73.49	8 -	8 -	8 -	4.3	
1922.	-	-	-	966	305	17 673	-	25.40	7.44	47.16	5.75	150.40	120.49	120.49	
1923.	96.4	5.19	-	910	294	17 738	-	27.59	-	36.65	6.04	160.53	110.85	4.5	
1924.	90.3	5.54	-	866	319	16 630	-	31.71	-	37.64	7.20	189.23	120.47	4.3	
1925.	91.6	5.46	-	889	325	17 525	-	27.46	135.79	27.58	5.69	152.99	118.42	4.8	
1926.	95.5	5.24	-	1 317	525	20 137	-	21.95	107.65	14.82	4.52	121.04	118.48	4.8	
1927.	98.0	5.10	55.0	73.7	1 292	417	18 888	-	18.68	91.40	15.12	3.843	103.11	102.78	4.8
1928.	97.2	5.14	70.7	81.4	1 017	339	15 035	-	18.231	89.49	14.74	3.747	100.49	100.29	4.8
1929.	95.9	5.21	74.1	82.9	822	228	12 518	-	18.200	89.33	14.73	3.748	100.46	100.07	4.8
1930.	99.1	5.05	56.9	72.0	723	185	10 013	2.5	18.169	89.24	14.72	3.738	100.43	100.10	4.8
1931.	99.8	5.01	44.6	60.0	621	210	9 774	2.7	18.096	96.28	15.97	4.050	100.92	100.29	4.5
1932.	99.6	5.02	47.9	59.2	755	333	11 275	2.6	19.463	133.10	22.01	5.583	102.99	104.83	3.5
1933.	101.1	4.95	60.1	68.6	583	200	9 528	-	19.743	142.41	23.53	4.816	103.23	89.42	4.2
1931.															
Jul.	101.3	4.94	50.7	61.9	43	71		2.8	18.165	88.77	14.74	3.743	100.20	100.05	4.8
Aug..	100.7	4.96	49.4	60.1	53	10	2 580	2.5	18.170	88.94	14.74	3.745	100.17	100.05	4.8
Sept.	99.2	5.04	43.9	57.0	41	8		2.6	17.815	91.48	15.24	3.856	100.31	99.96	4.5
Okt.	97.2	5.14	46.2	59.2	48	17		2.7	17.680	106.74	18.09	4.540	105.52	100.05	3.8
Nov.	97.8	5.11	48.1	61.8	55	14	2 601	2.7	18.098	115.94	19.16	4.845	101.89	101.63	3.7
Des.	93.9	5.32	44.6	60.0	40	26		3.1	18.235	129.40	21.50	5.433	101.76	101.38	3.3
1932.															
Jan..	95.9	5.21	42.9	56.5	60	28		2.7	18.327	127.87	21.22	5.365	103.15	101.50	3.4
Feb.	97.8	5.11	46.9	58.1	71	34	2 722	2.4	18.350	127.20	21.12	5.345	103.26	101.53	3.4
Mars	98.5	5.08	41.0	53.1	67	33		2.8	18.435	122.66	20.30	5.140	101.70	102.11	3.6
April	99.3	5.04	39.4	50.6	71	45		2.5	19.640	125.13	20.75	5.250	100.42	107.83	3.7
Mai.	99.3	5.04	38.1	49.8	67	31	2 667	2.7	19.900	129.58	21.49	5.425	101.72	108.95	3.6
Juni.	99.9	5.01	36.2	48.2	67	28		2.6	20.140	131.51	21.86	5.540	103.62	110.20	3.6
Juli.	100.1	5.00	40.7	49.9	55	28		2.8	20.125	135.09	22.34	5.675	103.53	109.14	3.5
Aug..	100.6	4.97	45.4	54.8	56	20	2 773	2.6	19.963	137.36	22.61	5.755	102.79	106.82	3.4
Sept.	101.0	4.95	48.4	58.5	78	19		2.5	19.897	136.88	22.56	5.741	102.41	103.44	3.4
Okt..	101.8	4.91	47.4	58.4	62	29		2.3	19.790	138.89	22.95	5.825	102.37	103.08	3.3
Nov.	101.1	4.95	46.9	59.9	45	19	3 113	2.4	19.580	142.87	23.55	5.981	104.53	102.37	3.2
Des..	101.0	4.95	47.9	59.2	56	19		2.3	19.410	142.10	23.32	5.950	106.41	101.03	3.2
1933.															
Jan..	101.8	4.91	50.7	60.8	85	24		2.1	19.455	138.58	22.74	5.805	106.23	98.79	3.3
Feb..	102.7	4.87	51.0	60.9	63	25	2 380	2.0	19.525	136.53	22.50	5.734	104.50	87.44	3.4
Mars	101.3	4.94	50.0	60.0	59	25		2.3	19.540	135.71	22.48	5.703	103.66	87.34	3.4
April	101.6	4.92	48.9	58.8	52	18		2.3	19.550	134.07	22.54	5.480	103.07	87.56	3.5
Mai.	101.3	4.94	52.1	61.0	49	26	2 402	2.3	19.660	137.94	23.19	5.030	101.64	88.07	3.9
Juni.	102.0	4.90	57.4	66.1	44	19		2.2	19.810	138.68	23.17	4.830	102.21	88.60	4.1
Juli.	100.8	4.96	55.2	64.8	38	12		2.1	19.900	142.92	23.50	4.340	102.95	89.19	4.6
Aug..	101.3	4.94	56.9	66.1	42	6	2 351	1.9	19.880	145.05	23.84	4.450	102.86	89.10	4.5
Sept.	101.1	4.95	59.7	67.9	45	10		1.9	19.900	152.01	24.92	4.300	103.00	89.25	4.6
Okt..	100.8	4.96	60.2	67.7	37	12		1.8	19.900	152.35	25.01	4.290	102.99	89.25	4.4
Nov.	99.5	5.03	58.9	66.8	45	13	2 395	1.7	19.900	148.98	24.43	3.910	102.85	89.25	5.1
Des..	98.8	5.06	59.6	68.0	24	10		1.8	19.900	146.14	23.98	3.920	102.85	89.25	5.1
1934.															
Jan..	98.7	5.07	60.1	68.6	50	19		1.5	19.900	149.25	24.65	3.965	102.85	89.25	5.0
Feb..	99.5	5.03	63.7	71.1	43	21	1 943	1.5	19.900	155.02	25.78	3.988	102.85	89.25	5.0
Mars	99.5	5.03	60.1	68.7	42	17		1.7	19.900	156.02	25.91	3.945	102.85	89.25	5.0
April	100.2	4.99	60.3	69.7	46	9			19.900	153.89	25.70	3.890	102.85	89.25	5.1
Mai.	100.0	5.00	61.0	69.4					19.900	154.66	25.94	3.924	102.85	89.25	5.1
Juni.	100.0	5.00	59.3	67.8											

¹ Gj.snitt av 5 pet. statsobl. 1915 I og II, 1922 og hypotekb.obl. 1915/16/17. ² Mulig kursgevir eller kurstop er ikke tatt i betrakning. ³ For årene 1920—26 se Stat. Medd. nr. 4 1932. Geometris gjennomsnitt av kjøpernoteringer i pet. av pari. Årsopgavene gjelder desember måned. ⁴ Den nye civilpi sesslov, som trådte i kraft 1/1, 1927, bevirket etter beregning en nedgang på ca. 23 pet. for hele lanc og 11—12 pet. for året 1927. ⁵ Protesterte aksepter i pct. av alle forfalte aksepter i et utvalg av bank Tallet for 1930 er gjennomsnitt for siste halvår. ⁶ Året 1914. ⁷ Pari 72.00 kr. pr. 100 frc. før 25 juli 1928. ⁸ Ikke notert.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	12. Inn- førsels- toll.	13. Utenrikshandel i alt.			14. Utenrikshandel, enkelte varer.											
		a)	b)	c)	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	k)	l)	
		Inn- førsel.	Utfør- sel.	Inn- førsels- over- skudd.	Innf- av skib.	Utf. av tørr- fisk.	Utf. av klipp- fisk.	Utf. av fersk- sild.	Utf. av saltet sild.	Utf. av alu- mi- num.	Utf. av kalk- sal- peter.	Utf. av tre- last.	Utf. av våt tre- masse.	Utf. av terr cellu- lose.	Utf. av papir og papp.	
		1 000 kr.	Mill. kr.	Mill. kr.	1 000 tonn.			1 000 m. ³			1 000 tonn.					
1913.....	51 038	552	393	159	30	26.9	57.1	81.5	84.1	2.2	71	1 044	481	210	186	
1922.....	76 147	1 314	787	527	96	19.9	22.7	61.2	159.5	6.3	158	1 050	392	205	223	
1923.....	99 624	1 343	831	512	35	25.7	36.9	86.5	150.7	12.9	147	901	476	223	222	
1924.....	123 248	1 537	1 066	471	55	35.0	45.2	81.0	103.6	19.4	131	832	479	186	205	
1925.....	118 110	1 379	1 048	331	104	21.4	38.3	96.0	97.3	20.7	157	874	594	236	298	
1926.....	113 536	1 093	812	281	113	30.9	47.6	107.6	85.2	22.2	174	764	507	214	268	
1927.....	116 434	977	685	292	80	32.6	46.9	89.6	87.8	22.1	137	715	495	223	314	
1928.....	109 983	1 023	683	340	99	37.0	41.0	102.8	82.4	16.8	112	775	519	258	325	
1929.....	111 107	1 073	752	321	107	38.1	48.5	121.0	94.3	29.6	208	804	597	269	332	
1930.....	110 403	1 065	684	381	199	31.8	45.9	111.4	110.7	23.7	367	641	608	229	310	
1931.....	106 779	861	467	395	149	21.8	30.2	75.8	78.0	24.4	292	441	515	124	184	
1932.....	97 148	690	569	122	22	32.8	40.2	74.6	69.0	13.6	312	347	606	250	299	
1933.....	102 114	¹ 663	¹ 558	¹ 106	23	26.5	32.6	110.7	59.7	15.2	390	271	583	233	283	
1931																
Juli	11 506	63.7	24.9	38.7	15.8	0.8	2.8	0.2	1.7	1.8	—	36.1	40.0	0.6	2.8	
Aug.	5 286	66.9	26.4	40.4	16.6	3.7	3.1	0.1	4.9	1.6	—	32.4	29.1	1.5	2.3	
Sept.	6 650	79.8	35.8	44.0	19.2	3.2	1.2	0.1	8.9	2.5	18.4	30.3	41.9	8.8	11.6	
Okt.	18 641	68.2	49.3	18.9	0.8	4.5	2.6	0.1	6.5	2.7	38.6	45.8	34.7	16.9	28.2	
Nov.	9 184	85.5	46.8	38.6	9.1	2.3	2.5	0.0	4.2	1.1	47.2	35.4	53.9	16.8	26.8	
Des....	8 315	77.2	50.9	26.3	5.6	1.8	2.2	2.8	1.3	2.1	31.6	34.1	60.8	20.2	30.6	
1932																
Jan.....	15 606	53.3	43.2	10.1	0.2	1.8	2.8	20.4	5.0	0.6	19.5	35.8	64.3	18.5	25.9	
Feb.	4 931	55.2	53.7	1.5	—	1.9	3.2	20.8	2.4	1.7	30.2	47.0	57.0	25.9	29.7	
Mars....	5 388	54.0	40.1	13.9	—	1.9	4.2	12.5	1.8	0.4	23.8	32.0	47.1	21.5	22.1	
April....	9 886	61.9	50.3	11.5	2.4	1.4	3.0	5.8	11.5	3.8	33.6	38.5	59.7	18.3	24.7	
Mai....	4 757	57.3	42.2	15.1	3.1	1.1	2.3	4.6	15.3	2.2	13.6	26.5	51.9	19.0	25.9	
Juni....	5 012	54.8	40.0	14.8	0.6	1.7	4.4	2.2	3.5	0.8	15.3	33.9	48.1	17.9	23.4	
Juli....	12 123	49.3	41.4	8.0	—	2.0	4.1	0.4	6.7	1.5	5.3	16.4	51.3	17.8	25.1	
Aug.	4 587	57.8	56.3	1.5	3.4	4.9	3.8	0.3	8.0	1.1	15.3	26.9	48.7	19.5	23.9	
Sept.	5 545	61.6	48.6	13.0	2.2	3.3	2.6	0.7	6.5	0.2	42.6	23.0	38.3	20.5	21.8	
Okt.	17 364	66.2	45.6	20.6	8.1	5.7	3.0	0.8	4.9	0.2	35.9	22.2	37.2	25.8	25.1	
Nov.	5 603	60.0	44.4	15.7	0.1	4.4	4.0	2.1	1.8	0.5	23.5	23.2	46.8	20.7	24.4	
Des....	6 346	57.8	61.6	—	3.8	2.4	2.7	2.8	4.0	1.6	0.5	53.3	21.7	55.0	24.6	
1933																
Jan.....	12 678	44.6	42.6	2.0	1.9	2.3	3.4	29.9	7.4	0.3	22.1	16.2	40.4	13.6	22.0	
Feb.	4 692	50.0	51.0	—	1.0	0.2	1.4	2.1	35.5	3.8	1.3	26.1	16.3	51.9	20.1	25.9
Mars....	10 642	58.2	46.6	11.6	—	1.1	2.2	15.5	3.0	1.5	52.4	22.5	75.5	16.8	28.8	
April....	9 603	54.2	36.9	17.3	2.7	0.7	1.5	5.9	1.3	0.5	33.2	18.5	40.7	19.5	23.6	
Mai....	5 525	56.7	42.6	14.1	3.7	0.7	3.0	6.2	1.2	0.6	32.2	25.9	41.9	21.2	25.6	
Juni....	4 339	55.2	46.0	9.1	2.4	0.8	4.5	1.9	5.5	2.2	17.2	25.1	45.2	16.5	17.3	
Juli....	13 846	51.4	40.1	11.3	1.3	3.2	3.4	1.0	5.1	1.6	2.9	23.0	38.4	20.4	17.9	
Aug.	6 301	61.2	44.7	16.5	4.8	3.3	2.5	1.4	5.1	1.5	15.6	23.7	49.9	20.4	14.9	
Sept.	5 747	57.5	54.8	2.7	0.1	4.3	2.7	1.9	15.5	1.4	55.5	23.8	47.8	22.9	23.5	
Okt.	18 749	64.4	49.9	14.5	5.8	4.1	2.1	2.0	7.1	1.4	42.9	20.3	32.9	23.1	24.5	
Nov.	5 309	58.7	52.3	6.4	—	2.9	2.7	5.2	2.9	0.9	50.4	31.7	64.8	16.7	25.5	
Des....	4 683	51.3	50.1	1.2	0.2	1.6	2.2	4.2	1.8	1.9	39.6	23.9	54.2	22.0	23.2	
1934																
Jan.....	13 960	60.4	47.5	12.9	8.1	0.7	2.8	14.8	3.5	0.6	55.3	14.6	62.4	19.9	21.4	
Feb.	4 985	51.6	47.2	4.4	2.4	1.1	1.9	17.7	5.2	0.9	49.5	15.1	49.8	22.4	21.9	
Mars....	5 654	69.6	50.6	19.1	7.1	1.0	2.3	9.7	2.0	1.6	40.3	23.5	60.4	22.6	25.1	
April....	16 722	63.8	45.3	18.6	3.5	1.0	2.6	3.8	1.3	1.4	33.1	22.3	82.9	19.6	19.9	
Mai....	6 029	66.4	42.8	23.6	3.3	0.8	1.9	6.4	0.4	2.0	13.9	21.7	56.4	19.0	21.4	
Juni....																

¹ Foreløpig opgave.² Arbeidskonflikt mars—september.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	15. Produksjonsindeks for industrien. Beregnet for samme antall arbeidsdager i hver måned.					16. Produk- sjon for salg.		17. Inn- veiet		18. Gods- trafikk ved jernbaner.		19. Skibs- farten på utlandet.		20. Op- lagte norske skib. ⁶	
	a) Indu- strien i alt.	b) Eksport- industri.	c) Hjemme- industri.	d) Produk- sjons- middel- industri.	e) Kon- sum- sjons- industri.	a) Cellu- lose (terr be- regn.).	b) Papir og papp.	mel- ke- meng- de. ¹	a) Trans- port- gods. ²	b) Opla- stede vog- ner. ³	a) Skib kom- met med last.	b) Skib gått med last. ⁵	a) Antall.	b) 1000 tonn d. w.	
						1000 tonn.	1000 tonn.	Antall i 1000.	1000 netto tonn.					Antall.	1000 tonn
1913....	-	-	-	-	-	-	220	308.2	4 236	-	3 751	3 563	-	-	-
1922....	-	-	-	-	-	193	257	310.7	5 481	-	2 864	2 960	236	601	
1923....	-	-	-	-	-	247	266	317.2	5 344	-	3 166	3 162	151	288	
1924....	-	-	-	-	-	203	252	322.1	4 990	⁴ 42.1	3 474	3 177	45	74	
1925....	-	-	-	-	-	271	337	351.8	5 953	⁴ 43.4	3 483	3 638	27	45	
1926....	-	-	-	-	-	241	303	368.3	5 178	⁴ 38.6	3 194	3 233	42	65	
1927....	-	-	-	-	-	267	360	380.8	4 790	⁴ 39.4	3 645	3 511	33	36	
1928....	-	-	-	-	-	279	373	393.5	5 167	⁴ 40.4	3 927	3 967	99	204	
1929....	-	-	-	-	-	309	404	408.9	5 115	⁴ 40.2	4 203	4 214	19	29	
1930....	-	-	-	-	-	303	378	427.7	5 444	⁴ 39.7	4 256	4 103	11	20	
1931....	-	-	-	-	-	142	223	460.6	4 326	⁴ 33.3	4 104	3 395	238	859	
1932....	-	-	-	-	-	301	366	483.2	4 113	⁴ 36.2	4 205	3 743	294	1 396	
1933....	-	-	-	-	-	7 278	-	-	-	⁴ 35.2	4 264	3 882	200	952	
1931															
Juli....	-	-	-	-	-	3.0	{	26.87	223	31.9	343	280	288	1 224	
Aug....	-	-	-	-	-	0.0	31.9	22.70	215	31.2	337	271	279	1 203	
Sept....	-	-	-	-	-	10.8	{	23.19	317	36.3	325	263	296	1 313	
Okt....	-	-	-	-	-	21.9	{	22.61	386	39.9	371	326	300	1 405	
Nov....	-	-	-	-	-	23.6	101.2	22.32	351	36.3	382	314	247	1 278	
Des....	-	-	-	-	-	23.1	{	25.04	306	31.9	357	291	255	1 296	
1932															
Jan....	-	-	-	-	-	24.1	{	28.35	313	33.3	345	303	294	1 396	
Feb....	-	-	-	-	-	26.0	93.9	26.46	336	35.7	326	311	325	1 466	
Mars....	-	-	-	-	-	23.5	{	27.15	329	34.9	303	301	363	1 606	
April....	-	-	-	-	-	26.9	{	29.55	362	38.5	297	317	372	1 598	
Mai....	-	-	-	-	-	23.2	91.8	30.10	312	34.0	337	309	356	1 529	
Juni....	-	-	-	-	-	25.5	{	31.50	337	39.1	351	308	292	1 305	
Juli....	-	-	-	-	-	23.8	{	27.19	321	38.7	390	321	258	1 201	
Aug....	-	-	-	-	-	24.7	89.0	26.02	324	39.6	399	328	257	1 265	
Sept....	-	-	-	-	-	26.8	{	26.51	316	37.1	381	309	263	1 336	
Okt....	-	-	-	-	-	25.2	{	24.74	332	37.3	353	311	263	1 311	
Nov....	-	-	-	-	-	25.1	91.1	24.64	324	34.9	371	300	220	1 144	
Des....	-	-	-	-	-	26.0	{	27.69	292	31.0	355	324	198	1 013	
1933															
Jan....	93.3	100.2	90.2	96.1	90.2	7 23.8	{	29.05	291	31.5	346	301	200	952	
Feb....	102.2	112.6	97.1	101.4	103.6	23.3	93.4	27.25	307	32.3	298	311	233	1 058	
Mars....	96.1	96.5	96.4	98.1	94.0	27.8	{	30.51	390	39.1	344	340	273	1 179	
April....	99.5	91.0	103.6	102.0	95.4	14.4	{	29.96	300	29.7	322	307	207	1 226	
Mai....	101.2	93.0	104.3	101.3	99.6	20.1	75.0	34.58	347	36.2	323	324	309	1 264	
Juni....	107.7	106.7	108.4	101.1	117.2	19.6	{	31.45	305	37.3	352	308	276	1 221	
Juli....	80.9	69.6	88.1	80.1	83.9	19.2	{	27.09	254	36.0	394	328	248	1 114	
Aug....	90.5	75.9	99.5	88.6	94.9	24.6	85.5	26.04	320	40.4	414	375	191	951	
Sept....	99.7	92.2	104.2	98.5	100.9	26.2	{	26.08	342	37.8	374	352	165	862	
Okt....	105.0	106.8	104.0	103.6	106.2	26.7	{	25.24	333	36.3	370	317	127	682	
Nov....	108.2	111.7	105.9	105.1	111.4	25.4	{	24.88	335	35.7	365	321	117	593	
Des....	104.9	107.8	103.8	103.2	107.9	26.8	{	26.28	291	30.1	362	298	117	575	
1934															
Jan....	94.9	94.9	95.2	101.4	86.8	27.0	{	29.43	312	33.9	390	328	143	672	
Feb....	105.9	108.8	104.1	105.9	105.8	27.8	{	27.16	328	34.2	295	306	174	720	
Mars....	107.1	108.1	106.7	108.4	105.8	28.6	{	29.99	361	36.8	394	339	181	686	
April....	100.5	90.7	105.6	102.3	97.9	26.8	31.69	317	35.3	{	{	{	188	661	
Mai....	105.1	96.2	110.3	106.4	104.0	24.5	{	{	{	{	{	{	178	587	
Juni....	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	146	624	

¹ Ved meierier, ysterier og kondenseringsfabrikker. Månedstallene omfatter bare 150 meierier og ysterier som er i drift hele året. ² Årsopgavene gjelder det budgettår som slutter i vedkommende kalenderår og omfatter stats- og privatbaner ekskl. Ofotbanen. Gods som er transportert med flere baner er bare regnet med en gang. Månedstallene er summen av godstransporten ved de enkelte baner og gjelder bare statsbaner ekskl. Ofotbanen. ³ Ved bredsporte statsbaner ekskl. Ofotbanen. ⁴ Månedsgjennemsnitt. ⁵ Ekskl. farten på Narvik. ⁶ Ved begynnelsen av år og måned. ⁷ Fra januar 1933 er en bedrift ikke med i opgavene.

Konjunkturtabell (forts.).

År måned.	21. Frakt- indeks.		22. Ver- dens- skibs- byg- ging. ¹	23. Verdens- handelen.		24. Arbeidsledighet blandt fagforeningsmedlemmer.				25. Offentl. arbeids- kontorer.		
	a) Chamber of shipping of U. K.	b) Eco- no- mist.		a)	b)	a) 10 fag.	b) Jern- og metall- arb.	c) Byg- nings- arb.	d) Skotsj- arb.	a) Arbeidssøkende menn pr. 100 ledige plasser. ²	b) Over- skudd av arbeids- søkende.	
	Frak- ter.	Time chart.		Inn- førsel.	Ut- førsel.							
	1920 = 100.	1913 = 100.		1000 brutto tonn.	Mill. guldollar.	Pct. av medlemstallet.				Alle fag.	Industri.	
913.....	-	-	100	-	-	1.6	1.2	1.7	0.7	5 128	-	
922.....	29.7	26.6	-	2 467	-	17.1	19.3	21.7	11.3	743	1 834	
923.....	28.4	21.7	107	1 643	-	10.6	10.3	11.6	482	1 072	14 257	
924.....	29.6	23.2	113	2 248	-	8.5	6.6	11.0	3.9	386	692	
925.....	25.4	22.1	102	2 193	-	13.2	11.0	15.1	8.6	578	1 386	
926.....	28.0	24.8	110	1 675	32 117	29 770	24.3	23.7	28.6	24.0	870	2 278
927.....	27.8	24.9	110	2 286	33 740	31 308	25.4	25.2	32.3	18.1	864	1 941
928.....	25.8	22.5	99	2 699	34 475	32 233	19.2	16.2	27.4	11.6	736	1 260
929.....	24.9	24.7	97	2 793	35 606	33 035	15.4	10.3	23.6	10.8	640	1 101
930.....	19.1	17.9	79	2 889	29 083	26 492	16.6	13.6	23.8	9.1	640	1 287
931.....	19.9	14.2	80	1 617	20 847	18 922	22.3	20.1	30.4	12.6	960	1 908
932.....	18.8	13.3	75	727	13 885	12 726	30.8	30.3	37.4	18.0	1 138	2 080
933.....	18.1	14.5	73	489			33.4	29.7	45.9	11.6	1 192	2 188
1931												36 279
uli ⁶	18.3	13.4	75	-	1 678	1 488	(19.4)	(19.7)	(24.6)	(18.4)	769	1 882
ug. ⁶	18.7	12.7	74	-	1 584	1 432	(19.7)	(19.7)	(23.7)	(9.6)	1 097	1 649
ept. ⁶	18.4	12.7	75	1 531	1 570	1 444	(20.2)	(19.6)	(22.7)	(9.7)	1 064	1 515
kt.....	21.6	17.9	82	-	1 554	1 466	19.6	20.0	23.9	8.9	1 011	1 681
ov.....	21.8	16.4	82	-	1 469	1 392	22.8	21.9	29.5	4.7	1 210	1 687
es.....	21.2	16.4	82	1 404	1 426	1 338	27.2	25.9	36.3	13.8	1 203	2 935
1932												34 789
an.....	18.4	11.9	79	-	1 206	1 077	30.4	26.1	42.2	14.4	1 606	2 690
eb.....	19.3	11.9	78	-	1 188	1 091	30.6	25.9	44.5	11.9	1 299	2 801
lars.....	20.4	11.9	78	1 298	1 232	1 118	32.5	29.1	44.7	11.3	1 319	2 276
pril.....	20.3	16.4	79	-	1 212	1 090	30.7	29.0	39.6	12.2	865	1 794
ai.....	19.4	16.4	76	-	1 150	998	28.3	28.8	31.6	17.9	892	1 411
uni.....	17.1	-	72	1 110	1 143	965	26.2	29.3	25.6	17.7	832	1 175
uli.....	16.7	-	69	-	987	897	25.9	29.6	24.2	17.7	995	1 791
ug.....	17.5	10.5	70	-	996	907	26.9	31.9	25.1	7.5	1 127	1 623
ept.....	19.1	12.7	74	901	1 021	977	29.3	33.1	31.6	7.2	1 107	1 795
kt.....	18.6	14.2	75	-	1 087	1 071	31.6	33.0	40.1	5.2	1 080	1 701
ov.....	19.1	13.4	76	-	1 084	1 026	34.2	33.6	45.1	9.7	1 253	2 487
es.....	19.7	14.4	78	766	1 109	1 051	42.4	33.7	53.9	82.8	1 430	3 235
1933												41 571
an.....	18.8	13.9	79	-	989	908	39.3	30.3	58.5	13.7	40 642	
eb.....	18.6	14.2	74	-	936	873	40.0	31.8	60.1	11.7	1 511	3 367
lars.....	17.7	-	72	741	1 049	967	38.5	30.5	56.7	13.4	1 090	2 097
pril.....	17.3	-	71	-	953	840	35.7	28.5	51.0	12.9	973	1 747
ai.....	17.4	14.9	70	-	1 015	899	30.9	26.7	40.0	11.5	907	1 361
uni.....	18.1	14.9	70	733	979	898	27.2	25.3	33.8	12.7	811	1 175
uli.....	18.2	14.9	73	-	971	896	26.0	24.1	31.5	13.3	863	1 410
ug.....	17.8	14.2	70	-	989	904	28.4	30.0	32.7	10.0	27 459	
ept.....	16.5	14.2	72	757	971	945	30.9	31.4	39.5	9.1	1 176	1 635
kt.....	17.9	14.9	72	-	1 013	997	31.3	31.3	42.3	9.0	1 099	1 835
ov.....	18.8	13.9	74	-	1 019	985	33.4	32.2	47.3	9.9	1 467	2 272
es.....	20.6	14.9	76	757	1 042	993	39.2	33.8	57.0	12.0	1 565	4 174
1934												42 595
in.....	19.0	15.9	75	-	983	886	40.6	33.9	60.2	12.5	1 439	2 483
eb.....	19.0	14.9	73	-	898	857	38.5	33.4	57.4	12.4	1 470	2 590
ars.....	18.3	13.4	72	1 079	1 004	949	36.6	31.4	53.9	14.0	1 132	1 925
pril.....	17.7	13.0	72	-	943	850	33.4	28.1	48.9	11.5	845	1 650
ai.....	17.9	13.4	72	-	-	-	27.0	-	-	11.2	860	1 220
uni.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34 175
												29 861

¹ Fra Lloyd's Register. Skib på 100 br.tonn og derover. Årsopgavene omfatter skib gått av abelen, kvartalstallene skib under bygging ved utgangen av kvartalet. ² I løpet av måneden. ³ Pr. i hver måned. Inkl. nødsarbeidere. ⁴ Til og med 1923 omfatter opgavene bare trearbeidere. ⁵ Før 1918 blev skriftlige ledighetsmeldinger fra arbeidsledighetskasser ikke regnet med blandt de arbeidsledige. ⁶ Under den store arbeidskonflikten fra april til september er de oppførte arbeidsledighetsprosentene usikre. ⁷ Fra 1933 er antallet av arbeidskontorer 45, mot 49 i 1932. ⁸ Fra juli av er tallene sammenlignbare med tilsvarende måneder for 1932. Antallet av kontorer er ikke det samme de to årene. Desembertallet for 1932 sammenlignbart med desember 1933 var: 41 299.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	26. Priser på landbruksprodukter. ¹						27. Priser (norske noteringer).					
	a) Havre.	b) Høl.	c) Poteter.	d) Smør.	e) Oksekjott 1. kl.	f) Flesk.	a) Klipp- fisk, Nord- mørs. ³	b) Rundfisk. ⁴ Alm. hollen- der.	c) Sam- fengt (itali- ener).	d) Uklaret damp- tran. ⁴ Nordl.	e) Brun- tran.	
	Kr. pr. 100 kg.			Kr. pr. kg.			Kr. pr. vekt (20 kg.).			Kr. pr. tønne.	Kr. pr. kg.	£ pr. ton.
1913 ...	² 10.39	² 6.21	² 4.13	² 2.00	² 0.98	² 1.14	10.25	15.46	10.14	66	0.29	18.8
1922 ...	28.83	14.79	14.92	4.96	2.76	2.79	-	-	-	-	-	-
1923 ...	27.87	16.90	12.33	4.77	2.77	2.37	⁶ 17.47	⁶ 21.17	⁶ 15.00	⁶ 128	⁶ 0.64	15.9
1924 ...	34.87	19.74	18.75	5.51	3.43	2.85	27.92	29.00	26.48	136	0.83	15.1
1925 ...	32.60	12.50	21.57	4.94	3.48	3.18	25.04	31.60	26.58	159	0.74	15.7
1926 ...	22.71	8.94	9.23	3.60	2.29	1.92	13.52	19.87	15.01	99	0.37	13.6
1927 ...	20.41	8.98	11.90	3.16	1.80	1.38	10.84	14.65	10.88	119	0.37	12.4
1928 ...	20.83	9.01	14.64	3.03	1.74	1.62	14.51	16.23	14.28	126	0.35	12.1
1929 ...	18.65	10.01	7.46	2.85	1.70	1.53	13.14	15.31	14.24	79	0.33	12.2
1930 ...	13.04	7.76	7.24	2.50	1.80	1.21	10.89	16.50	14.45	73	0.32	10.8
1931 ...	11.82	5.76	8.48	2.18	1.38	0.97	8.26	16.28	13.90	76	0.23	9.6
1932 ...	14.35	5.97	6.80	2.16	1.01	1.02	7.70	12.38	9.36	64	0.17	8.3
1933 ...	13.39	8.36	5.43	2.09	1.01	0.96	9.57	14.02	11.15	78	0.17	7.1
1931												
Juli ...	11.00	5.51	13.39	2.06	1.35	1.00	8.25	-	-	78	0.24	
Aug. ...	11.00	5.51	9.92	2.13	1.33	1.08	8.25	14.25	12.50	80	0.20	
Sept. ...	12.00	5.48	7.10	2.17	1.26	1.05	7.55	14.00	11.75	79	0.19	
Okt. ...	12.90	5.40	6.29	2.25	1.24	1.02	7.13	14.50	11.75	80	0.19	10.0
Nov. ...	14.40	5.71	6.36	2.29	1.21	0.99	7.13	16.00	12.00	78	0.20	
Des. ...	14.50	5.70	6.47	2.36	1.18	1.02	7.65	15.75	12.00	83	0.20	
1932												
Jan. ...	14.50	5.68	7.14	2.15	1.11	1.06	7.60	15.75	12.00	79	0.20	9.6
Feb. ...	14.50	5.64	7.36	2.15	1.06	1.04	7.20	15.50	11.50	77	0.18	9.3
Mars ...	14.50	5.68	7.58	2.10	1.00	1.00	7.50	15.50	11.00	64	0.17	9.1
April ...	14.50	6.15	7.74	1.99	0.96	0.94	7.70	-	10.00	56	0.17	9.1
Mai ...	14.50	6.38	7.88	1.97	0.98	0.95	7.50	-	9.00	52	0.17	
Juni ...	14.50	6.17	7.77	2.04	0.97	0.96	6.88	-	7.50	53	0.15	8.5
Juli ...	14.50	6.10	9.74	2.15	1.01	1.05	7.18	-	-	55	0.14	
Aug. ...	14.50	5.93	6.45	2.23	1.00	1.04	8.10	10.50	-	62	0.14	7.7
Sept. ...	14.50	5.86	5.18	2.29	1.02	1.04	8.13	10.50	-	65	0.16	7.5
Okt. ...	14.50	5.78	5.00	2.26	1.03	1.06	8.20	10.25	7.50	65	0.19	
Nov. ...	13.70	6.05	4.91	2.29	1.01	1.05	8.13	10.00	7.50	66	0.18	7.2
Des. ...	13.50	6.21	4.89	2.35	0.97	1.09	8.30	11.00	8.25	76	0.17	7.2
1933												
Jan. ...	13.50	6.59	4.90	1.92	0.97	1.11	9.63	12.00	9.00	74	0.17	7.5
Feb. ...	13.50	6.88	4.68	1.86	0.97	1.03	11.55	12.00	9.00	62	0.17	7.0
Mars ...	13.50	7.69	4.64	1.86	0.97	0.96	10.38	11.75	9.00	54	0.16	7.0
April ...	13.50	7.92	4.76	1.92	0.98	0.92	9.88	-	8.50	73	0.16	7.0
Mai ...	13.50	7.78	4.78	1.93	1.01	0.91	9.00	11.75	8.50	73	0.16	
Juni ...	14.00	7.69	4.97	1.94	1.01	0.92	⁷ 8.80	11.50	9.25	90	0.17	7.2
Juli ...	14.00	8.73	8.87	2.00	0.98	0.93	9.00	16.00	12.75	90	0.18	7.2
Aug. ...	13.50	9.05	7.66	2.20	1.02	0.95	9.00	16.00	13.00	88	0.18	7.2
Sept. ...	13.50	9.30	5.51	2.35	1.05	0.97	8.85	16.50	13.25	87	0.18	7.2
Okt. ...	13.50	9.28	4.93	2.33	1.06	0.97	⁷ 9.75	16.00	13.50	85	0.17	
Nov. ...	12.58	9.64	4.75	2.38	1.04	0.96	9.65	16.50	14.00	83	0.17	
Des. ...	12.08	9.77	4.67	2.41	1.02	0.94	9.30	16.50	14.00	72	0.17	7.0
1934												
Jan. ...	11.81	9.85	4.70	2.29	1.05	0.91	9.25	16.75	14.00	76	0.17	7.0
Feb. ...	11.38	9.87	4.76	2.25	1.11	0.88	9.40	-	14.75	79	0.17	7.0
Mars ...	11.17	9.56	4.77	2.22	1.20	0.83	10.00	-	-	80	0.18	7.0
April ...	11.21	9.25	4.92	2.24	1.25	0.78	9.40	-	-	72	0.19	7.2
Mai ...	10.81	8.47	5.14	2.24	1.28	0.78	9.40	-	-	72	0.19	7.2
Juni ...							9.50	-	-	70	0.20	7.2

¹ Opg. fra Landbruks Priscentral. Prisene gjelder partisalg fra produsent for prima vare leve avsetningsstedet og er utregnet i gjennomsnitt for en rekke byer. ² Opgavene for 1913 er Oslo marked prisler. ³ Kr.sund notering. ⁴ Bergens notering. ⁵ Oslo notering. ⁶ Noteringene for 1923 omfatt bare 2net halvår. ⁷ Lofots.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	28. Indekstall for leveomkostninger.													
	a) Norge. ¹		b) Sverige. ²		c) Danmark. ⁵		d) England. ⁶		e) Tyskland. ²		f) Frankrike, Paris. ⁷		g) U. S. A. ⁹	
	Total uten skatt.	Mat- varer.	Total. ³	Mat- varer. ⁴	Total. ³	Mat- varer.	Total.	Mat- varer.	Total.	Mat- varer.	Total.	Mat- varer.	Total.	Mat- varer.
Juli 1914	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	—	—
» 1922	230	233	190	179	200	184	181	175	5 392	6 836	302	297	97	97
» 1923	218	218	174	160	206	189	171	165	1 765 100	4 651 000	334	321	100	100
» 1924	238	248	171	159	216	204	171	164	126	132	366	360	102	100
» 1925	246	260	176	169	211	201	173	168	143	154	390	421	104	108
» 1926	205	198	172	156	184	160	170	161	142	145	485	574	104	110
» 1927	187	175	167	151	177	152	164	156	150	147	525	557	102	106
» 1928	¹⁰ 176	¹⁰ 173	173	157	175	150	165	156	153	154	519	544	100	106
» 1929	166	158	169	151	173	148	163	153	154	156	556	590	100	107
» 1930	161	151	164	140	165	136	157	144	149	146	572	593	95	101
» 1931	152	140	158	130	154	119	145	128	137	130	589	642	86	82
» 1932	149	134	156	128	154	115	141	123	122	114	535	567	77	69
» 1933	148	132	153	123	160	121	139	119	119	111	516	532	75	72
1931														
Juli	152	140	158	130	154	119	145	128	137	130	—	—	86	82
Aug.	152	138	—	129	—	—	145	128	135	126	565	607	86	82
Sept.	150	136	—	130	—	—	145	128	134	125	—	—	86	82
Okt.	150	136	158	129	154	120	146	130	133	123	—	—	85	82
Nov.	150	136	—	129	—	—	148	132	132	122	531	555	84	80
Des.	150	136	—	129	—	—	147	131	130	120	—	—	83	78
1932														
Jan.	150	135	157	127	154	118	147	131	125	116	—	—	81	75
Feb.	150	135	—	127	—	—	146	129	122	114	534	561	80	72
Mars	150	135	—	127	—	—	144	126	122	114	—	—	80	72
April	150	134	157	128	155	115	143	125	122	113	—	—	79	71
Mai	149	133	—	126	—	—	142	123	121	113	535	567	78	69
Juni	149	133	—	127	—	—	143	125	121	113	—	—	77	69
Juli	149	134	156	128	154	115	141	123	122	114	—	—	77	69
Aug.	149	133	—	127	—	—	141	123	120	112	517	534	77	69
Sept.	149	134	—	127	—	—	143	125	120	111	—	—	77	69
Okt.	149	133	156	126	156	119	143	125	119	110	—	—	76	69
Nov.	149	134	—	126	—	—	143	125	119	110	516	531	76	68
Des.	148	132	—	125	—	—	142	123	118	109	—	—	75	68
1933														
Jan.	147	130	154	122	155	115	141	122	117	107	—	—	74	65
Feb.	147	130	—	122	—	—	139	119	117	107	523	542	72	62
Mars	147	130	—	121	—	—	137	115	117	106	—	—	72	62
April	147	130	153	121	157	117	136	114	117	106	—	—	72	62
Mai	147	130	—	122	—	—	136	114	118	110	516	532	72	64
Juni	147	130	—	122	—	—	138	118	119	111	—	—	73	66
Juli	148	132	153	123	160	121	139	119	119	111	—	—	75	72
Aug.	148	133	—	125	—	—	141	122	118	110	516	530	77	73
Sept.	148	132	—	124	—	—	141	123	119	111	—	—	78	73
Okt.	147	130	154	123	162	124	143	126	120	112	—	—	78	73
Nov.	147	130	—	123	—	—	143	126	120	113	526	548	78	73
Des.	146	129	—	122	—	—	142	124	121	114	—	—	77	71
1934														
Jan.	145	128	153	122	162	123	141	122	121	114	—	—	78	72
Feb.	145	128	—	122	—	—	140	120	121	114	526	548	78	74
Mars	145	128	—	122	—	—	139	118	121	114	—	—	79	75
April	147	130	153	123	165	126	137	116	121	114	—	—	78	74
Mai	147	130	—	124	—	—	142	124	121	113	—	—	78	74
Juni	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

¹ Pr. 15. hver måned. ² Gj. snitt pr. måned. ³ Inkl. skatter. ⁴ Inkl. lys og brensel. ⁵ Indeksen angir nivået i begynnelsen av januar, april, juli og oktober. ⁶ Pr. 1. i etterfølgende måned. ⁷ Oktober 1913, januar, april og juli 1914 = 100. ⁸ 1. halvår 1914 = 100. ⁹ Ny indeks. 1923 = 100. Årsindeks-tallene er gjennomsnittstall. Månedstallene gjelder pr. 15de. ¹⁰ Ny beregning. For juli 1928 etter den gamle beregning var totalindeksen 181 og indeksen for matvarer 173.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	29. Indekstall for engrospriser.										30. Gullbeholdning i				
	Norge.		b)	c)	England.		e)	f)	U. S. A.		a)	b)	c)	d)	
	Stat.	Øk. Centrals. bank. ¹	Sve- rige. Kom. Koll. ⁴	Dan- mark. Stat. Dept. ⁴	Board of Trade. ⁴	Econo- mist. ² (Ny)	Tysk- land. Stat.	Frank- rike. Stat. Gén. ²	B. L. S. ⁴	Irving Fisher.	Eng- lands Bank. ⁶	Den tyske Riks- bank.	Frank- rikes Bank.	Re- serve- ban- kene U. S. A. ³	
	Stat.	Central bank. ¹	Øk. Revue. ³	Kom. Koll. ⁴	Board of Trade. ⁴	Econo- mist. ² (Ny)	Tysk- land. Stat.	Frank- rike. Stat. Gén. ²	B. L. S. ⁴	Irving Fisher.	Eng- lands Bank. ⁶	Den tyske Riks- bank.	Frank- rikes Bank.	Re- serve- ban- kene U. S. A. ³	
1913	100	³ 100	100	100	100	100	100	100	69.8	69.8	37.6	1 068	16.47	-	
1922	-	233	173	-	159	-	34 182	-	96.7	-	127.5	1 005	18.08	3 047	
1923	-	233	163	-	159	-	5	-	-	100.6	101.1	128.1	467	18.10	3 080
1924	-	269	162	-	166	159	137	-	98.1	98.9	128.6	760	18.13	2 937	
1925	-	251	161	210	159	154	142	-	103.5	105.2	144.6	1 208	18.14	2 701	
1926	-	196	149	163	148	143	134	695	100.0	100.0	151.1	1 831	18.15	2 819	
1927	-	160	146	153	142	138	138	642	95.4	98.3	152.4	1 865	18.13	2 733	
1928	157	155	148	153	140	135	140	645	97.7	97.9	153.3	2 729	31.84	2 584	
1929	149	148	140	150	137	127	137	627	96.5	96.3	146.1	2 283	41.67	2 857	
1930	137	138	122	130	120	107	125	554	86.4	86.3	148.3	2 216	53.58	2 941	
1931	122	123	111	114	104	90	111	502	71.2	71.4	121.3	.984	68.86	2 988	
1932	122	125	109	117	102	86	96	427	64.9	61.6	120.6	.806	83.02	3 149	
1933	122	124	107	124	101	86	93	398	66.0	64.6	191.7	.392	76.95	3 569	
1931															
Jul.	120	123	110	110	102	86	112	500	70.0	69.8	133.3	1 363	58.41	3 444	
Aug.	120	119	109	109	100	86	110	488	70.2	69.3	134.6	1 366	58.56	3 486	
Sept.	117	122	107	109	99	90	109	473	69.1	68.7	136.1	1 301	59.35	3 327	
Okt.	119	122	108	113	104	90	107	457	68.4	68.3	136.9	1 145	64.65	2 738	
Nov.	119	125	110	117	106	91	107	447	68.3	68.3	121.7	1 005	67.84	2 929	
Des.	122	127	111	119	106	91	104	442	66.3	67.0	121.3	.984	68.86	2 988	
1932															
Jan.	123	127	109	118	106	90	100	439	67.3	65.0	121.4	948	71.63	2 987	
Feb.	123	127	110	119	105	92	100	446	66.3	63.7	121.3	928	75.06	2 939	
Mars	122	125	109	117	105	90	100	444	66.0	63.1	121.4	879	76.83	3 018	
April	120	125	109	115	102	86	98	439	65.5	62.2	121.5	859	77.86	3 015	
Mai	120	124	109	114	101	83	97	438	64.4	61.0	125.8	863	79.47	2 751	
Juni	120	124	108	113	98	81	96	425	63.9	59.6	137.0	832	82.10	2 579	
Juli	122	124	108	115	98	83	96	430	64.5	60.4	138.6	766	82.17	2 621	
Aug.	123	124	108	117	100	85	95	415	65.2	61.8	139.8	768	82.24	2 773	
Sept.	123	126	110	119	102	88	95	413	65.3	62.7	140.4	796	82.62	2 913	
Okt.	123	125	110	118	101	85	94	412	64.4	61.1	140.4	817	82.91	2 993	
Nov.	124	125	109	120	101	86	94	413	63.9	60.3	140.4	827	83.34	3 053	
Des.	123	124	108	119	101	84	92	413	62.6	58.5	120.6	806	83.02	3 149	
1933															
Jan.	122	123	106	117	100	84	91	411	61.0	56.4	124.4	822	82.17	3 259	
Feb.	121	123	106	124	99	83	91	404	59.8	55.3	143.0	769	81.02	3 118	
Mars	121	123	105	123	98	82	91	390	60.2	56.1	172.7	739	80.41	3 237	
April	121	123	105	122	97	82	91	387	60.4	57.2	186.9	411	80.87	3 396	
Mai	121	124	106	123	99	88	92	383	62.7	60.3	187.4	372	80.95	3 520	
Juni	121	125	106	123	102	90	93	403	65.0	63.7	190.6	189	81.24	3 544	
Juli	121	126	108	125	102	90	94	401	68.9	69.0	191.4	245	81.98	3 549	
Aug.	122	126	108	126	103	90	94	397	69.5	70.5	191.5	307	82.23	3 588	
Sept.	123	126	109	128	103	90	95	397	70.8	71.2	191.8	367	82.10	3 592	
Okt.	123	125	109	127	103	88	96	397	71.2	71.6	191.8	396	81.03	3 591	
Nov.	122	124	110	128	103	87	96	403	71.1	71.7	191.8	405	77.82	3 573	
Des.	122	124	110	129	103	88	96	407	70.8	71.7	191.7	392	76.95	3 569	
1934															
Jan.	120	124	112	130	105	90	96	405	72.2	72.3	191.8	376	77.06	3 792	
Feb.	122	125	112	131	105	91	96	400	73.6	73.7	192.0	333	73.97	4 140	
Mars	122	125	112	129	104	90	96	394	73.7	74.3	192.2	237	74.61	4 535	
April	123	125	113	128	103	90	96	387	73.3	73.3	192.1	205	75.76	4 763	
Mai	123	125	113	128	-	90	96	381	73.6	75.2	192.1	130	77.47	4 902	
Juni	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Pr. 15. i måneden. ² Utgangen av måneden. ³ Des. 1913—juni 1914 = 100. ⁴ Gj. snitt pr. måned. ⁵ 16 620 000 000. ⁶ Statskassen holdt en gullbeholdning på £ 28.5 mill. fra 1915 til $\frac{30}{6}$ 1922 og £ 27 mill. fra juli 1922 til $\frac{29}{4}$ 1925, da den blev overdratt til banken. ⁷ Opgavene i alle år gjelder francs av nuværende gullverdi.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	31. Sverige.										32. Danmark.				
	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i) Utfersel av:	a)	b)	c)	d)		
	Seddel- om- løp. ¹	Privat- ban- kenes ut- lån. ^{1, 2}	Aktie- indeks. ^{1, 3}	Arb.- ledig- het.	Pro- duk- sjons- indeks. S.I.F.	Godstransp. på statsb. (ekskl. Lappl.- malm).	Inn- førsel.	Utt- førsel.	Papir- masse. papp.	Sed- del- omløp. ¹	Privat- ban- kenes ut- lån. ^{1, 2}	Aktie- indeks.	Arb.- ledig- het.		
	Mill. kr.	1924 = 100.	Pct.	1928 = 100	Pr. måned. 1 000 t.	Mill. kr.		1 000 tonn (tørr vekt).	Mill. kr.	Mill. kr.	Juli 1914 = 100.	Pct.			
1925....	530	4 478	114	11.0	86.5	816	1 446	1 360	1 188	395	438	2 239	102	14.7	
1926....	525	4 417	125	12.2	89.4	831	1 490	1 420	1 303	405	386	1 973	90	20.7	
1927....	526	4 230	146	12.0	92.3	838	1 584	1 617	1 455	416	354	1 890	96	22.3	
1928....	546	4 336	170	10.6	100.0	831	1 708	1 575	1 327	402	360	1 811	100	18.1	
1929....	569	4 420	154	10.2	105.8	916	1 783	1 812	1 789	478	367	1 867	101	15.5	
1930....	594	4 634	145	11.8	101.9	831	1 662	1 550	1 641	436	360	1 883	96	16.5	
1931....	583	4 695	79	16.7	89.4	748	1 428	1 122	1 567	484	346	1 868	83	18.1	
1932....	598	4 316	57	22.2	83.7	641	1 155	947	1 290	472	332	1 647	70	31.7	
1933....	648	3 906	65		86.5	691	1 091	1 083	1 920	516	375	1 670	83	28.7	
1933															
April....	559	4 146	59	25.5	80.8	613	90	68	102.4	42.1	337	1 640	77	28.6	
Mai....	544	4 082	66	21.9	83.7	632	90	86	167.9	40.2	331	1 624	81	24.3	
Juni....	588	4 070	64	21.0	81.7	610	80	94	175.7	35.4	342	1 644	85	21.9	
Juli....	547	4 012	64	19.4	83.7	668	80	99	201.7	46.7	328	1 628	88	21.7	
Aug....	565	3 997	65	19.6	87.5	722	92	103	208.3	47.4	330	1 629	87	21.4	
Sept....	625	3 966	64	19.2	86.5	739	98	117	214.5	49.3	335	1 640	87	20.9	
Okt....	589	3 919	65	20.1	89.4	908	108	105	195.9	45.4	368	1 636	87	23.2	
Nov....	574	3 899	64	22.3	96.2	894	109	114	207.2	46.8	354	1 632	89	25.7	
Des....	648	3 906	65	27.2	97.1	694	98	108	221.5	45.9	375	1 670	92	37.5	
1934															
Jan....	583	3 813	72	24.3	99.0	685	98	89	159.5	44.4	345	1 647	95	34.4	
Feb....	597	3 807	76	24.4	100.0	655	90	66	77.3	37.1	351	1 650	94	31.3	
Mars....	644	3 829	71	23.3	102.9	773	100	83	52.6	51.2	369	1 640	95	28.4	
April....	617	3 833	76		105.8	109	92	168.9	45.8	366	1 624	97	22.8		
Mai....	601		74			110	112			358	1 604	99	17.4		
	Danmark (forts.).				33. Tyskland.										
År og måneder.	e)	f)	g)	h)	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	k)	l)
	Inn- før- sel.	Utt- førsel av in- nenl. varer.	Utt- førsel av flesk.	Utt- førsel av smør.	Penge- meng- de i om- løp. ¹	Sed- del- ban- kenes ut- lån. ⁴	5 stor- ban- kers ut- lån. ⁵	Dags- låns- rente.	Aktie- in- deks.	Arb.- ledig- het.	Pro- duk- sjons- in- deks. ⁷	Laste- de jernb- vogn- er.	Inn- før- sel.	Utt- førsel. ⁶	Uten- landske lån, lang- siktige.
	Mill. kr.	1 000 tonn.			Mill. RM.			Pct.	1924-26 = 100.	Pct.	1928 = 100.	Mill. stkr.		Mill. RM.	
1925....	1 937	1 789	192	121	5 181	3 186	4 149	9.08	93	6.7	80	36.6	11 744	9 422	1 247
1926....	1 528	1 406	190	131	5 800	2 374	5 116	5.31	109	18.0	81	39.8	9 701	10 561	1 606
1927....	1 578	1 447	256	142	5 331	3 395	6 612	6.05	158	8.7	101	45.7	13 801	10 954	1 411
1928....	1 628	1 545	272	147	6 653	3 042	8 036	6.74	148	8.6	100	46.0	13 650	12 446	1 465
1929....	1 696	1 610	228	158	6 657	3 274	8 781	7.68	134	13.3	100	46.4	13 440	13 488	349
1930....	1 634	1 515	306	169	6 379	2 989	8 498	5.07	109	22.7	90	41.1	10 395	12 036	1 177
1931....	1 392	1 257	376	174	6 638	4 644	6 200	8.37	-	34.3	74	34.4	6 727	9 599	346
1932....	1 089	1 079	390	158	5 642	3 136		6.23	43.8	61		4 667	5 739		
1933....	1 214	1 151			5 715	3 557									
1933															
April....	91	85	24.5	12.4	5 617	3 480	5 805	5.21	73	46.3	65.5	2.36	321	382	
Mai....	100	99	25.9	13.9	5 479	3 456	5 715	5.12	73	44.7	67.9	2.65	333	422	
Juni....	90	104	27.7	15.6	5 515	3 573	5 692	5.11	72	-	69.5	2.62	356	385	
Juli....	95	95	24.8	13.4	5 530	3 494	5 577	5.04	69	-	70.6	2.68	360	385	
Aug....	109	102	23.7	13.4	5 570	3 478	5 596	5.11	66	26.3	70.7	2.79	347	413	
Sept....	117	109	23.6	11.5	5 731	3 675	5 566	5.16	63	22.3	71.0	2.91	337	432	
Okt....	116	103	22.0	11.5	5 630	3 456	5 649	5.12	62	20.9	71.9	3.07	347	445	
Nov....	115	97	20.8	11.9	5 578	3 339	5 645	5.05	64	20.3	73.2	3.06	351	394	
Des....	105	92	20.2	11.8	5 715	3 557		5.14	67	24.7	75.1	2.63	374	424	
1934															
Jan....	96	82	17.3	11.5	5 424	3 118		4.78	70	22.6	79.1	2.65	372	350	
Feb....	94	84	17.0	10.7	5 466	3 160	5 681	4.85	74	20.1	82.3	2.55	378	343	
Mars....	97	91	18.3	12.0	5 698	3 524	5 621	4.93	77	16.3	84.0	2.99	398	401	
April....	91	94	21.4	13.3	5 647	3 480	5 592	4.68	75		86.2	2.76	398	316	
Mai....	111	99	19.9	15.9	5 596	3 454		4.69	73			380	337		

¹ Ved utgangen av år og måned. ² Inkl. rediskonteringer. ³ Rederi- og industriaktier. ⁴ Veksels- og lombardlån. ⁵ Veksler og debitorer i løp. regn. ⁶ Inkl. reparasjonsydelser. ⁷ Ny beregning. ⁸ Ufullstendig.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	34. Storbritannia.									35. Frankrike.						
	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	a)	b)	c)	d)	e)		
	Seddel- omløp. ¹	9 clear- ing bankers utlån.	Dags- låns rente. ²	Aktie- in- deks. ³	Ar- beids- ledig- het. ⁴	Pro- duk- sjons- indeks.	Gods- transp. på jern- baner. ⁵	Inn- førsel.	Utfør- sel av innenl. varer.	Seddel- omløp. ¹	Aktie- indeks.	Arb.- ledige som mottar under- støt- telse. ⁶	Pro- duk- sjons- indeks.	Lastede jern- bane- vogner.		
	Mill. £.	Pct.	1924 = 100.	Pct.	1924 = 100.	10 000 tonn.		Mill. £.		Mill. ard frc.	1913 = 100.		1928 = 100.	Gj. sn. antall i 1000, daglig.		
1925....	385	1 078	3.62	109	10.5	97.5	6 411	1 219	835	50.0	200	-	85.0	62.0		
1926....	381	1 120	4.01	115	12.6	75.3	5 749	1 166	691	52.4	233	2	99.2	64.0		
1927....	382	1 149	3.71	124	9.7	108.1	6 483	1 135	745	56.3	287	34	86.6	60.5		
1928....	378	1 205	3.56	142	10.9	102.5	6 151	1 133	793	62.6	415	5	100.0	63.3		
1929....	370	1 198	4.58	139	10.5	110.6	6 178	1 112	730	68.6	506	1	109.4	65.1		
1930....	369	1 230	2.36	112	16.2	98.7	-	959	568	76.4	437	2	110.2	65.4		
1931....	364	1 131	2.92	87	21.3	84.3	-	799	389	85.7	308	55	97.6	53.9		
1932....	371	1 167	1.65	84	22.1	84.8		652	365	85.0	245	274	75.7	47.3		
1933....	392	1 033	0.66	103		90.5		629	367	82.6						
1933																
April....	372	1 087	0.63	93	21.4		332	47.6	26.4	85.0	219	310	84	45.1		
Mai....	374	1 107	0.58	96	20.5		88.8	360	53.5	30.8	83.3	234	283	86	45.4	
Juni....	375	1 113	0.58	101	19.4		326	48.5	28.5	84.7	245	252	87	44.5		
Juli....	377	1 115	0.58	108	19.5		334	49.4	29.8	82.9	247	240	88	42.7		
Aug....	374	1 103	0.62	106	19.1	87.9	363	52.5	31.0	81.1	245	236	87	42.4		
Sept....	371	1 090	0.63	110	18.4		381	54.4	32.2	83.0	240	227	87	46.0		
Okt....	369	1 077	0.75	115	18.1		396	57.2	34.1	81.1	229	233	85	49.3		
Nov....	370	1 039	0.75	114	17.9	96.9	401	60.1	34.4	80.4	223	252	84	47.6		
Des....	392	1 033	0.75	113	17.6		351	59.2	30.4	82.6	222	313	83	42.9		
1934																
Jan....	367	1 005	0.90	118	18.7		367	60.6	31.1	79.5	215	332	83	42.1		
Feb....	367	978	0.88	116	18.2	102.2	379	52.1	30.1	81.0	214	351	83	44.1		
Mars....	379	940	0.88	122	17.3		385	56.3	33.1	82.8	198	347	82	45.0		
April....	374	956	0.88	124	16.7			51.3	30.1	81.5	207	335	81	42.3		
Mai....	378		0.79	127				56.9	32.9	80.0	210	323				
	Frankrike (forts.).		36. De Forenede Stater.													
År og måneder.	f)	g)	a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	Indeks for lastede i indu- stri. ¹⁰	i)	j)	k)	l)	m)
	Inn- førsel.	Ut- førsel.	Penge- mengde i omløp. ⁶	Lån til børs- meg- lere. ⁶	Kreditt til næ- ring- livet. ⁶	Rente for "Call loans". ⁸	Aktie- indeks. ⁹	Pro- duk- sjons- indeks. ¹⁰	Ind. for beskj. i indu- stri. ¹⁰	Indeks for lastede jern- bane- vogner. ¹⁰	Stål- trus- stens ordre- reserve. ⁶	Inn- førsel.	Ut- førsel.	Lån til ut- landet. ¹¹		
	Mill. frc.		Mill. \$.		Pct.	1926 = 100.		1923—1925 = 100.		1923—1925 = 100.	1000 tonn.	Mill. \$.	Mill. \$.	Mill. \$.	Mill. \$.	
	1925....	44 095	45 755	5 104	3 141	8 306	4.13	88	104	100	103	5 035	4 227	4 910	1 076	
1926....	59 598	59 678	5 095	2 788	8 717	4.50	100	108	101	106	3 961	4 431	4 809	1 125		
1927....	53 050	54 925	5 003	3 718	8 718	4.06	118	106	99	103	3 973	4 184	4 865	1 337		
1928....	53 436	51 375	4 973	5 091	9 235	6.05	154	111	97	103	3 977	4 091	5 129	1 251		
1929....	58 282	50 072	4 865	4 421	9 344	7.61	190	119	101	106	4 417	4 416	5 208	671		
1930....	52 343	42 831	4 890	1 926	8 749	2.94	141	96	88	92	3 944	3 061	3 874	905		
1931....	42 200	30 421	5 647	591	7 327	2.73	87	81	74	75	2 735	2 091	2 424	229		
1932....	29 826	19 684	5 676	394	5 982	2.05	46	64	62	56	1 968	1 323	1 611	8		
1933....	28 425	18 425	5 806	801	4 774	1.16	66	77	66	58				12		
1933																
April....	2 430	1 500	6 003	461	4 703	1.37	49	66	58	53	1 865	88	105			
Mai....	2 460	1 480	5 812	563	4 772	1.00	65	78	61	56	1 930	107	114			
Juni....	2 400	1 430	5 721	775	4 704	1.00	77	92	65	60	2 107	122	120	7		
Juli....	2 221	1 471	5 630	894	4 772	1.00	84	100	70	66	2 020	143	145	5		
Aug....	2 149	1 440	5 612	881	4 767	0.98	79	91	73	61	1 890	155	131			
Sept....	2 132	1 585	5 650	806	4 853	0.75	81	84	74	60	1 776	147	160			
Okt....	2 230	1 662	5 635	731	4 959	0.75	76	77	74	58		151	194			
Nov....	2 289	1 683	5 742	720	4 999	0.75	77	72	72	60		128	184			
Des....	2 299	1 616	5 806	801	4 774	0.94	79	75	72	62		133	192			
1934																
Jan....	2 303	1 513 ¹³	5 289	888	4 740	1.00	84	78	72	64		129	170			
Feb....	2 063	1 512	5 354	858	4 665	1.00	88	81	75	64		133	163			
Mars....	2 291	1 489	5 395	886	4 647	1.00	85	84	77	66		158	190			
April....	2 035	1 470	5 371	948	4 604	1.00	88	85				147	179			
Mai....	1 970	1 370	5 357				80									

¹ Utgangen av år og måned. Sedler i omløp utstedt av Englands Bank og staten. Fra november 1928 ble statssedlene overtatt av banken. ² Månedstallene er gj.snitt for en uke i midten av måneden. Årsopgavene gj.snitt av månedstallene. ³ Månedstallene gjelder midten av måneden. Årsopgavene gj.snitt av månedstallene. ⁴ Blandt forsikrede arbeidere. ⁵ Ekskl. brensel og mineraler. ⁶ Ved utg. av år og måned. ⁷ 6 jan. 1926. ⁸ Ved fornyelse. ⁹ Gj.snitt for år og måned. ¹⁰ Månedstallene korrigert for sesongsvingninger. ¹¹ Ekskl. konverteringslån. Årsopgavene iflg. Department of Commerce, månedsofgavene Federal Reserve Board. ¹² Ikke sammenlignbare med tallene før mars 1933. ¹³ Ikke gullmynt.

Tableaux mensuels.

(Traduction française des rubriques.)

Années et mois.

- Banque de Norvège.
- a. Taux d'escompte.
- b. Circulation des billets.
- c. Dépôts à vue.
- d. Avances.
- e. Réserves d'or et de devises étrangères.
- Banques privées par actions.
- a. Dépôts.
- b. Avances.
- c. Balances étrangères.
- d. Réescomptes.
- Caisse d'épargne.
- a. Dépôts.
- b. Avances.
- Compensations. Oslo.
- Opérations de valeurs à la Bourse d'Oslo.
- a. Actions.
- b. Obligations.
- Cours des obligations.
- Intérêts effectifs des obligations.
- Nombres-indices des actions.
- a. Actions industrielles.
- b. Toutes les actions cotées à la Bourse d'Oslo.
- Conditions de paiement.
- a. Nombre des faillites.
- b. Nombre des conc. préventifs.
- c. Nombre des exécutions.
- d. Nombre des protéges de lettres de change.
- Cours des changes cotés à la Bourse d'Oslo.
- Cours de £ à New York.
- Recettes de la douane.
- Totaux du commerce extérieur.
- a. Importation.
- b. Exportation.
- c. Excédant de l'importation.
- Commerce extérieur, différents articles.
- a. Importation des navires.
- b. Export. de morues séchées.
- c. Export. de morues salées.
- d. Export. de harengs frais.
- e. Export. de harengs salés.
- f. Export. d'aluminium.
- g. Export. de nitrate de chaux.
- h. Export. de bois.
- i. Export. de pâte de bois hum.
- j. Export. de cellulose sèche.
- l. Export. de papier et carton.
- Indices de la prod. industrielle.
- a. Indice général.
- b. Indice des industries exportatrices.
- c. Indice des industries pour le marché national.
- d. Indice des biens de product.
- e. Indice des biens de consom.
- Production.
- a. Pâte de bois (calculée à hum.).
- b. Cellulose (calculée à sec).
- c. Papier et carton.
- Quantité mesurée du lait aux laiteries et fromageries.

- 18. Trafic des marchandises aux chemins de fer.
 - a. marchandises transportées.
 - b. nombre des wagons à marchandises.
- 19. Mouvement de la navigation.
 - a. navires chargés arrivés.
 - b. navires chargés sortis.
- 20. Navires norvégiens désarmés.
- 21. Nombres-indices des frets maritimes.
- 22. Construction universelle de navires.
- 23. Commerce mondiale.
- 24. Chômage des ouvriers syndiqués.
 - a. 10 industries.
 - b. Ouvriers en fer en pourcentage et métaux.
 - c. Ouvriers de construction en nombre rapportés d'ouvriers d'ateliers.
 - d. Ouvr. à la fabr. rapportés de chaussures.
- 25. Bureaux de travail publics.
 - a. Nombre d'hommes qui demandent du travail pour 100 places vacantes. Toutes branches. Industrie.
 - b. Excédant de demandes.
- 26. Prix de produits agricoles.
 - a. Avoine.
 - b. Foin.
 - c. Pommes de terre.
 - d. Beurre.
 - e. Boeuf.
 - f. Porc.
- 27. Prix (cours norvégiens).
 - a. Morue salée.
 - b. Morue ronde.
 - c. Huiles de foie de morue, non filtrées.
 - d. Huiles de poisson, brunes.
 - e. Papier à journaux.
- 28. Nombres-indices du coût de la vie.
- 29. Nombres-indices des prix de gros.
- 30. Encaisse d'or des banques.
- 31. Suède.
 - a. Circ. des billets de la Banque de Suède.
 - b. Avances et portef. des banques privées.
 - c. Nombres-indices des actions.
 - d. Pourcentage des chômeurs.
 - e. Nombres-indices de la production.
 - f. Marchandises transportées aux chemins de fer de l'État.
 - g. Importation.
 - h. Exportation.
 - i. Exportations de pâte de bois et papier.
- 32. Danemark.
 - a. Circulation des billets de la Banque Nationale.
 - b. Avances et portef. des banques privées.
- c. Nombres-indices des actions.
- d. Pourcentage des chômeurs.
- e. Importation.
- f. Exportation.
- g. Exportation de porc.
- h. Exportation de beurre.
- 33. Allemagne.
 - a. Monnaies en circulation.
 - b. Avances des banques d'émis.
 - c. Nombres-indices des banques privées.
 - d. Taux d'emprunt du jour.
 - e. Nombres-indices des actions.
 - f. Pourcentage des chômeurs.
 - g. Nombres-indices de la production.
 - h. Wagons chargés de chemin de fer.
 - i. Importation, valeur d'or.
 - k. Exportation, valeur d'or.
 - l. Crédits étrangers.
- 34. Royaume-Uni.
 - a. Circulation des billets.
 - b. Avances et portefeuille de 9 banques de compensation.
 - c. Taux d'emprunt du jour.
 - d. Nombres-indices des actions industrielles.
 - e. Pourcentage des chômeurs.
 - f. Nombres-indices de la production.
 - g. Marchandises transportées aux chemins de fer.
 - h. Importation.
 - c. Exportation.
- 35. France.
 - a. Circulation des billets de la Banque de France.
 - b. Nombres-indices des actions.
 - c. Nombre de chômeurs securis.
 - d. Nombres-indices de la production.
 - e. Wagons chargés de chemin de fer (par jour).
 - f. Importation.
 - g. Exportation.
- 36. États-Unis.
 - a. Monnaies en circulation.
 - b. Avances aux agents de change.
 - c. Crédits industriels et commerciaux.
 - d. Taux d'emprunt du jour.
 - e. Nombres-indices des actions.
 - f. Nombres-indices d'occupation dans l'industrie.
 - g. Nombres-indices de la production.
 - h. Chemin de fer, wagons chargés; nombres-indices.
 - i. Ordres non exécutés de U. S. Steel Corporation.
 - k. Importation.
 - l. Exportation.
 - m. Avances à l'Étranger.

Sammendrag av månedsopgaver innsendt til Bank- og Sparebank-inspeksjonen fra private norske aktiebanker.¹

	Mai 1933.		Desember 1933.		April 1934.		Mai 1934.	
	63 frie banker.	22 banker u. likv. og adm.	63 frie banker.	19 banker u. likv. og adm.	64 frie banker.	17 banker u. likv. og adm.	64 frie banker.	17 bank u. likv og adm
Aktiva.								
Kassebeholdning	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Innestående i Norges Bank .	16 217	408	22 098	566	14 206	414	14 561	36
Utenlandske sedler og mynter	19 984	2 676	23 966	55	7 332	488	15 821	10
I mellemregn. med innenlandske banker og sparebanker	241	1	316	1	297	1	272	
I mellemregning med utenlandske banker — nostro .	106 685	18 717	79 411	8 516	75 374	12 083	80 263	10 50
I mellemregning med utenlandske banker — loro .	23 262	1 382	16 723	1 489	13 323	1 372	11 078	1 36
Aktier	819	333	300	3	202	7	120	
Debitorer i utenlandsk mynt	30 623	6 660	37 536	6 627	33 988	6 523	31 251	6 52
Thendehaverobligasjoner .	202 440	29 925	183 677	25 133	168 116	23 517	163 623	23 50
Pantobligasjoner	40 367	15 473	38 242	15 263	37 821	11 149	37 748	11 12
Innenlandske veksler, vekselobligasjoner og checker .	71 204	15 355	74 339	13 641	75 721	9 571	75 682	9 56
Forskj. debit., kassekred. m. v.	295 698	15 109	303 483	13 749	306 331	9 414	306 412	9 46
Utenl. veksler og checker .	612 037	72 243	602 482	67 076	611 764	58 795	607 507	58 50
Løpende remburser .	10 021	684	9 078	604	7 157	363	6 987	34
Bankbygning eller aktier i fast eiendom samt inventar	12 248	176	10 703	97	12 423	—	11 419	2
Overtatt fast eiendom . . .	22 118	3 816	22 889	3 612	22 716	2 918	22 739	2 91
Ikke innbetalt aktiekapital .	3 906	1 957	4 152	1 232	4 335	829	4 339	78
Rekambioveksler m. v. . . .	28	—	109	—	109	—	109	
I regning med eget hovedkontor, filial eller avdeling	2 043	5 246	1 170	5 069	1 327	4 861	1 347	4 78
Omkostninger m. v. . . .	6 346	10 472	4 837	15 338	3 163	15 853	3 316	15 82
Andre debetposter ²	8 078	522	5 715	893	6 984	258	8 348	31
Tilsammen aktiva	16 072	294 343	22 055	286 454	22 257	288 732	21 668	289 65
Passiva.	1 500 437	495 448	1 463 281	465 418	1 424 946	447 148	1 424 610	445 60
Aktiekapital	174 948	3 620	173 317	3 620	172 347	1 100	172 347	1 10
Fond	46 544	1 988	48 218	1 988	47 976	116	47 952	11
Ansvarlig lånekapital . . .	5 000	—	5 000	—	5 000	—	5 000	
Innskudd fra almenheten — på anfordring	90 974	3 357	80 788	4 197	85 021	2 082	87 251	2 01
Innskudd fra almenheten — på oppsigelse ell. bestemt tid I mellemregn. med innenlandske banker og sparebanker	722 471	365 689	684 023	334 820	657 607	326 713	661 534	325 55
I mellemregning med utenlandske banker — nostro .	333 110	47 112	328 656	43 416	327 016	43 088	320 146	42 84
I mellemregning med utenlandske banker — loro .	2 857	1 486	2 529	1 214	3 253	1 448	4 274	1 22
Kreditorer i utenlandsk mynt	9 454	10 668	11 766	10 674	8 973	10 676	10 059	10 67
Postremisser	35 420	218	44 107	234	37 655	206	34 796	22
Forskjellige kreditorer .	9 239	74	9 935	109	7 371	62	7 194	4
Løpende remburser	27 426	4 212	27 655	3 955	26 855	3 433	27 843	3 55
Aksepter — for egen regning —» — for andres regn.	11 661	176	10 371	97	12 029	—	11 008	2
Rediskonterte veksler, vekselobligasjoner m. v. — innenl.	430	85	195	85	410	85	250	8
Rediskonterte veksler, vekselobligasjoner m. v. — utenl.	811	—	466	—	477	—	492	
Pantegjeld i bankbygning og overtatt fast eiendom . . .	4 543	34 766	3 160	32 338	8 539	31 634	8 676	31 62
I regning med eget hovedkontor, filial eller avdeling	259	613	501	522	213	291	168	31
Renter, diskonto m. v. . .	914	343	969	299	1 001	302	1 001	27
Andre kreditposter	3 901	10 472	4 365	15 337	1 113	15 853	48	15 82
Tilsammen passiva	16 962	1 758	14 047	4 760	13 228	1 331	15 795	1 42
Andere kreditposter	3 513	8 811	13 213	7 753	8 862	8 728	8 776	8 67
	1 500 437	495 448	1 463 281	465 418	1 424 946	447 148	1 424 610	445 60

¹ Disse banker representerer 97 pct. av alle aktiebankers forvaltningskapital. ² Herunder brydelige beløp desiderte tap i likviderende banker.

**Sammendrag av månedsopgaver innsendt til Bank- og Sparebankinspeksjonen
fra større sparebanker.**

	Ved utgangen av:					
	Des. 1932. 173 banker.	Mai 1933. 173 banker.	Des. 1933. 173 banker.	Mars 1934. 175 banker.	April 1934. 175 banker.	Mai 1934. 175 banker.
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Aktiva.						
1. Kassebeholdning	13 949	9 485	14 500	10 246	9 244	9 536
2. Innestående i og i regning med innenlandske banker i alt	130 586	128 089	111 961	113 701	114 005	114 449
a. Norges Bank	18 120	13 672	17 104	18 441	18 941	21 175
b. Private aktiebanker	90 273	92 850	75 087	77 549	77 005	73 335
c. Andre sparebanker	22 193	21 567	19 770	17 711	18 059	19 939
3. Innestående i og i regn. med utenl. banker	3 016	1 396	1 813	1 834	1 920	1 474
4. Egne verdipapirer	676 140	714 262	700 277	678 819	680 632	674 932
5. Pantobligasjoner i faste eiendommer	400 050	401 969	398 032	401 673	402 153	402 744
6. Beholdning av veksler	83 599	61 310	58 419	57 353	57 151	56 174
7. Utlån mot vekselobl. og gjeldsbevis	456 127	446 664	438 671	436 231	436 293	436 375
8. Utlån på kassekredit	155 535	145 795	138 577	132 579	133 035	134 028
9. Faste eiendommer og inventar	26 925	27 471	27 118	26 755	26 908	27 030
0. Omkostningskonto	4 398	5 558	5 143	4 051	5 062	5 885
1. Andre debetposter	37 120	56 217	35 136	38 175	39 177	41 242
Forvaltningskapital	1 987 445	1 998 216	1 929 647	1 901 417	1 905 580	1 903 869
Passiva.						
1. Sparebankenes fond (grunnfond og andre)	186 282	189 532	180 185	181 313	181 215	181 220
2. Innskudd i alt	1 732 655	1 723 429	1 675 437	1 651 499	1 646 174	1 634 342
a. Innskudd på folio	11 760	12 038	12 318	10 570	10 574	11 375
b. Innskudd på alm. sparebankvilkår og på opsigelse	1 720 895	1 711 391	1 663 119	1 640 929	1 635 600	1 622 967
3. I regning med innenlandske banker i alt	28 537	29 631	28 213	25 352	25 703	25 424
a. Norges Bank	10	10	11	0	0	0
b. Private aktiebanker	7 777	8 672	8 419	7 408	8 134	8 887
c. Andre sparebanker	20 750	20 949	19 783	17 944	17 569	16 537
4. I regning med utenlandske banker	5	5	5	7	7	5
5. Andre kreditorer i løpende mellomregning	3 838	4 473	5 151	4 180	4 037	5 341
6. Egne lån og rediskonteringer	8 267	9 532	12 594	14 445	14 463	15 135
7. Konto for renter, diskonto m. v.	17 543	28 684	17 459	15 295	22 735	27 490
8. Andre kreditposter	10 318	12 930	10 603	9 326	11 246	14 912
Forvaltningskapital	1 987 445	1 998 216	1 929 647	1 901 417	1 905 580	1 903 869

Innskudd i de større sparebanker.

Sparebankenes beliggenhet.	Antall banker.	Innskudd ved utgangen av:					
		Des. 1932. 173 banker.	Mai 1933. 173 banker.	Des. 1933. 173 banker.	Mars 1934. 175 banker.	April 1934. 175 banker.	Mai 1934. 175 banker.
		1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Oslo	3	410 435	414 319	400 480	393 156	392 116	387 723
De andre østlandsbyer	12	178 071	176 128	173 794	170 730	171 014	170 643
Østlandsbygdene	36	275 057	275 440	267 605	264 858	263 150	261 433
Opplandet : Byer	3	30 618	29 995	29 561	29 148	28 909	28 708
—»— : Bygder	19	93 809	90 643	83 795	82 309	82 190	81 516
Sørlandet : Byer	14	116 658	116 671	113 509	107 694	107 064	106 477
—»— : Bygder	17	62 426	59 096	58 035	58 925	58 381	58 044
Vestlandet : Byer	12	239 157	239 364	234 078	232 456	231 549	230 579
—»— : Bygder	29	129 769	127 535	125 298	125 426	125 105	124 678
Frøndelagen : Byer	5	85 924	84 989	82 281	80 830	80 685	79 884
—»— : Bygder	11	53 653	53 000	52 060	51 634	51 430	50 526
Nord-Norge : Byer	6	25 230	25 067	23 923	23 654	23 870	23 609
—»— : Bygder	6	31 848	31 182	31 018	30 679	30 711	30 522
I alt: Byer	55	1 086 093	1 086 533	1 057 626	1 037 668	1 035 207	1 027 623
— : Bygder	118	646 562	636 896	617 811	613 831	610 967	606 719
Alle banker	173	1 732 655	1 723 429	1 675 437	1 651 499	1 646 174	1 634 342

Anm. De sparebanker som tas med representerer ca. 82 pct. av alle sparebankers forvaltningskapital.

Det Statistiske Centralbyrås engrosprisindeks.

	Gjennem-snitt				1933												1934					
	1930	1931	1932	1933	April.	Mai.	Juni.	Juli.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Febr.	Mars.	April.	Mai.	Juni.			
Vegetabilsk levnetsmidler	126	107	121	123	126	125	125	128	125	122	121	121	120	114	117	116	116	116	116			
Animalske levnetsmidler	138	119	111	107	106	106	103	102	105	110	108	108	109	104	105	107	112	110	113			
Förstoffer og gjødning . . .	113	95	100	98	101	100	99	97	99	97	97	93	94	94	98	98	100	96	95			
Brensel og oljer	115	108	110	112	111	111	111	112	112	113	113	112	111	111	111	111	109	110	109			
Jern og metal-ler	125	111	120	126	120	126	127	127	128	131	131	130	127	128	129	130	130	129	129			
Mursten, ce-ment og glass	179	177	175	165	169	169	164	164	164	162	162	162	162	161	161	161	161	161	161			
Trevarer . . .	175	170	152	150	145	145	145	145	152	152	159	159	159	159	159	159	167	167	167	167		
Tremasse, cel-lulose og papir	153	139	126	127	127	127	127	127	127	127	128	128	128	128	128	128	129	129	129	129		
Tekstilvarer .	173	154	160	160	159	159	159	160	160	161	162	163	163	165	166	166	166	166	166	166		
Huder, skinn, lær, skotoi .	141	129	126	129	125	127	130	130	130	130	134	134	134	134	136	135	134	133	131	131		
Kjemiske og tekn. varer .	173	156	152	147	146	146	150	152	150	149	148	148	143	144	145	146	143	145	146	146		
Generalindeks	137	122	122	122	121	121	121	121	122	123	123	122	122	120	122	122	123	123	123	123		
<hr/>																						
Jordbruksva-rer:																						
Vegetabilsk .	139	115	119	120	115	115	116	123	127	125	123	123	123	111	111	110	111	111	111			
Animalske . .	145	126	112	107	104	105	102	99	104	112	111	110	111	105	106	109	111	109	108			
I alt	143	123	114	111	108	108	106	107	112	116	115	114	115	107	108	109	111	110	109			
Förstoffer og gjødning . . .	113	95	100	98	101	100	99	97	99	97	97	93	94	94	98	98	100	96	95			
Kolonialvarer	111	97	122	127	136	135	135	134	123	119	118	118	116	117	122	121	120	121	120			
<hr/>																						
Industrivarer:																						
Råvarer og halvfabrikata	132	123	121	123	119	121	122	122	124	125	127	127	126	126	127	128	127	127	126			
Helfabrikata .	148	133	136	136	135	136	136	137	137	137	136	136	135	135	136	136	139	139	141			
I alt	142	129	130	131	129	130	130	131	131	132	132	132	131	132	132	133	134	134	135			
Innforsels-varer																						
Innenlandske varer	126	110	120	122	122	123	123	124	122	122	122	121	120	119	121	121	120	120	120			
	145	129	124	122	120	120	120	120	122	124	124	123	124	121	122	123	126	125	125			

Leveomkostninger og detaljpriser for mai 1934.

Det Statistiske Centralbyrås beregninger over leveomkostningene pr. 15 mai gir som resultat at hovedindeksallet blir uforandret fra foregående måned 147.

Matvaretalet er også det samme som i april 130. Det er litt stigning i utgiftene til kjøtt og grønnsaker, men til gjengjeld er eggprisene, fleskeprisene og fiskeprisene gått ned. De andre varer er sågodtsom uforandret.

Indeksallet for kull, koks, ved og petroleum er gått 1 point ned, fra 137 til 136.

For beklædning, husleie og «Andre utgifter» er det ikke innhentet nye priser denne måned.

Tabell 1. Beregnede årlige leveomkostninger for en arbeiderfamilie på vel 4 personer (4.46) med et utgiftsbudgett på vel 2000 kr. i 1914.

Varesort.	Juli 1914.	Jan. 1934.	Febr. 1934.	Mars 1934.	April 1934.	Mai 1934.	Indeksall (juli 1914 = 100).				
							Jan. 1934.	Febr. 1934.	Mars 1934.	April 1934.	Mai 1934.
I. Matvarer:	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.					
Kjøtt	153.85	184.62	187.70	192.31	196.93	200.01	120	122	125	128	130
Flesk	41.14	46.90	46.49	46.08	45.25	44.43	114	113	112	110	108
Fiskemat . . .	84.19	108.61	108.61	106.92	108.61	105.24	129	129	127	129	125
Melk, smør, ost, egg . . .	351.93	443.43	439.91	436.39	453.99	450.47	126	125	124	129	128
Mel, gryn, po- teter o.l. . . .	121.46	143.32	143.32	148.18	151.83	156.68	118	118	122	125	129
Brød	138.69	209.42	209.42	203.87	203.87	203.87	151	151	147	147	147
Kolonialvarer	128.37	164.31	165.60	166.88	166.88	165.60	128	129	130	130	129
Matvarer ellers	13.80	17.66	17.66	17.66	17.94	17.94	128	128	128	130	130
Tilsammen	1 033.43	1 318.27	1 318.71	1 318.29	1 345.30	1 344.24	128	128	128	130	130
II. Drikkevarer og tobakk	50.70			124.72					246		
II. Lys og brensel: 1) Kull, koks, ved og pe- troleum . . .	49.88	68.34	68.34	68.34	68.34	67.84	137	137	137	137	136
2) Gass og elek- trisitet	80.57			107.15					133		
IV. Beklædning .	313.58			450.87					144		
V. Husleie	281.25			472.50					168		
VI. Andre utgifter	a 259.13			a 521.46					a 201		
	b 212.12			b 398.29					b 188		
Hovedsum	a 2068.54	a 3063.55	a 3063.99	a 3063.33	a 3090.34	a 3088.78	a 148	a 148	a 148	a 149	a 149
	b 2021.53	b 2937.56	b 2938.00	b 2940.16	b 2967.17	b 2965.61	b 145	b 145	b 145	b 147	b 147

a. Med fagforeningskontingen. b. Uten fagforeningskontingen.

Tabell 2. Priser i småsalg i gjennomsnitt for endel av Rikets byer fra oktober 1933 til mai 1934, sammenlignet med juli 1914.

Varesort.	Mengde-enhet.	Juli 1914.	Okt. 1933.	Nov. 1933.	Desbr. 1933.	Jan. 1934.	Febr. 1934.	Mars 1934.	April 1934.	Mai 1934.	Stig-ning fra jul 1914 til ma 1934.
<i>A. Matvarer.</i>		Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Pct.
Oksekjøtt, ferskt, mellemstek	Kg.	141	170	171	169	171	173	178	182	186	32
— » høyrygg .	-	130	137	139	135	138	142	149	152	156	20
— » bibringe .	-	113	123	122	121	122	127	131	136	138	22
Saukjøtt, ferskt, forpart . .	-	140	132	129	135	139	145	151	157	163	16
— » stek . .	-	149	150	148	154	159	164	172	181	182	22
— salt, norsk, forpart	-	112	127	127	129	130	131	134	136	136	21
— — lår . .	-	125	137	136	141	142	141	144	148	148	18
— » islandsk, forpart	-	93	131	135	135	133	133	134	133	133	43
— » — lår . .	-	100	136	140	142	141	140	140	139	140	40
Kalvekjøtt, ferskt, gjøkalv, bryst	-	129	159	157	159	161	160	163	163	166	29
— — — stek	-	144	193	190	190	194	192	194	198	201	40
— — — spekalv, forpart	-	93	113	112	114	112	113	116	116	119	28
— — — bakpart	-	102	129	130	131	131	133	134	134	137	34
Hvalkjøtt	-	75	105	100	99	99	102	102	109	114	52
Kjøttdel, almindelig	-	123	152	151	150	152	152	156	161	164	33
Karbonadedeig	-	165	208	207	207	207	211	212	216	218	32
Middagspølser, ferske	-	113	161	161	162	159	158	161	160	162	43
— røkte	-	97	136	134	134	135	135	136	136	139	43
Skinkestek	-	157	179	176	175	176	175	173	170	167	6
Flesk, ferskt, norsk, sideflesk	-	141	154	151	150	153	150	151	148	145	3
— saltet, — —	-	146	165	162	163	162	162	162	158	154	5
— amerik. karbonadeflesk	-	154	197	204	205	205	204	201	201	199	29
Torsk, nyslaktet	-	83	70	69	66	69	69	66	66	63	÷ 24
— sløiet, uten hode . . .	-	45	54	54	51	55	53	50	51	48	7
— saltet	-	40	58	58	56	57	56	57	55	55	38
Hyse (kolje), fersk, nyslaktet	-	35	60	60	60	63	63	62	62	60	71
— — røket	-	65	85	84	83	84	82	84	84	82	26
Sei, nyslaktet	-	43	45	45	44	47	48	46	47	43	0
— sløiet, uten hode . . .	-	30	41	39	38	41	42	41	44	39	30
Kveite, stor, opskåret . . .	-	97	186	188	185	187	190	192	199	202	108
Makrell, fersk (ikke småmakrell)	-	54	80	—	—	—	—	—	—	67	24
Sild, fersk (ikke småsild) . .	-	22	50	47	48	46	43	43	44	47	114
Spekesild, norsk, ¹⁰ / ₁₂ stk. pr. kg.	-	50	67	66	65	66	65	65	65	64	28
Klippfisk, Møre	-	75	91	91	90	87	86	87	87	86	15
— Sørlandet	-	95	108	108	108	110	110	109	111	108	14
Uer, saltet	-	40	58	58	56	58	59	57	57	56	40
Fiskeboller, prima	-	70	83	82	82	83	83	82	83	83	19
Melk, nysilt	Liter	17	27	26	26	26	26	26	26	26	53
— skummet	-	8	8	8	8	8	8	8	8	8	0
Fløte, alm. rå	-	81	137	133	134	133	132	132	133	133	64
Kremfløte	-	150	257	246	248	249	249	248	249	248	65
Kondensert melk, usukret .	^{1/1} boks	31	50	50	50	50	50	50	50	50	61
Smør, meierismør	Kg.	244	280	290	293	284	283	281	281	282	16
— fjellsmør	-	222	264	273	275	266	262	257	257	255	15
Margarin, animalsk, beste .	-	144	156	157	157	157	158	157	172	173	20
— — billigste	-	108	113	111	110	111	111	111	126	127	18
— vegetabilsk, beste .	-	120	134	133	133	134	133	134	145	146	22
Ost, norsk schweizer, imit. .	-	186	291	294	289	294	296	293	297	294	58
— gouda F 45	-	163	176	176	175	177	177	178	179	180	10
— geitemysost B. G. 30 . .	-	164	175	175	175	178	176	177	178	179	9
— nøkkelost H. 30	-	81	134	134	129	132	130	131	134	133	64
— kumyost	-	58	53	51	51	50	50	51	50	50	14
— pultost	-	85	108	108	108	108	107	110	110	109	28

¹ Beregnet pris.

Tabell 2 (forts.). Priser i småsalg i gjennemsnitt for endel av Rikets byer fra oktober 1933 til mai 1934, sammenlignet med juli 1914.

Varesort.	Mengde-enhet.											Stigning fra juli 1914 til mai 1934.
		Juli 1914.	Okt. 1933.	Nov. 1933.	Des. 1933.	Jan. 1934.	Febr. 1934.	Mars 1934.	April 1934.	Mai. 1934.		
	Kg.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Øre.	Pct.
Egg, norske, friske												
Hvetemel, finsiktet, norsk formaling	Kg.	130	160	192	174	132	125	120	126	104	÷ 20	
Rugmel, blandet siktmetel	-	31	32	32	32	30	30	30	30	30	÷ 3	
Byggmel, norsk	-	20	29	29	29	26	26	26	26	26	30	
Havremel, norsk, finsiktet	-	-	31	31	31	30	30	30	30	30	-	
Potetmel, superior ell. lign.	-	-	51	51	49	49	49	49	49	49	-	
Alm. husholdningsbrød (rug)	-	47	64	64	64	61	61	60	60	60	28	
Hveteloff	-	23	36	36	36	34	34	33	33	33	43	
Kneipbrød	-	1 43	71	71	71	69	69	68	68	68	58	
Grovbrød	-	1 27	40	40	40	39	39	38	38	38	41	
Havregrynn, norske, pressede	-	23	33	33	33	31	31	31	31	31	35	
Byggryn, hele, prima	-	34	44	44	43	43	43	43	43	43	26	
Risengrynn, prima	-	27	35	35	35	35	34	34	34	33	22	
Semulegrynn (av hvete)	-	48	74	73	74	74	73	73	73	72	50	
Makaroni pr. pk. à 1/4 kg.	1/4 kg.	1 29	33	32	32	32	32	31	31	31	7	
Poteter	3 kg.	32	30	30	30	29	30	29	29	29	÷ 9	
Hodekål	Kg.	8	20	20	21	24	26	30	39	45	463	
Gulerøtter	-	1 8	23	23	24	25	29	32	37	43	438	
Bønner, brune	-	47	58	57	57	57	57	57	56	56	19	
Erter, gule (Magdeburg)	-	35	54	54	53	53	53	53	53	53	51	
Appelsiner (Valencia)	-	-	86	86	66	62	60	60	59	63	-	
Epler, friske (Am. Baldevin)	-	-	164	161	170	170	160	154	150	145	-	
Plommer, sultana 80/85 stkr.	-	95	147	146	144	146	146	145	147	148	56	
Rosiner (Valencia selected)	-	1 87	111	109	106	107	106	107	107	106	22	
Tørrede epler, amerikanske	-	109	308	310	307	309	307	311	311	311	185	
Kaffe, Rio, alm., brent	-	215	278	274	273	271	272	273	271	272	27	
— Santos superior	-	225	310	307	300	299	299	301	303	302	34	
— Salvador	-	251	315	307	301	300	304	307	310	310	24	
— Java, Bali	-	274	396	390	381	373	375	380	378	376	37	
Farin	-	52	66	66	65	65	65	66	66	65	25	
Raffinade	-	58	77	77	76	76	76	76	76	76	31	
Chokolade, alm., norsk, koke nr. 3	-	191	255	256	257	257	256	256	255	255	34	
Kakao, norsk (pr. pk. à 1 kg.)	-	-	269	262	262	260	266	262	262	264	-	
Te (Ceylon)	-	1 560	1 061	1 053	1 048	1 049	1 055	1 048	1 046	1 050	88	
Sirup, prima, engelsk	-	1 37	52	51	51	52	51	52	51	51	38	
Salt, kjøkkensalt	-	7	16	16	16	16	16	16	16	16	129	
<i>B. Lys og brønsel.</i>												
Petroleum, Water white	5-liter	92	110	109	109	109	110	109	109	110	20	
— Standard white	-	86	106	104	105	104	103	103	104	104	21	
Kull, husholdnings-	100 kg.	256	352	350	353	352	351	351	350	349	36	
Koks, nr. 2	Hl.	170	227	228	226	225	225	225	225	225	32	
— » 3	-	1 157	209	211	208	206	206	207	208	207	32	
Granved, hel, 60 cm. lang	Mf.	1 432	2 044	2 015	2 017	2 022	2 020	2 027	2 018	2 018	41	
— hugget	-	1 609	2 423	2 391	2 406	2 406	2 391	2 391	2 372	2 372	47	
Bjerkeved, hel, 60 cm. lang	-	1 750	2 627	2 621	2 639	2 647	2 629	2 642	2 608	2 615	49	
— grovhugget	-	1 932	2 976	3 023	3 041	3 032	3 022	3 059	3 013	3 013	56	

¹ Beregnet pris.

**Korrespondanse og inntekt ved den norske Rikstelegraf og Rikstelefon
1933 og 1934.**

	Jan.	Febr.	Mars.	April.	Mai.	Juni.	Juli.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des
1933.												
Antall telegr. (i 1000)												
til innlandet . .	130	143	160	159	211	176	170	169	166	168	155	21
til utlandet . .	60	54	61	51	62	60	57	62	61	64	64	4
fra utlandet . .	72	67	76	61	75	74	70	73	75	78	77	7
Tils.	262	264	297	271	348	310	297	304	302	310	296	31
Antall telefonsamtaler (i 1000) . .	1 032	943	1 112	1 022	1 186	1 260	1 273	1 267	1 160	1 141	1 076	1 06
Inntekter (i 1000 kr.)												
Stasj. bruttoinntekt	3 657	2 131	2 417	3 947	2 568	2 561	3 295	2 198	2 131	4 084	2 306	2 28
Herav Oslo telefon	625	481	593	1 451	798	659	585	553	532	1 542	746	61
Nettoinntekt . .	3 167	1 796	2 534	3 727	2 372	2 553	3 180	2 063	2 130	3 949	2 161	2 20
1934.												
Antall telegr. (i 1000)												
til innlandet . .	127	141	171									
til utlandet . .	60	54	56									
fra utlandet . .	72	65	70									
Tils.	259	260	297									
Antall telefonsamtaler (i 1000) . .	1 036	984	1 138									
Inntekter (i 1000 kr.)												
Stasj. bruttoinntekt	3 229	1 895	2 227									
Herav Oslo telefon	649	487	573									
Nettoinntekt . .	3 094	1 770	2 350									

Postvesenets inntekter kvartalsvis.

	1933.				1934.			
	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.
Portoinntekter . .	1 000 kr.							
7 386	6 939	7 498	8 625	7 718				
Andre inntekter ¹ . .	249	429	95	91	135			
Tilsammen . .	7 635	7 368	7 593	8 716	7 853			

¹ Leieinntekter og forskjellige inntekter.

**Tilvirkning av øl i 1933 og 1934
i forskjellige klasser.**

Måneder.	Inntil 2.50 volumpet. alkohol.		Fra 2.50–4.75 volumpet. alkohol.		Fra 4.75–7.00 volumpet. alkohol.		Almindelig brennevin.		Gjærspirituss.		Etylete.	
	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.
	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 pct.	Kg.	Kg.
Januar . .	409	400	17 810	17 453	4 977	4 854	231 107	664 149	77 023	58 323	4 252	4 67
Februar . .	428	392	17 321	16 284	4 973	4 717	48 941	400 243	61 022	36 003	4 115	4 30
Mars . . .	595	553	23 469	20 815	10 266	5 894	65 724	189 873	38 714	76 594	2 377	3 48
April . . .	580	692	20 613	24 850	5 967	6 449	32 947	110 884	81 650	54 810	0	
Mai . . .	1 026		30 824		7 529			76 905		59 716		
Juni . . .	1 452		39 237		7 650			13 451		48 407		
Juli . . .	1 219		37 902		6 896			0		59 306		
August . .	733		31 531		6 864			0		51 756		
September . .	629		26 946		6 384			0		64 887		
Oktober . .	493		21 580		5 879			81 288		56 894		3 98
November . .	450		19 242		5 547			467 850		65 754		4 28
Desember . .	544		27 607		6 846			449 330		49 189		4 08
I alt	8 583		314 271		75 509			2 453 973		681 639		24 72

II. Meddelelser og spesialartikler.

Priser på faste eiendommer 1933.

Eiendomsprisene steg uavbrutt fra 1913 til 1920, da maksimum blev nådd med kr. 7 763 pr. skyldmark mot kr. 2 664 i 1913. Senere er de gått ned, når undtas 1924 og 1933. For 1933 var prisen kr. 3 971 pr. skyldmark eller 49 pct. høiere enn i 1913. Nedgangen i eiendomsprisene var fra 1926 til 1928 avtagende, for årene 1929—1932 var nedgangen igjen sterkere, mens det for siste år er en ubetydelig stigning.

Bevegelsen i eiendomsprisene fra 1913 av for rikets bygder vil belyses ved nedenstående sammenstilling:

	Endring fra foreg. år:	Endring fra foreg. år:	Endring fra foreg. år:
1913.....	100	1920.....291 + 0.8 pct.	1927.....193 ÷ 8.5 pet.
1914.....	104 + 4.4 pct.	1921.....267 ÷ 8.2 »	1928.....191 ÷ 0.8 »
1915.....	112 + 7.2 »	1922.....246 ÷ 8.0 »	1929.....185 ÷ 3.3 »
1916.....	127 + 13.6 »	1923.....238 ÷ 3.2 »	1930.....171 ÷ 7.8 »
1917.....	190 + 49.6 »	1924.....245 + 3.1 »	1931.....159 ÷ 6.7 »
1918.....	270 + 41.7 »	1925.....243 ÷ 1.0 »	1932.....148 ÷ 7.15 »
1919.....	289 + 7.3 »	1926.....211 ÷ 13.1 »	1933.....149 + 0.89 »

Eiendomsprisenes bevegelse faller ikke ganske sammen med bevegelsen i det almadelige prisnivå. Stigningen i prisene fra 1923 til 1924 og nedgangen fra 1924 til 1930 var således adskillig sterkere for vareprisene enn for eiendomsprisene. Fra 1931 til 1933 er vareprisene uforandret, mens eiendomsprisene som nevnt er gått adskillig ned. Prisnivået for 1933, sammenholdt med stillingen før krigen, viser at eiendomsprisene fremdeles står ikke ubetydelig høiere enn vareprisene, idet de utgjorde henholdsvis 149 og 122, når prisene for 1913 settes = 100. Man må dog her ta i betrakting den reelle verdiforøkelse som har funnet sted ved forbedringer på jordvei og hus og fremskritt i jordbruket i det hele tatt.

Til belysning av eiendomsprisene i de enkelte fylker hitsettes nedenstående sammenstilling:

Fylker.	Gjennemsnittspris pr. skyldmark.			Relative eiendomspriser 1913/14 = 100.	
	1913/14.	1919/20.	1933.	1919/20.	1933.
Telemark.....	3 271	8 795	4 171	269	128
Vestfold.....	3 257	8 952	4 427	275	136
Akershus.....	3 216	8 823	4 606	274	143
Buskerud.....	3 153	9 183	4 432	291	141
Vest-Agder.....	3 051	7 532	4 500	247	147
Aust-Agder.....	2 848	8 117	4 642	285	163
Rogaland.....	2 791	8 252	4 196	296	150
Østfold.....	2 785	8 017	4 145	288	149
Opland.....	2 645	7 164	3 663	271	138
Hedmark.....	2 589	8 335	3 969	322	153
Sør-Trøndelag.....	2 513	6 286	3 374	250	134
Hordaland.....	2 391	5 446	3 309	228	138
Nord-Trøndelag.....	2 245	5 519	3 229	246	144
Sogn og Fjordane.....	2 182	4 622	3 372	212	155
Troms.....	2 182	5 361	3 558	246	163
Møre.....	2 104	4 977	3 107	237	148
Nordland.....	1 639	4 562	3 162	278	193
Riket (Finnmark undt.)..		2 723	7 735	3 971	284
					146

Gjennemsnittspriser pr. skyldmark for årene 1926—1933 og femårene 1928—1932 og 1929—1933.

Fylker.	Gjennemsnittspriser pr. skyldmark.									
	1928— 1932.	1929— 1933.	1926.	1927.	1928.	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.
	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.
Østfold	4 945	4 652	6 397	5 601	5 663	5 024	5 016	4 506	4 391	4 145
Akershus	5 428	5 156	6 209	6 018	5 884	5 751	5 442	4 916	4 683	4 606
Hedmark	4 404	4 217	5 390	5 121	5 050	4 918	4 537	3 919	3 537	3 969
Opland	4 162	3 966	4 985	4 863	4 750	4 819	4 099	3 858	3 379	3 663
Buskerud	5 228	4 965	6 568	5 571	5 819	5 828	4 902	5 135	4 136	4 432
Vestfold	5 232	4 969	6 303	5 755	5 581	5 503	4 978	5 242	4 748	4 427
Telemark	5 293	4 988	6 832	6 027	5 889	5 908	5 269	4 857	4 517	4 171
Aust-Agder	5 028	4 881	6 040	5 635	5 360	5 365	4 983	4 839	4 383	4 642
Vest-Agder	5 000	4 845	6 577	5 975	5 223	5 416	4 928	4 900	4 593	4 500
Rogaland	4 698	4 503	5 669	4 968	5 178	4 605	4 781	4 659	4 099	4 196
Hordaland	3 794	3 655	4 464	4 497	3 980	4 156	3 866	3 646	3 403	3 309
Sogn og Fjordane	3 463	3 349	3 717	3 953	3 825	3 577	3 396	3 111	3 087	3 372
Møre	3 334	3 219	3 412	3 743	3 656	3 506	3 396	3 001	2 997	3 107
Sør-Trøndelag	4 092	3 863	5 123	4 792	4 607	4 340	3 983	3 810	3 576	3 374
Nord-Trøndelag	3 695	3 495	4 761	4 074	4 111	3 901	3 870	3 164	3 101	3 229
Nordland	3 340	3 245	3 753	3 635	3 615	3 440	3 227	3 229	3 105	3 162
Troms	3 793	3 687	4 208	4 360	4 117	4 075	3 928	3 509	3 295	3 558
Riket (Finnmark undt.)	4 584	4 359	5 621	5 141	5 100	4 930	4 543	4 239	3 936	3 971

De oppførte gjennemsnittspriser 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.

Samtlige salg av faste eiendommer i landdistrikten i årene 1929—1933.

	Antall.						Beløp.					
	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.	1929— -33.	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.	1929— -33.
<i>Bygdene fylkesvis.</i>							1000 kr.					
Østfold	828	1 043	915	964	959	4 709	9 216	11 531	8 714	9 015	8 372	46 848
Akershus	2 427	2 381	2 322	2 650	2 432	12 212	30 930	30 611	28 565	31 296	31 353	152 755
Hedmark	1 310	1 273	1 428	1 619	1 882	7 512	19 526	12 493	14 982	11 227	12 027	70 255
Opland	1 153	1 208	1 215	1 281	1 247	6 104	9 379	10 235	8 143	7 398	9 037	44 192
Buskerud	1 088	961	1 081	978	1 102	5 210	11 932	10 541	8 036	8 851	8 651	48 011
Vestfold	1 061	1 072	1 118	1 061	1 182	5 494	9 258	9 115	9 310	9 539	9 682	46 904
Telemark	737	690	670	768	779	3 644	8 363	6 089	6 266	6 059	5 786	32 563
Aust-Agder	527	473	495	510	561	2 566	5 050	3 845	3 678	4 080	3 915	20 568
Vest-Agder	508	502	520	552	505	2 587	3 344	3 361	2 982	3 017	2 738	15 442
Rogaland	975	1 111	971	1 053	1 058	5 168	6 142	6 024	5 831	5 179	5 476	28 652
Hordaland	1 458	1 386	1 358	1 538	1 609	7 349	7 144	6 465	6 435	6 506	6 650	33 200
Sogn og Fjordane	576	559	543	612	586	2 876	3 160	2 677	2 624	2 440	2 561	13 462
Møre	969	1 029	1 039	995	1 089	5 121	3 682	4 040	3 443	3 104	3 461	17 730
Sør-Trøndelag	878	1 000	943	1 023	1 048	4 892	6 555	6 762	6 478	5 811	5 984	31 590
Nord-Trøndelag	656	614	736	699	773	3 478	11 651	4 159	4 192	4 627	4 184	28 813
Nordland	1 064	1 011	1 001	1 034	1 135	5 245	3 259	3 076	2 817	2 169	17 310	28 631
Troms	572	598	553	566	579	2 868	1 641	1 436	1 837	1 255	1 245	7 414
Finnmark	427	395	463	340	394	2 019	883	741	689	476	795	3 584
	17 214	17 306	17 371	18 243	18 920	89 054	151 115	133 201	125 022	122 049	139 227	670 614

Skogbrand i 1933.

Opgavene til denne statistikk blir hvert år innhentet gjennem herredenes ordførere. Fullstendige oversikter har man fra og med 1913. Inntil 1923 blev opgavene bearbeidet av Landbruksdepartementets skogkontor, som har offentliggjort dem i skogdirektørens beretninger. Senere er denne statistikk utarbeidet av det Statistiske Centralbyrå.

For oplysninger om skogbrand i Norge i tidligere år henvises til Skogvesenets Historie, utgitt ved skogdirektøren, s. 174 flg.

Året 1933 hadde mange tilfelle av skog- og lyngbrand, over dobbelt så mange som i noget tidligere år man har opgaver for. Det brente areal er også større enn i noget annet år, men da det er forholdsvis store vidder lyng- og mosemark av liten verdi som er herjet, blir den forvoldte skade relativt sett ikke særlig stor. I statens skoger har det i alt brent 810 dekar. Skaden herav er anslått til kr. 1 495.

Sammenholdt med tidligere år utgjorde skogbrandenes antall, brandskadens omfang m. v. for riket:

	Antall skogbrander.	Størrelsen av det brandlidte areal.	Brandskadens omtrentlige størrelse.	De samlede sluknings- omkostninger.
1913	69	Dekar.	Kroner.	Kroner.
1914	133	1 489	13 963	1 783
1915	71	6 096	27 847	17 926
1916	53	3 965	14 208	4 978
1917	66	15 461	12 247	4 824
1918	129	3 201	17 893	7 804
1919	129	14 804	140 210	22 006
1920	108	2 001	51 255	21 447
1921	60	18 790	402 755	51 671
1922	178	7 268	227 846	136 992
1923	83	3 462	32 227	19 630
1924	83	2 282	38 535	24 390
1925	13	700	1 500	1 200
1926	157	4 536	52 590	31 806
1927	78	6 641	18 000	10 096
1928	78	9 409	10 645	6 364
1929	95	2 926	21 468	11 977
1930	132	3 945	36 257	16 441
1931	136	11 230	31 085	19 139
1932	69	601	6 756	6 039
1933	141	6 953	29 318	15 872
	390	19 051	88 182	56 908

Skogbrand i året 1933, fylkesvis.

	Antall brander.	Årsaken til brandens opkomst.		Hvad slags skog er brent.														
		Størrelsen av det brændte areal.	Brandiskadens omtrent- lige størrelse.	De samlede sluknings- omkostninger.		Lynnedslag.	Barskog				Lovskog og kratt.		Vesentlig lyng- og mose- mark.		Uopgitt.			
				Uforsiktig om- gang med ild (kaffekokning, cigaretter o.l.).	Jernbanen, elektriske led- ninger m.v.		veksterlig.	mindre veksterlig og fjellskog.	Antall brander.	Areal dekar.	Antall brander.	Areal dekar.	Antall brander.	Areal dekar.	Antall brander.	Areal dekar.		
Østfold	24	576	6 795	1 454	1	15	-	8	8	38	9	533	3	3	4	2	-	
Akershus	50	344	6 035	7 573	1	39	2	8	27	89	15	245	1	3	5	7	2	
Hedmark	73	1 311	20 648	11 218	24	30	3	16	25	835	27	230	1	1	18	245	2	
Opland	2	15	200	170	-	1	1	-	1	2	1	13	-	-	-	-	-	
Buskerud	29	579	6 586	7 161	2	17	1	9	16	527	5	46	-	-	7	6	1	
Vestfold	28	245	1 455	2 473	1	16	-	11	3	9	7	24	5	18	12	194	1	
Telemark	44	344	2 365	5 682	12	16	1	15	10	46	17	194	3	9	10	68	4	
Aust-Agder	12	419	1 865	1 137	3	6	-	3	3	58	3	125	2	5	4	231	-	
Vest-Agder	18	1 462	1 950	1 267	-	13	3	2	-	-	4	100	5	151	9	1 211	-	
Rogaland	7	1 337	2 075	890	2	4	1	-	1	15	3	2	1	300	2	1 020	-	
Hordaland	22	2 055	18 275	5 625	6	9	2	5	7	24	2	60	2	47	11	1 924	-	
Sogn og Fjordane	8	395	8 375	443	-	5	1	2	-	-	1	2	3	278	4	115	-	
Møre	9	1 146	2 285	1 885	4	5	-	-	2	1	-	-	4	430	3	715	-	
Sør-Trøndelag ..	10	152	1 100	2 217	-	6	1	3	2	41	3	82	-	-	5	29	-	
Nord-Trøndelag	18	596	1 640	1 007	2	12	1	3	-	-	2	2	9	314	7	280	-	
Nordland	14	7 596	4 725	6 069	1	9	1	3	-	-	2	451	4	3 137	8	4 008	-	
Troms	5	18	343	81	1	3	-	1	-	-	1	3	3	14	-	-	1	
Finnmark	17	461	1 465	556	-	13	-	4	1	8	5	118	4	275	7	60	-	
Riket	390	19 051	88 182	56 908	60	219	18	93	106	1 693	107	2 230	50	4 985	116	10 115	11	28

Tømmerfløtningen i de norske vassdrag i året 1933.

Den vesentligste del av materialet til denne statistikk er som i de tidligere år innhentet fra de enkelte fløtningsforeninger. Bare i tilfelle det i et vassdrag ikke er dannet fløtningsforening eller oppgave ikke kan fås på annen måte blir oppgave innhentet gjennem lensmannen i vedkommende distrikt. Ved siden herav blir det også innhentet supplerende oppgaver fra private i enkelte vassdrag hvor privatfløtning foregår.

De detaljerte oppgaver over hengsler (lenser) i vassdragene blev senest tatt inn i oversikten for 1930, hvortil henvises (Stat. Medd. s. 179—181, 1931).

Den eldre fløtningsstatistikk bygget på oppgavene over fremfløtet tømmer. Da denne ordning imidlertid viste sig vanskelig å gjennemføre, har man siden 1922 søkt å bygge fløtningsstatistikken på oppgavene over mengden av tømmer anmeldt (merket) til fløtning i vassdragene. Under normale fløtningsforhold vil oppgavene over anmeldt og fløtet tømmer falle så nogenlunde sammen. Samtidig med denne forandring i grunnlaget for statistikken blev oversiktstabellen gjort noget utførligere enn tidligere. Spesialoppgavene for de enkelte vassdrag er derimot avkortet betydelig fra de tidligere femårsvisse beretninger. Interesserte henvises derfor til de trykte rapporter som foreligger for de større vassdrag.

For årene 1927—1932 var fløtningskvantummet oppgitt til:

1927	4 256 601 m ³	1930	5 320 816 m ³
1928	4 202 248 »	1931	2 736 004 »
1929	5 262 015 »	1932	2 016 422 »

I 1933 var det anmeldt 3 332 156 m³. Dette er således betydelig mere enn i 1932, men er dog bare ca. 77 pet. av det midlere fløtningskvantum for årene 1886—1930, som utgjør 4.35 mill. m³.

Vinteren 1932—1933 var over hele landet meget snefattig, og da den første del av våren også var forholdsvis kjølig, blev vårflommen i de fleste vassdrag liten og kortvarig. Utsiktene for fløtningen var derfor gjennemgående mindre gode. Vannføringen utover sommeren holdt sig de fleste steder ganske jevn, og fløtningen gikk gjennemgående bra, selv om den lave vannstand mange steder skaffet ekstra arbeide ved sluttrensingen av vassdragene. Da kvantummet var mindre enn vanlig og tømmeret hadde fått god tørk, gjorde dette også sitt til at de gjenliggende mengder ikke blev store. I Drammensvassdraget blev dog et større parti gjenliggende i Krøderen. I Numedalslågen, Telemarks- og Sørlandsvassdragene fikk man en kraftig regnflom i juni. Fløtningsinnretningene fikk en til dels voldsom påkjening og blev delvis skadet ikke så lite.

I Drammensvassdraget stanset fløtningsarbeidet fra 29 mai til 1 august på grunn av sympathistreik i forbindelse med Randsfjordkonflikten. Ellers har det i 1933 ikke vært konflikter av betydning for fløtningen.

Det i 1933 til fløtning anmeldte tømmerkvantum fordeler sig relativt (pct. av riket) således på de enkelte landsdeler¹:

	Østlandet og Oplandene.	Sørlandet.	Vestlandet.	Trøndelagen.	Nord-Norge.	Riket.
Stokker	78.975	8.736	0.018	10.658	1.613	100.000
m ³	77.736	11.550	0.027	8.346	2.341	100.000

Gjennemsnittsdimensjonen pr. stokk anmeldt tømmer var i 1933 0.157 m³. I 1932 var den 0.151 m³ og i 1931 0.150 m³. I femåret 1926—1930 var gjennemsnittsdimensjonen pr. stokk 0.161 m³, i 1916—1920 0.168 m³, i 1901—1905 0.210 m³ og i 1886—1890 0.240 m³. Landsdelsvis¹ var gjennemsnittsdimensjonen i 1933:

	Østlandet og Oplandene.	Sørlandet.	Vestlandet.	Trøndelagen.	Nord-Norge.	Riket.
m ³ pr. stokk	0.155	0.208	0.235	0.123	0.228	0.157

Fra 1932 til 1933 er det stigning i gjennemsnittsdimensjonen på Østlandet og Oplandene, Sørlandet og Vestlandet. I Trøndelagen er den uforandret, mens den i Nord-Norge er gått litt ned.

Gjennemsnittsdimensjonen av det fløtede tømmer gikk jevnt og sterkt nedover til i 1923. Fra 1923 til 1930 lå den på omkring 0.160 m³ pr. stokk, men sank så i 1931 og 1932 ned til ca. 0.150 m³ pr. stokk, for igjen å stige i 1933.

Gjennemsnittsdimensjonen av det fløtede tømmer avhenger i første rekke av kapningsmåten. Da denne veksler fra distrikt til distrikt, er de beregnede tall for dimensjonene i de enkelte landsdeler ikke direkte sammenlignbare. Det samme forhold gjør sig også gjeldende ved sammenligning mellom de eldre og de nyere oppgaver.

På grunnlag av oppgaver fra fylkesskogfunksjonærerne er det utarbeidet en oversikt over priser på tømmer, ved og gjerdefang for kalenderåret 1933. Ved utregning av fylkes- og rikspris er den for hvert fogderi oppgitte pris tillagt vekt i forhold til avvirkningen, henholdsvis av bartrær og løvtrær.

Fra 1932 til 1933 er det for bartrevirke 1.4 pct. stigning for skurtømmer, for sliperi- og celluloselast av gran er det 6.0 pct. og for furu 4.0 pct. stigning, mens det for barved er 3.3 pct. nedgang. For løvtrevirke er det 12.5 pct. stigning for tømmer. For ved av eik, bøk og bjørk er det 6.8 pct. nedgang, mens annen løvved har gått op 2.0 pct.

Spesialopgaver over fløtningen i 1933 for en del av de større vassdrag.

Nr. 2. I Tista s eller Haldens vassdrag blev det i 1933 anmeldt til fløtning 1 271 806 stokker = 173 309 m³ tømmer.

¹ Østlandet og Oplandene omfatter fylkene Østfold, Akershus, Hedmark, Opland, Buskerud og Vestfold. Sørlandet omfatter fylkene Telemark, Aust-Agder og Vest-Agder. Vestlandet omfatter fylkene Rogaland, Hordaland og Sogn og Fjordane. Trøndelagen omfatter fylkene Møre, Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag. Nord-Norge omfatter fylkene Nordland, Troms og Finnmark.

Ved de forskjellige steder er det tatt inn følgende kvanta:

	Sagtømmer m ³ .	Smålast m ³ .	I alt m ³ .
1. Ovenfor Skulerud	819	3 905	4 724
2. — Tistedalen	—	7 216	7 216
3. I Tistedalen og ved Halden	3 451	154 997	158 448
4. Til Fredrikstad m. fl. steder	206	4 185	4 391

1. Fra det østlige vassdrag — Østelven m. v. — er utskilt ved Skulerud lense 24 177 m³, hvorav 24 148 m³ cellulose- og sliperilast og props.

2. Fra det vestlige vassdrag — Vestelven m. v. — er utskilt ved Skulerud lense 9 441 m³; alt var cellulose- og sliperilast.

3. Fra den sydlige del av vassdraget, ø: nedenfor de under 1 og 2 nevnte hovedlenser, er (iberegnet last over Otteid og Gjøsbu) fremfløtet 136 437 m³, hvorav 132 809 m³ cellulose- og sliperilast og props.

Det ved Otteid overførte (overkjørte) kvantum utgjorde 637 974 stokker = 74 923 m³. Man har ikke oppgave over hvor meget av dette som er fra svenske skoger. Ved Gjøsbu bane er det ikke overført noget tømmer i 1933. Ved Krogfoss er det til Sverige fløtet 38 958 stokker = 3 905 m³.

Gjenliggende sokketømmer 1933 omfatter 2 305 stokker.

Nr. 3. Glomma s tommers distrikt.

Som merket til fløtning i 1933 er, etter oppgave fra Christiania Tømmerdirektion, med tillegg av det som er merket fra og med Øieren, oppgitt 8 132 664 stokker = 1 368 114 m³. Herav er 215 575 stokker = 27 345 m³ kommet fra Sverige gjennem Flisavassdraget. I 1932 var det merket til fløtning 591 884 m³.

For Nordfløtningen, ø: Glomma med bivassdrag til Øieren, fordeler det til fløtning i 1933 anmeldte tømmer sig på de enkelte deler av vassdraget som i følgende tabell:

S a m m e n d r a g v a s s d r a g s v i s.

	m ³ .		Antall stokker.	
	1932.	1933.	1932.	1933.
Glomma med bivassdrag ovenfor Rena	45 847	103 627	289 861	651 794
Rena med bivassdrag	112 768	248 081	708 774	1 548 366
Glomma med bivassdrag mellom Rena og Flisa	87 054	136 298	557 515	859 724
Flisa med bivassdrag	52 960	150 608	352 197	1 041 177
Glomma m. bivassdrag mellom Flisa og Roverud	47 332	129 754	306 017	819 276
—»— » Roverud og Fetsund	32 413	81 300	206 568	520 567
Odalsvassdraget	47 279	111 120	300 181	600 417
Mjøsvassdraget (inkl. Vorma med bivassdrag)	146 824	340 152	804 015	1 754 719
Vassdraget mellom Fetsund og Øieren	3 017	13 199	18 657	62 503
Nordfløtningen	575 494	1 314 139	3 543 785	7 858 543
Øieren—Fredrikstad	16 390	53 975	101 269	274 121

Antall kubikkmeter.

Nordfløtningen :					
I årene 1931—1935 henholdsvis	787 467	575 494	1 314 139	—	—
» 1926—1930 —»—	1 428 511	1 548 606	1 615 111	2 000 301	2 165 260
» 1921—1925 —»—	2 631 521	205 497	848 866	1 697 162	1 711 627
» 1916—1920 —»—	1 849 008	2 534 419	999 863	1 343 251	895 218

For Nordfløtningens vedkommende lå det igjen 68 531 stokker fra 1932. Ved fløtningens slutt i 1933 ligger igjen 122 935 stokker.

Ved Fettsund lense, som hører under Nordfløtningen, blev det i 1933 gjennemstukket 6 596 622 stokker. Herav var 256 306 stokker inntakslast, og 6 331 316 stokker blev sendt videre.

Ved lensene blev følgende antall stokker behandlet:

	I 1932.	I 1933.
Fettsund	2 888 312 stkr.	6 596 622 stkr.
Lillehammer	82 100 »	361 404 »
Fåberg	21 056 »	47 638 »
Biri	15 009 »	81 462 »
Stokke	72 869 »	140 483 »
Akersviken	23 020 «	63 731 »
Viksviken	21 483 »	38 727 »

For den fløtning som siden 1907 hører inn under Fredrikstad Tømmerdirektion, og som foregår over Øieren, gjennem Mørkfossen, til Fredrikstad, er følgende lenseoppgaver fra den årlige beretning:

a. Ved Nes lense, i Skiptvet, er i 1933 utsortert 6 680 663 stokker. Dette er en ubetydelighet over gjennemsnittet for tiårsperioden 1924—1933, som er 6 675 603 stokker.

b. Gjennem tunnelen Isnesfjorden—Visterflo er sluppet 3 618 656 stokker, hvilket er vel 400 000 stokker mindre enn gjennemsnittet for tiårs-perioden 1924—1933, som er 4 033 013 stokker.

Nr. 9. I Drammensvassdragets tømmerdistrikt — med framdrag av Lierelvens tømmerkvantum — antas, etter opgaver fra Fellesfløtningsforeningen og Tømmermålingen, at det i 1933 var anmeldt til fløtning 3 912 257 stokker = 551 550 m.³ tømmer, fordelt på følgende distrikter: I Etnas og Dokkas vassdrag 272 668 stkr., Lomsdalselv 70 645 stkr., Bjoneelv 46 582 stkr., Randsfjorden ellers 452 996 stkr., Randselv 47 304 stkr., Ådal og Valdres med Urula 899 651 stkr., Soknadalselv 336 341 stkr., omkring Tyrfjorden 317 680 stkr., Snarumselv, Krøderen og Hallingdalselv 791 428 stkr., Sigdal og Eggedal 507 449 stkr., Drammenselv (Vikersund til Mjøndal) 11 072 stkr., Bingselv 68 480 stkr. og Eikernvassdraget 89 961 stkr.

Middeldimensjonen er beregnet til ca. 0.1410 m.³ pr. stokk sams tømmer.

Fra lensene har følgende opgaver:

	Inntakslast.	Utgangslast.
1. Hadelands Vassbund . .	201 709 stkr.	127 114 stkr.
2. Nedre Molvald hengsle . .	287 952 »	90 459 »
3. Glesnehengslet	208 219 »	307 955 »
4. Bergsø hengsler	678 597 »	295 489 »
5. Strandhengslet	37 075 »	-

Ved de andre hengsler var det ingen deling i 1933. På grunn av for liten vannføring i Snarumselven fra midten av juli måned blev det liggende igjen ca. 240 000 stokker utgangslast i Krøderen.

Fløtningen blev 29 mai avbrutt ved sympatistreik i forbindelse med

Randsfjordkonflikten. Streiken blev imidlertid hevet 1 august. Man rakk å få fullført fløtningen i slutten av november måned.

Nr. 13. N u m e d a l s l å g e n s fløtningsvassdrag:

a. Innen øvre distrikt — fra øvre ende av Pålbufjord til Kongsberg — opgir Fellesfløtningsforeningen at det i 1933 var anmeldt til fløtning 203 083 stokker = 30 313 m³. Ved Lia hengsle blev gjennemstukket 207 880 stokker. Herav var 170 412 stokker inntakslast, mens 37 468 stokker blev sendt videre til nedre distrikt.

b. Innen nedre distrikt — nedenfor Kongsberg — var (foruten den fra Øvre Lågen anmeldte last) tilsammen i 1933 anmeldt til fløtning efter Fellesfløtningsforeningens opgaver 484 757 stokker = 95 848 m³ tømmer og 671 m³ ved.

Ved Lågerøen hengsle blev i alt ekspedert 526 207 stokker. Hvittingfoss hengsle blev ikke brukt i 1933.

Nr. 16. I Skiens vassdraget blev det i 1933 anmeldt til fløtning 852 894 stokker = 183 787 m³ tømmer og 3 661 m³ ved. Herav var 675 153 stokker = 153 303 m³ tømmer og 2 961 m³ ved anmeldt til fellesfløtning. Det øvrige var privatfløtning.

Efter fløtningsdireksjonens årsberetning hitsettes følgende spesialopgaver:

a. Fra Bøelv eller Seljordvassdragets fire hovedavdelinger blev det til Gvarv lense, Nordsjø, nedfløtet og flatelagt 110 429 stokker = 25 932 m³ tømmer og 1 240 m³ ved.

b. Fra Heddalselvs vassdrag blev det til Heggsansen nedfløtet 18 686 stokker = 6 713 m³ tømmer og 54 m³ ved. Til neste år gjenligger 1 875 m³.

c. I Tinnelv blev fremfløtet 135 920 stokker = 32 879 m³ tømmer og 548 m³ ved.

d. Fra Hjukseelv blev det ved Hjuksansen i Heddalsvann optellet 1 050 stokker = 121 m³ tømmer og 32 m³ ved.

e. I Ulefossvassdraget, Vestvannenes eller Vestfjellenes vassdrag, er fremfløtet 283 750 stokker = 61 328 m³ tømmer og 1 068 m³ ved. Følgende spesifikasjon viser optellingen av sams last — stubb og lakter ikke medregnet — ved Ulefossvassdragets forskjellige hengsler oppgitt i m³:

Ved Dalen lense 8 266, Bandaksvann 12 287, Sundkilen 5 458, Sundkilen lense 5 647, Kviteseidvann 5 791, Kilen lense 4 254, Flåvann 5 582, Kårstein—Hogga 952, Hogga—Kjeldal 1 049, Kjeldal—Lunde 24, Skoelensen 8 724, Eikaelven lense 640, Lunde—Vrangfoss 1 028, Vrangfoss—Eidsfoss 341, Eidsfoss—Ulefoss 872.

f. I Skiens hovedvassdrag (Nordsjø, Sauerelv og Heddalsvann) opgis å være fløtet 122 273 stokker = 25 690 m³ tømmer og 19 m³ ved.

Utenfor fellesfløtningen er det i Falkumelv anmeldt 144 805 stokker = 22 214 m³ tømmer og 700 m³ ved. Den øvrige privatfløtning omfatter 19 666 stokker = 4 464 m³ tømmer.

Nr. 20. I Kragerø — eller Kammerfosselvens — vassdrag blev i 1933 anmeldt til fløtning 127 080 stokker = 23 057 m³ tømmer fordelt på følgende måte:

Tordalsvassdraget 59 683 stokker = 11 126 m³, Kjosenvassdraget 18 689

stokker = 3 224 m³, Krokenvassdraget 9 080 stokker = 1 375 m³, Oseid-vann og Toke (fra Drangedal) 25 769 stokker = 4 733 m³ og (fra Bamble) 1 898 stokker = 668 m³, Hovedelven (Sannidal) 11 961 stokker = 1 931 m³.

Fra hengslene har man følgende opgaver:

	Inntakslast.	Utgangslast.
Solum	33 966 stkr.	92 390 stkr.
Stortekst	57 817 »	35 172 »
Kammerfoss opfølning..	35 172 »	-

Ved fløtningens slutt antas å ligge igjen 1 568 stokker.

Nr. 27. I det Arendalske — eller Nidelvs — vassdrag blev i 1933 anmeldt til fløtning 338 155 stokker = 76 896 m³ tømmer. Hertil kommer 11 158 stokker, som lå igjen fra 1932.

Årets kvantum fordeler sig således på distriktene: Fyresdal 58 475 stokker = 14 362 m³, Skafsa (Mo) 4 383 stokker = 1 009 m³, Vrådal (Kviteseid), Nissedal og Treungen 122 097 stokker = 29 363 m³, Åmli 69 108 stokker = 5 399 m³, Froland 54 742 stokker = 11 969 m³.

Fra hengslene foreligger følgende opgaver: Ved Messel bom er tatt inn 139 762 stokker og sendt videre 182 246 stokker, i alt behandlet 322 008 stokker. Ved Asdal bom er tatt inn 193 894 stokker.

Nr. 61. I Nea (Nidelv), med bivassdrag, blev anmeldt til fløtning i 1933 149 282 stokker = 20 605 m³. Herav var 108 145 stokker = 14 612 m³ fra Selbu og 41 137 stokker = 5 993 m³ fra Tydal. Fordeling vassdragsvis var følgende: Holmsåen og Gammelvoldsjøen 18 289 stkr. = 2 686 m³, hovedvassdraget 47 190 stkr. = 6 982 m³, Garbergelven 7 576 stkr. = 887 m³, Gulsetelven 22 702 stkr. = 2 700 m³, Drakstelven og Selbusjøen 53 525 stkr. = 7 350 m³.

Nr. 76. Snåsa med Ogna. Til fløtning i 1933 blev anmeldt 453 304 stokker = 50 901 m³. Herav til Snåsavassdraget 343 428 stokker = 39 151 m³, fordelt således på vassdragets enkelte deler: Byaelven 946 stkr., Reinsvatnet 5 123 stkr., Fossemvatnet 37 320 stkr., Snåsavatnet 177 470 stkr., Jørstad elv 60 800 stkr. og Grana elv 61 769 stkr. Til Ogna blev i alt anmeldt 109 876 stkr. = 11 750 m³. Herav til Ogna elv 75 741 stkr. = 7 992 m³ og til Rokka 34 135 stkr. = 3 758 m³.

Nr. 91. I Namsen ble i alt anmeldt 568 518 stokker = 75 138 m³. Herav til fellesfløtning 489 108 stokker = 65 557 m³. Fellesfløtningens tømmer fordeler sig således: Namsen 280 992 stokker = 35 022 m³, Sandøla 122 088 stokker = 18 234 m³, Nordåen 4 140 stokker = 582 m³ og Søråen 81 888 stokker = 11 719 m³. Utenom lensen blev fløtet 67 800 stkr. = 8 195 m³. Dessuten blev det privat fløtet 11 616 stkr. = 1 386 m³.

Nr. 103. Vefsn. Her blev i 1933 anmeldt til fløtning 87 652 stokker = 16 002 m³ tømmer. Herav blev det til hovedvassdraget levert fra Hattfjelldal 42 108 stkr. = 7 775 m³, fra Grane 27 093 stkr. = 5 003 m³ og fra Vefsn 4 523 stkr. = 726 m³. Til Svenningelv blev det fra Grane anmeldt 13 928 stkr. = 2 498 m³.

Nr. 115. I Pasvikelv blev det i 1933 anmeldt til fløtning 182 393 stokker = 47 500 m³. Herav var 154 195 stokker = 40 000 m³ fra Petsamo i Finnland.

Oversikt over alle hovedvassdrag.

Lepe-nr.	Hovedvassdrag.	Anmeldt til fløting 1933.				1932. m ³ .	Gjennem- snitt 1926–30. m ³ .
		Antall stokker.		Beregnet antall m ³ fast masse.	Ved. m ³ .		
		I alt.	Herav: Tømmer Smålast.				
1	Grensevassdrag:						
	a. Trysilelv (Klara) . . .	1 090 008	—	1 130 801	—	104 297	132 989
	b. Töckfors	59 067	—	2 8 322	—	10 190	26 914
	c. Buelv	—	—	—	—	—	3 855
	d. Børja	—	—	—	—	—	—
	e. Vingers (Møkern m. fl.)	398 689	46 708 351 981	3 36 104	—	30 759	43 563
	f. Rotna og Røgden . . .	247 914	54 717 193 197	4 22 915	—	20 244	43 361
	g. Vurusjø	—	—	—	—	—	—
	h. Ljørja	24 988	— 24 988	1 2 555	—	5 981	21 854
	i. Lenglingen—Rengen . . .	—	—	—	—	1 690	18 461
	k. Murusjø (Nordli) . . .	—	—	—	—	—	5 452
2	Tista (Haldens)	1 271 806	27 053 1244753	5 173 309	—	54 314	181 163
	Enningdalselv	3 960	3 960	6 490	190	—	1 685
3	Glomma	8 132 664	—	7 1 368 114	—	591 884	1 799 397
4	Mossevassdrag	43 591	28 453 15 138	4 684	—	6 377	12 785
5	Ljanselv	—	—	—	—	—	760
6	Nordmarkens	205 941	91 636 114 305	43 155	—	32 965	47 702
7	Sørkedalens	149 471	64 687 84 784	27 808	—	37 845	25 135
8	Lierelv	16 908	—	2 395	—	2 885	3 218
9	Drammensvassdrag	3 912 257	—	551 550	—	357 045	804 989
10	Sandeelv	6 336	—	900	—	300	3 486
11	Bremsa og Grytja	32 458	32 458	5 307	—	4 698	11 386
12	Aulielv	—	—	—	—	600	986
13	Numedalslågen	687 840	215 718 472 122	126 161	671	90 925	158 153
14	Farrisvann	428 824	124 435 304 389	77 284	—	63 492	90 902
15	Hallevann	13 235	4 441 8 794	2 538	—	3 067	3 431
16	Skiensvassdrag	852 894	—	183 787	3 661	151 609	316 413
17	Herrevalssdrag	107 219	—	21 068	—	18 972	23 303
18	Bjerkeset	11 980	—	1 998	—	910	3 172
19	Fossingvassdrag	11 200	1 200 10 000	1 330	—	1 650	3 975
20	Kragerøvassdrag	127 080	—	23 057	—	19 639	60 439
21	Gjerstad og Søndeled . .	89 115	10 796 78 319	13 728	—	7 165	18 517
22	Vegårshei	71 846	—	14 555	—	12 616	20 695
23	Givingelv	766	38 728	317	—	78	547
24	Krokvågbekk	156	— 156	40	—	—	229
	Vennevatnvassdrag . . .	665	85 580	141	—	—	194
25	Molandsvann, østre . . .	9 170	— 9 170	2 200	—	1 700	2 877
26	Longumvann med Salterød	840	600 240	195	—	165	791
27	Arendals vassdrag	338 155	—	76 896	—	66 946	105 235
28	Holdalsbekk	1 412	1 412	455	—	145	558
29	Bjorkosvassdrag	—	—	—	—	3 702	1 715
30	Urå	5 364	5 364	1 341	—	1 440	1 638
31	Stikkelselv og Kalvildelv ..	22 188	—	4 378	—	2 634	2 981
32	Sangereidelv	—	—	—	—	120	162
33	Fjelldalselv	594	546 48	84	550	219	402
34	Østre Vallesverbekk . . .	840	840	130	80	75	702
35	Isefjærbekk	—	—	—	160	320	576

¹ Alt til Sverige. ² Alt til Sverige, men delvis tilbake over Otteid. ³ Herav 8 811 m³ svensk tømmer. Til Sverige 29 991 m³. ⁴ Til Sverige fløtet i Rotna 8 666 m³ og i Røgdelven 7 185 m³. ⁵ Til Sverige ved Krogfoss 3 905 m³. Fra Sverige ved Stora Lee 74 923 m³. ⁶ Fra Sverige 280 m³. ⁷ Herav fra Sverige 27 345 m³.

Oversikt over alle hovedvassdrag (forts.).

Løpe-nr.	Hovedvassdrag.	Anmeldt til fløtning 1933.					1932. m. ³	Gjennem- snitt 1926—30. m. ³	
		Antall stokker.		Beregnet antall m ³ fast masse.	Ved. m. ³				
		I alt.	Herav:		Tømmer.	Smålast.			
36	Tovdalselv	114 047	36 909	77 138	21 384	—	32 954	66 476	
37	Otra	68 158	—	—	11 928	—	24 500	38 619	
	Søgneelv	—	—	—	—	—	—	38	
38	Mandalselv	16 500	16 500	—	4 988	—	4 518	16 290	
39	Audnedalselv	—	—	—	—	—	—	66	
40	Lyngdalselv	—	—	—	—	—	108	60	
41	Suldalslågen	1 336	1 336	—	334	—	100	1 607	
42	Vosseelv	2 528	2 528	—	575	—	428	412	
43	Driva	—	—	—	—	—	—	—	
44	Ulvå	—	—	—	—	—	—	—	
45	Todalselv	—	—	—	—	—	200	260	
46	Surna	8 400	—	—	1 900	—	155	532	
47	Bøvra	—	—	—	—	—	800	—	
48	Søaelv	252	252	—	160	—	100	526	
	Fjelna	—	—	—	—	—	—	80	
	Rusteely	—	—	—	—	—	—	360	
49	Bergselv, Haga og Holden elv, Snildalselv	432	432	—	269	—	—	250	
50	Tandvikselv	—	—	—	—	—	—	—	
51	Slørdselv	—	—	—	—	—	—	—	
52	Ålv	—	—	—	—	—	—	390	
53	Skaugdalselv, Moelv	—	—	—	—	—	—	—	
54	Rødsjøselv og Nordelv	—	—	—	—	320	150	64	
55	Fisdalselv og Osaelv	—	—	—	—	—	320	315	
56	Ingdalselv	—	—	—	—	—	—	—	
57	Orkla	6 503	—	—	1 152	—	—	12 897	
58	Børsla	8 400	—	—	1 174	—	—	1 918	
59	Vigda	33 673	—	—	5 350	—	—	5 452	
60	Gula	—	—	—	—	—	—	200	
61	Nea	149 282	—	—	20 605	—	17 287	26 269	
62	Homla	65 605	24 400	41 205	7 150	—	—	3 887	
63	Sørdalselv	—	—	—	—	—	45	728	
64	Stordalselv	1 600	1 600	—	200	100	—	234	
65	Nørreelv	—	—	—	—	50	—	32	
66	Norddalselv	13 600	13 600	—	1 700	50	630	877	
67	Oldenelv	7 000	7 000	—	1 000	200	322	1 749	
68	Bredoselv	12 721	450	12 271	1 025	160	500	3 606	
69	Steinsdalselv	—	—	—	—	80	780	839	
70	Storelvi ell. Hofstaddalselv	—	—	—	—	—	112	43	
71	Stjørdalselv	197 770	—	—	19 460	—	—	14 317	
72	Skogn og Åsens vassdrag.	7 768	—	—	847	—	—	1 355	
73	Levangerelv	—	—	—	—	—	—	1 192	
74	Verdalselv	117 738	65 539	52 199	14 675	—	21 818	42 860	
75	Figga	55 864	39 966	15 898	10 346	—	4 292	7 539	
76	Snåsa med Ogsna	453 304	222 195	231 109	50 901	—	29 241	57 774	
77	Mollelvi	18 817	8 610	10 207	2 300	—	1 510	3 409	
78	Follaely	80 206	40 521	39 685	9 511	—	5 650	4 301	
79	Voldselv og Moldelv	10 000	—	10 000	940	—	128	756	
80	Mossa (Kaldalselv)	—	Opgave mangler.	—	—	—	3 354	3 749	
81	Tangstadelv og Rautindelv	—	—	—	—	—	190	1 129	
82	Opplandselv	—	—	—	—	—	2 392	1 150	
83	Salsvann	68 915	26 165	42 750	8 082	—	8 494	7 210	
84	Statlandselv	—	—	—	—	—	—	70	
85	Årgårdselv	170 672	69 168	101 504	19 745	—	22 018	18 771	
86	Olsengely	21 854	7 223	14 631	2 420	—	2 084	1 369	

Oversikt over alle hovedvassdrag (forts.).

Løpe-nr.	Hovedvassdrag.	Anmeldt til fløtning i 1933.				1932. m ³ .	Gjennem- snitt 1926—30. m ³ .		
		Antall stokker.		Beregnet antall m ³ fast masse.	Ved. m ³ .				
		I alt.	Herav:						
			Tømmer.	Smålast.					
87	Aursunna	69 255	26 507	42 748	8 151	-	7 337 9 981		
88	Bogna (Bonga)	86 624	32 529	54 095	10 113	-	10 473 14 493		
89	Sævikselv	1 800	600	1 200	210	-	- 474		
90	Vetterhuselv	-	-	-	-	-	-		
91	Namsen	568 518	276 900	291 618	75 138	-	62 080 99 147		
92	Opløselv	-	-	-	-	-	1 806		
93	Kongsmoelv (Foldalselv)	20 558	5 842	14 716	2 933	-	1 932 3 311		
94	Rokselv	-	-	-	-	-	-		
95	Aelv	-	-	-	-	160	631 2 394		
96	Terråkelv	-	-	-	-	80	252		
97	Urvollelv	-	-	-	-	480	186 57		
98	Eideelv	-	-	-	-	-	378 690		
	Sausvassdraget	23 920	9 416	14 504	2 500	-	-		
99	Velfjords vassdrag	-	-	-	-	-	507		
100	Drevja	-	-	-	-	-	559		
101	Fusta	-	-	-	-	-	420		
102	Skjerva	-	-	-	-	-	-		
103	Vefsna	87 652	80 572	7 080	16 002	-	13 624 20 311		
104	Bjerkaelv	120	120	-	30	83	93 424		
105	Røså	11 107	11 107	-	2 640	303	3 221 3 140		
106	Ranaaelv	10 848	10 848	-	2 262	178	3 171 5 010		
107	Beiarelv	2 150	2 150	-	430	-	1 138 2 686		
108	Saltdalselv	4 700	3 700	1 000	1 200	-	540 1 191		
109	Målselv	5 801	5 101	700	1 278	-	1 496 1 462		
110	Reisaelv	¹ 4 061	-	-	1 930	-	1 665 2 294		
111	Nordbottenelv	¹ 1 136	-	-	384	-	431 505		
112	Altaelv	38	38	-	9	-	12 66		
113	Lakselv	-	-	-	-	-	-		
114	Tanaaelv	² 7 618	4 276	3 342	1 677	-	980 1 765		
115	Pasvikelv	³ 182 393	182 393	-	47 500	-	11 939 92 804		
	Sum:	21 178 685	-	-	3 324 600	7 556 2 016 422	4 617 840		

¹ Trær. ² Herav 1 000 stokker = 290 m³ finsk tømmer. ³ Herav 154 195 stokker = 40 000 m³ fra Finnland.

Sam m e n d r a g .	Tømmer og smålast.		Ved. m ³ .	I alt. m ³ .
	Stokker.	m ³ .		
1933:				
I. Østlandet og Oplandene (nr. 1 a—h, 2—15)	16 725 957	2 584 392	861	2 585 253
II. Sørlandet (nr. 16—40)	1 850 189	384 000	4 451	388 451
III. Vestlandet (nr. 41—42)	3 864	909	-	909
IV. Trøndelagen (nr. 1 i—k, 43—94)	2 257 131	277 457	960	278 417
V. Nord-Norge (nr. 95—115)	341 544	77 842	1 284	79 126
Riket 1933	21 178 685	3 324 600	7 556	3 332 156
» 1932	13 314 248	2 009 460	6 962	2 016 422
» 1931	18 097 781	2 707 323	28 681	2 736 004
» 1930	33 359 594	5 274 291	46 525	5 320 816
» 1926—1930 i årlig gjennemsnitt	28 454 965	4 571 703	46 137	4 617 840
» 1921—1925	23 952 030	-	-	4 075 829
» 1916—1920	29 520 624	-	-	4 954 814
» 1911—1915	26 300 412	-	-	4 515 037
» 1906—1910	27 317 352	-	-	4 955 269
» 1901—1905	23 152 140	-	-	4 865 830
» 1896—1900	20 059 200	-	-	4 463 000
» 1891—1895	14 316 000	-	-	3 472 000
» 1886—1890	13 572 000	-	-	3 260 000
I gjennemsnitt årlig for 45-års perioden 1886—1930	22 960 525	-	-	4 353 291

O p g a v e o v e r p r i s e r p å t ø m m e r , v e d o g g j e r d e f a n g
f o r å r e t 1 9 3 3 *

	Bartrevirke.						Løvtrevirke.		
	Skur-tømmer.	Pr. m ³ .		Pr. favn å 2.4 m ³ lost mål.		Tømmer.	Pr. m ³ .		Pr. favn à 2.4 m ³ l. m.
		Sliperi- og celluloselast.		Gjerde-fang.	Ved.		Eik, bok og bjørk.	Annen løvved.	
		Gran.	Furu.						
Rikets bygder	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
1933	11.77	11.18	8.01	4.35	13.15	23.47	17.84	14.45	
1932	11.61	10.55	7.70	4.09	13.60	20.86	19.15	14.16	
1931	12.44	11.78	8.15	8.14	14.96	20.16	20.17	15.36	
1930	14.26	13.76	9.75	11.00	14.80	22.00	21.74	16.10	
1929	16.23	15.38	11.97	12.79	15.48	21.61	22.70	16.89	
1928	15.78	15.04	12.42	8.25	18.69	23.07	24.69	19.07	
1927	15.59	14.37	11.45	11.33	20.37	26.10	29.17	20.08	
1926	17.97	17.67	13.96	8.15	22.29	28.31	31.69	24.05	
1925	23.38	20.84	16.99	13.35	27.67	35.88	36.37	28.61	
1924	28.86	26.30	19.22	13.01	32.46	33.28	38.80	33.10	
1923	28.52	25.07	19.58	14.18	29.67	28.40	36.43	28.24	
1922	22.31	¹ 18.40	—	14.60	29.06	25.15	² 34.07	—	
1921	24.73	¹ 20.50	—	17.06	35.84	29.87	² 42.89	—	
1920	47.59	¹ 47.01	—	21.68	47.97	39.35	² 53.11	—	
Bygdene fylkesvis.									
Østfold	12.00	11.37	8.00	—	15.05	24.52	21.41	11.35	
Akershus	12.00	11.00	7.50	—	15.30	27.00	20.88	14.31	
Hedmark	12.45	11.57	8.00	3.87	12.05	26.67	16.79	12.00	
Opland	13.28	11.74	8.00	—	12.74	—	18.57	11.55	
Buskerud	10.93	11.00	8.69	—	11.75	24.08	17.85	9.62	
Vestfold	11.83	12.00	8.50	—	17.43	21.50	23.67	18.35	
Telemark	9.00	10.93	8.00	—	11.48	—	17.65	16.00	
Aust-Agder	10.11	11.58	—	—	14.51	18.61	18.61	12.61	
Vest-Agder	11.15	—	—	—	16.00	25.00	19.24	14.00	
Rogaland	18.00	—	—	12.00	—	—	21.00	—	
Hordaland	16.02	—	—	12.75	14.00	—	18.00	14.00	
Sogn og Fjordane	14.00	—	—	—	14.48	—	17.42	12.42	
Møre	14.10	—	—	12.88	16.00	25.00	23.71	—	
Sør-Trøndelag	11.13	9.45	—	—	12.83	—	15.32	12.32	
Nord-Trøndelag	11.10	8.52	—	—	15.21	—	19.06	15.30	
Nordland	10.04	—	—	14.00	11.00	21.00	13.23	—	
Troms	16.00	—	—	9.50	10.00	—	10.00	—	
Finnmark	9.23	—	—	8.33	14.83	—	16.50	15.00	

* Ved utregning av fylkes- og rikspris er fogderiprisene tillagt vekt i forhold til avvirkningen, henholdsvis i barskog og løvskog.

¹ Gran og furu under ett.

² Sams pris for all løvved.

Elg, villrein, hjort, rådyr og bever felt i 1933.

Opgaver over felte elg, villrein, hjort, rådyr og bever gis hvert år av lensmennene. Foruten det samlede antall dyr opgis hvor mange av disse dyr det er felt ulovlig, og særskilt for hjortenes vedkommende hvor mange det er felt med hjemmel i jaktlovens § 21 (skadedyr).

I alt feltes i 1933:

	Elg.			Villrein.			Hjort.			Rå- dyr.	Bever.
	Okse.	Ku.	Sum.	Bukk.	Simle.	Sum.	Kron- hjort.	Kolle.	Sum.		
Østfold	29	19	48	—	—	—	—	—	—	87	—
Akershus	66	70	136	—	—	—	—	—	—	33	—
Hedmark	65	59	124	—	—	—	—	—	—	6	—
Opland	67	55	122	—	—	—	—	—	—	—	—
Buskerud	73	71	144	5	1	6	—	—	—	1	—
Vestfold	34	43	77	—	—	—	—	—	—	1	—
Telemark	82	65	147	17	3	20	—	—	—	—	24
Aust-Agder	1	—	1	10	5	15	—	—	—	—	54
Vest-Agder	—	—	—	7	4	11	—	—	—	—	4
Rogaland	—	—	—	12	2	14	—	—	—	—	—
Hordaland	—	—	—	12	3	15	2	1	3	—	—
Sogn og Fjordane	—	—	—	12	7	19	130	17	147	—	—
Møre	2	—	2	—	—	—	60	64	124	—	—
Sør-Trøndelag ..	25	37	62	—	—	—	109	47	156	—	—
Nord-Trøndelag	133	94	227	—	—	—	12	18	30	—	—
Nordland	6	8	14	—	—	—	—	—	—	—	—
Troms	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—
Finnmark	2	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Tilsammen 1933	585	523	1 108	76	25	101	313	147	¹ 460	128	82
— 1932	665	547	1 212	65	25	90	290	134	424	67	54
— 1931	697	503	1 200	73	31	104	268	119	387	37	152
— 1930	630	478	1 108	57	18	75	266	112	378	203	164
— 1929	660	458	1 118	152	168	320	328	209	537	31	243
Gjennomsnittlig pr. år:											
1929—1933	647	502	1 149	85	53	138	293	144	437	93	139
1924—1928	615	497	1 112	176	181	357	111	74	185	² 59	³ 291
1919—1923	208	180	388	412	376	788	152	90	242	—	—
1914—1918	574	544	1 118	698	679	1 377	167	133	300	—	—
1909—1913	727	611	1 338	561	483	1 044	208	129	337	—	—
1904—1908	691	564	1 255	—	—	1 391	—	—	265	—	—
1899—1903	462	377	839	—	—	552	—	—	237	—	—
1894—1898	524	475	999	—	—	870	—	—	139	—	—
1889—1893	610	513	1 123	—	—	591	—	—	145	—	—

¹ Dessuten en hjortekalv som har slått sig ihjel i Saltdal i Nordland. ² Middel av 1927 og 1928. ³ Middel av 1925—1928.

Av de i 1933 felte dyr var 39 elger, 2 villrein, 4 hjorter, 11 rådyr og 1 bever felt ulovlig. Dyr der som skadet er felt etter offentlig foranstaltning eller omkommet på en eller annen måte utenom jakt omfatter i alt 14 elger, 1 hjort (i Saltdal, Nordland) og 5 rådyr. 105 hjorter og 9 elger er oppført som felt i henhold til jaktlovens § 21 (skadedyr). Opgaven over ulovlig felte dyr omfatter bare dem som er anmeldt til myndighetene.

I statens skoger var i 1933 bortleiet rett til å felle 131 elger og 12 hjorter. Det blev felt 61 elger, derav 42 okser, og 4 hjorter, derav 2 kronhjorter. Leiesum for elgene var kr. 14 176 og for hjortene kr. 461.

Industriell produksjonsstatistikk for 1933.

Foreløbige oppgaver.

For så tidlig som mulig å kunne gi en oversikt over industriens stilling i 1933 har Byrået foretatt et foreløpig opgjør av oppgavene til produksjonsstatistikken 1933. Tallene er sammenlignbare med de tall som for tidligere år finnes i tabell 1 i publikasjonen Norges Industri 1932. I innledningen til denne publikasjonen (side 1 og 2) vil man finne omtalt de begrensninger og reservasjoner som knytter sig til tallene.

Det foreløbige opgjør viser at når man ser industrien under ett, har hverken produksjonsverdien eller verdien av brukte råstoff forandret seg nevneverdig fra 1932 til 1933. Relativt sett var det nemlig en stigning på bare 0.3 pct.

I alt var produksjonsverdien i 1933 1 266 mill. kr., hvilket er 4 mill. kr. mere enn foregående år. Verdien av brukte råstoff var i 1933 561 og i 1932 560 mill. kr. For å få frem et mål for den produktive virksomhet kan man trekke verdien av det brukte råstoff fra produksjonsverdien. Men heller ikke dette mål viser nogen større forandring fra 1932. Det var 702 mill. kr. i 1932 og 704 mill. kr. i 1933.

For industrien under ett har således verditallene ligget temmelig stabilt an fra 1932 til 1933. Det har heller ikke vært særlig av prisforandringer for industrivarer. Byråets engrosprisindeks for helfabrikata lå således både i 1932 og 1933 gjennomsnittlig på 136. Det er derfor sannsynlig at Byråets årlige produksjonsindeks, som er basert på de produserte mengder, ikke vil vise nevneverdig forandring fra 1932 til 1933. Den kan derfor for 1933 foreløbig anslås til omkring 114, når 1927 settes lik 100.

Produksjonsvolumet i 1933 i forhold til tidligere år illustreres av følgende tabell:

	Norge.	Verden.
	1927 = 100.	1928 = 100.
1927	100	-
1928	111	100
1929	123	107
1930	124	94
1931	95	83
1932	114	73
1933	ca. 114	82

For å gi et grunnlag for en bedømmelse av industriens internasjonale stilling har man ført opp en verdensproduksjonsindeks. Det viser sig at vårt land ikke har tatt del i den produksjonsøkning som har gjort sig gjeldende ute i verden fra 1932 til 1933. Relativt sett er vår industri således gått tilbake i denne periode. Sett i forhold til toppåret 1929 er imidlertid stillingen ennu gunstig. I vårt land er nemlig produksjonsmengden fra 1929

til 1933 gått tilbake med 7 pct., mens den for verden under ett er blitt 23 pct. mindre.

Produksjonen i de forskjellige industrier har utviklet sig meget ujevnt. En industri viser sterkt fall, mens nogen få viser en ganske sterk stigning. For de fleste grupper er det liten forskjell i hovedtallene. Sterk stigning viser malm- og metallutvinning, hvor produksjonsverdien er steget fra 108 mill. kr. i 1932 til 127.5 i 1933. Likeså er det en ganske sterk stigning i den kjemiske- og elektrokjemiske industri, hvor produksjonen er steget ca. 9 pct. Ellers er det litt opgang for jern- og metallindustrien og olje- og fettindustrien, mens virksomheten ved gassverk og tekstilindustrien viser omtrent de samme resultater som i 1932. De andre grupper viser alle nedgang. Stort sett har fallprosenten vært 2—4 pct., når man undtar tremasse-, cellulose- og papirindustrien, hvor produksjonen er falt 9 pct. fra 1932 til 1933. Dette skyldes hovedsakelig det sterke fall i papirproduksjonen. De enkelte undergrupper viser selvsagt en høist forskjellig utvikling, men man skal ikke komme inn på en mere detaljert behandling før de endelige resultater foreligger.

	1933.			1932.		
	Produk-sjons-verdi.	Råstoff-verdi.	Tillagt verdi.	Produk-sjons-verdi.	Råstoff-verdi.	Tillagt verdi.
I. Malm- og metallutvinning	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
127 518	53 640	73 878	108 032	45 634	62 398	
II. Jord- og stenindustri	32 709	3 662	29 047	34 792	3 730	31 062
III. Jern- og metallindustri	1 139 913	64 193	1 75 720	1 130 304	56 548	1 73 756
IV. Kjemisk og elektrokjemisk industri ..	92 508	22 862	69 646	85 031	19 408	65 623
V. Olje- og fettindustri	2 75 422	49 735	2 25 687	2 71 421	46 002	2 25 419
VI. Gassverk.....	8 621	2 195	6 426	8 472	2 270	6 202
VII. Treindustri.....	71 948	42 944	29 004	74 551	45 590	28 961
VIII. Tremasse-, cellulose- og papirindustri ..	192 161	98 634	93 527	210 277	110 130	100 147
IX. Lær- og gummivare-industri	24 889	12 768	12 121	26 001	13 660	12 341
X. Tekstilindustri	3 99 788	57 103	3 42 685	3 99 703	55 052	3 44 651
XI. Beklædningsindustri	4 68 306	33 224	4 35 082	4 69 991	35 039	4 34 952
XII. Nærings- og nydelsesmiddelindustri ..	5 290 258	108 868	5 181 390	5 299 899	114 279	5 185 620
XIII. Polygrafisk industri og bokbinderier....	41 725	11 470	30 255	43 225	12 389	30 836
Alle grupper	1 265 766	561 298	704 468	1 261 699	559 731	701 968

Anm. Opgavene for 1933 er foreløbige.

¹ Ikke medregnet godtgjørelse for reparasjonsarbeide. I 1933 45.4 mill. kr. og i 1932 46.6 mill. kr. ² Ikke medregnet godtgjørelse for leiearbeide. I 1933 og 1932 1.2 mill. kr. ³ Ikke medregnet godtgjørelse for leiearbeide. I 1933 2.4 mill. kr. og i 1932 2.9 mill. kr. ⁴ Ikke medregnet godtgjørelse for leiearbeide. I 1933 2 mill. kr. og i 1932 1.6 mill. kr. ⁵ Ikke medregnet godtgjørelse for leiearbeide. I 1933 10.6 mill. kr. og i 1932 1 mill. kr.

Produksjonsindeks for industrien 1909—1932.

Fra og med 1927 utarbeider Byrået en årlig produksjonsindeks på grunnlag av den årlige produksjonsstatistikk. Indeksen, som baserer sig på 96 pct. av de produserte varer, gir et meget godt uttrykk for forandringene i produksjonsmengden i den del av industrien som omfattes av produksjonsstatistikken. Da den årlige produksjonsstatistikk daterer sig fra 1927, er det på grunn av manglende materiale ikke mulig å forlenge denne indeksserie bakover på det samme brede grunnlag. Byrået har imidlertid med støtte i produksjonstellingene i 1909 og 1916 forsøkt å beregne en produksjonsindeks på grunnlag av de tallserier som foreligger for de forskjellige områder av industrien. Selv om denne indeksrekke ikke på nogen måte kan måle seg i presisjon med den som er beregnet for årene etter 1927, gir den allikevel et meget bedre uttrykk for produksjonsutviklingen enn de tallserier man hittil har vært henvist til å bygge på.

Bortsett fra de indirekte serier har man nemlig hittil vesentlig hatt timeverkene å bygge på ved bedømmelsen av produksjonsutviklingen. Timeverktallene er viktige fordi de gir uttrykk for det utførte arbeide i industrien, men de egner sig ikke til å vise produksjonsvolumets bevegelse fra år til år. For det første stiger etterhvert produksjonsmengden pr. arbeidsime som følge av rasjonalisering, standardisering o. l. For det annet er produktmengde pr. arbeidstime svært forskjellig i de enkelte industrigrupper. Hvis derfor f. eks. en rekke arbeidsintensive industrier går tilbake, mens en del andre industrier, hvor arbeidet som produksjonsfaktor betyr mindre, er i fremgang, vil forholdet mellom produksjonsvolum og timeverk kunne forstyrres ganske betydelig.

Vi skal i korte trekk omtale det materiale indeksberegningen er basert på og selve beregningsmåten.

Det er for de enkelte industrigrupper utarbeidet relativtall som skal vise produksjonens gang fra år til år. Produksjonsindeksen regnes ut som geometrisk veiet gjennomsnitt av de enkelte gruppers relativtall. Som vekter benyttes gruppenes bearbeidelsesverdi i 1927.

Relativtallene for de enkelte industrigrupper er beregnet på 3 forskjellige måter, nemlig:

1. For enkelte industrier finnes det årlige produksjonsoppgaver, som er innsamlet av offentlige og private institusjoner gjennem en årekke. Disse oppgaver er utmerket egnet til beregning av relativtall. Slike oppgaver finnes for bergverk, cellulose-, papir- og kvelstoffindustri, margarinfabrikker og brennerier og bryggerier. For tresliperier og melkekondenseringsfabrikker foreligger det oppgaver for enkelte år.

2. For nogen få grupper er relativtallene beregnet etter inn- og utførselsopgaver med visse korreksjoner etter timeverksopgavene. I de tilfelle inneller utførselsopgaver er brukt som grunnlag gir Byråets produksjonsstatistikk i 1909, 1916 og 1927 bestemte holdepunkter for bedømmelse av opgavens brukbarhet.

For de eksportindustrier som utfører storparten av sin produksjon gir eksporttallene et meget godt grunnlag for indeksberegningen. Selvfølgelig må det tas i betrakning at et års produksjon ikke alltid utføres i samme år. Bevegelsene i utførselen svarer m. a. o. ikke helt til bevegelsene i produksjonen. Utførselen kan være forskjøvet i tid. Ved hjelp av opgaver over utførte timeverk i vedkommende industri lar utførselstallene sig imidlertid korrigere. Disse korrigerte utførselstall skulde være fullt brukbare til å vise produksjonens gang.

Enkelte industrier er næsten helt basert på innført råstoff. For disse er det mulig å beregne relativtall av innførselstallene på tilsvarende måte.

3. For enkelte industrier foreligger det bare fortløpende opgaver over utførte timeverk. Disse opgaver er i sin oprinnelige form som foran nevnt ikke egnet til å vise produksjonsvolumets utvikling. Men ved hjelp av opgavene i produksjonsstatistikken for 1909, 1916 og 1927 kan timeverks-seriene korrigeres så at man kan beregne en rekke relativtall også for disse industrier. Helt nøiaktig kan denne beregning selvsagt ikke bli, men stort sett skulde relativtallene gi et riktig bilde av produksjonens gang.

For jern- og metallindustrien og polygrafisk industri gir de foregående produksjonstellingen eller andre opgaver ingen holdepunkter til å beregne produksjonsvolumet. Disse to industrier kan på grunn av arbeidets art bare gi opgaver over produksjonsmengden for en meget liten del av de produserte artikler. Forbrukte råstoffer eller innførselsopgaver gir heller ikke noget holdepunkt til beregning av produksjonsvolumet. For disse to grupper er derfor relativtallene beregnet etter timeverkstallene etter at disse er redusert etter en rent skjønnsmessig anslått stigning i arbeidets effektivitet.

En annen ting som bringer et usikkert moment inn i indeksberegningen er valget av vektsystemet. Som foran nevnt er bearbeidelsesverdiene i basisåret 1927 valgt som vekter. For det første vil man ikke kunne undgå en viss tilfeldighet når man bare holder sig til ett enkelt år. For det annet vil vektsystemet ikke ta hensyn til de forskyvninger som utvilsomt har funnet sted i løpet av en så lang periode som fra 1909 til 1932. I tiden 1909—1932 er det vokset opp en del nye industrier samtidig som andre som følge av utviklingen stagnerer eller går tilbake. I årene før krigen og i de første krigsår blir m. a. o. de nye industrier tillagt for stor vekt og de andre for liten. Undersøkelser har imidlertid vist at dette bare spiller nogen merkbar rolle for den elektrometallurgiske og elektrokjemiske industri og for treindustrien.

Tross disse usikkerhetsmomenter skulde beregningen stort sett gi et fullt brukbart bilde av produksjonens forløp.

I beregningen av indeksen er såvidt det har vært mulig alle de viktigere industrigrupper som omfattes av den årlige produksjonsstatistikk (se N. O. S. Norges Industri 1932, side 1) tatt med med undtagelse av konfeksjonsindustrien. For denne gruppen har det ikke vært mulig å skaffe produksjonsoppgaver, og timeverksoppgavene vil ikke gi et riktig bilde av produksjonens utvikling. Saken er nemlig den at etterhvert kommer flere og flere av de bestående bedrifter inn under ulykkestrygden fordi de er gått over til å anvende maskiner. Industristatistikkens oppgaver vilde derfor gi uttrykk for en for sterk stigning i produksjonen.

Ellers vil vi understreke følgende: Produksjonsindeksen, både den årlige, som er beregnet fra 1927 av, og den indeks som nu er beregnet tilbake til 1909, gir bare uttrykk for produksjonsvolumets utvikling i en del av Norges industri. Bygningsindustrien er ikke med, og den alt overveiende del av håndverket og småindustrien faller utenfor. Hadde det vært mulig å beregne en indeks også for disse deler av industrien, så ville indeksens forløp blitt noget modifisert, og for enkelte grupper ville billedeet sannsynligvis blitt noget annet. Vi nevner her eksempelvis skotøifabrikkene, som stort sett har hatt en sterk utvikling siden 1909. Men denne utvikling er delvis skjedd på bekostning av det gamle skohåndverk, som siden 1909 er gått overordentlig sterkt tilbake. Vi nevner videre at byggeindustrien i enkelte av de år som produksjonsindeksen omfatter har hatt større virksamhet enn denne indeks's gjennemsnittstall tyder på. Var byggeindustrien trukket inn, ville således tiden omkring 1920 vise en sterkere vekst. Indeksen må på grunn av disse forhold ikke uten videre brukes som et uttrykk for bevegelsen i all industriell virksamhet herhjemme; men på den annen side vil vi understreke at den omfatter en så vesentlig del av hvad man kan kalle fabrikkindustri at den skulde gi et godt uttrykk for den.

Resultatet av beregningen for hele industrien under ett er gjengitt i tabell 1. Indeksserien er gitt både med basis 1927 og 1913. Denne

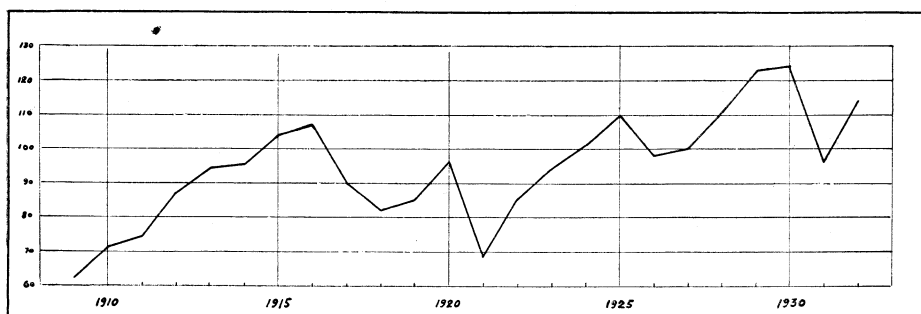
T a b e l l 1.

År.	Produksjonsindeks.		År.	Produksjonsindeks.	
	1927 = 100.	1913 = 100.		1927 = 100.	1913 = 100.
1909	62	66	1921	68	73
1910	71	76	1922	85	91
1911	74	79	1923	94	100
1912	87	93	1924	101	108
1913	94	100	1925	110	117
1914	95	102	1926	98	104
1915	104	111	1927	100	107
1916	107	114	1928	111	118
1917	90	97	1929	123	131
1918	82	87	1930	124	133
1919	85	91	1931	96	103
1920	96	103	1932	114	121

indeks har, som det vil fremgå av det som er sagt ovenfor, sin vesentlige betydning ved å vise bevegelsens retning og tendens fra år til år og fra periode til periode. Men selv om indeksens høide i de enkelte år ikke kan gi et nøyaktig uttrykk for volumets størrelse, har det dog sin interesse å betrakte hovedresultatet av utviklingen i tiden siden 1909 på grunnlag av denne indeks. Som man vil se var volumet av produksjonen i 1932 21 pct. høiere enn i 1913 og 84 pct. høiere enn i 1909. Beregner vi den gjennemsnittlige stigning pr. år fra 1909 til 1932, får vi 2.7 pct., fra 1913 til 1932 1 pct. Beregnet fra 1913 til 1930 blir den årlige stigningsprosent 1.6. Ingen av disse stigningsprocenter kan imidlertid gi et riktig uttrykk for langtidstendensen i industriens utvikling, fordi de år som man sammenligner her ikke ligger på samme punkt konjunkturbølgen. 1909 var etter alt å dømme et bunnår etter krisen i 1907. 1932 var også et bunnår, men det er ikke godt å si om disse årene er helt sammenlignbare. 1913 var sannsynligvis, bortsett fra krigskonjunkturen, i nærheten av en konjunkturtopp, og 1932 var et foreløpig bunnår. Vi skulde anta at 2.7 pct. beregnet på 1909/32 gir uttrykk for en for sterk vekst, likesom både 1 pct. for 1913/32 og 1.6 pct. for 1913/30 gir en for svak vekst. Regner man gjennemsnittet i 1911/13 og gjennemsnittet i 1928/30, får man 2.0 pct. pr. år eller en tilvekst i alt på 40 pct.

Som tallene viser har veksten vært meget ujevn, og bevegelsen faller i forskjellige perioder.

Det som kanskje trer tydeligst frem er at den overordentlig sterke vekst i de 4 årene 1909—1913, alt i alt 52 pct. på 4 år, avbrytes gjennem krigen, selv om veksten fortsetter til og med 1916. I 1916 når den industrielle produksjon et hødepunkt som først på nytt passeres i 1925. Fra 1928 av ligger nivået, når vi undtar arbeidskonfliktsåret 1931, høiere enn i alle de tidligere år indeksen omfatter. På den grafiske fremstilling på fig. 1 er indeksen gjengitt. Denne kurve viser at bevegelsen fra 1909 til 1916 kan fremstilles som nær rettlinjet. Men tilvekstraten har vært avtagende. Under krigen brytes opgangstendensen. Fra 1916 er det nedgang. Denne



Figur 1.
— Produksjonsindeks (1927 = 100).

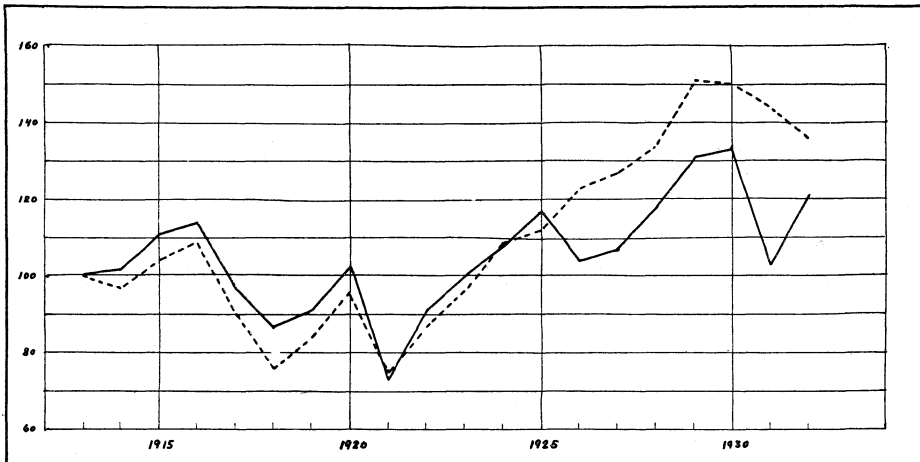
er sterkt til og med 1918. I fredsslutningsåret 1919 begynner igjen veksten, og denne vekst kulminerer i 1920, som dog bare ligger 3 pct. over 1913. Deflasjonen i 1921 bringer igjen produksjonen ned på et lavpunkt. Fra 1921 av og op til 1930 viser kurven gjennemgående vekst med avbrytelse i året 1926. Året 1931 er preget av krisen og den store arbeidskonflikten. For den siste periode, som er sterkt påvirket av kronebevegelsen og av verdenskrisen, er bevegelsesretningen for indeksen ikke så klar, og den gjennemsnittlige stigningstendens er ikke så sterkt som i perioden før krigen.

Før vi går nærmere inn på indeksen skal vi stille den sammen med den tilsvarende svenske produksjonsindeks. Denne går bare tilbake til 1913. Tallene for den svenske indeks sammenlignet med den norske finnes i tabell 2 og er grafisk fremstillet på fig. 2.

T a b e l l 2. P r o d u k s j o n s i n d e k s (1913 = 100).

År.	Norge.	Sverige.	År.	Norge.	Sverige.
1913	100	100	1923	100	96
1914	102	97	1924	108	109
1915	111	104	1925	117	112
1916	114	109	1926	104	123
1917	97	91	1927	107	127
1918	87	76	1928	118	134
1919	91	84	1929	131	151
1920	103	96	1930	133	150
1921	73	75	1931	103	144
1922	91	87	1932	121	136

Som man vil se av denne er det en betydelig likhet i de to indeksers bevegelse til og med 1925. Stigningen fra 1913—16 har vært noget sterkere i Norge enn i Sverige. Nedgangen fra 1916—18 synes å ha vært mere



Figur 2.

— Norges Industri, produksjonsindeks (1913 = 100).
- - - Sveriges — — — (1913 = 100).

utpreget i Sverige enn i Norge, og Sverige når heller ikke så høit op i 1920 som Norge. Begge lands indeks viser hvor sterk krisen og deflasjonen i 1921 har virket. Gjennemgående har stigningstendensen for indeksen fra 1920—25 vært meget ensartet, men årene 1926 og 1927 bringer den norske indeks ned på et lavere nivå, og stigningen i 1928—1929 har ikke formådd å heve den norske indeks op til samme nivå som den svenske, som fra 1921 til 1929 viser en rettlinjet stigningstendens. Fra 1929—30 viser den svenske indeks nogen nedgang, den norske nogen stigning, men nedgangen i 1931 er mere utpreget i Norge enn i Sverige. Det forhold i årene 1925—27 som først og fremst har brutt sammenhengen i bevegelsen i de to indekser synes å være den norske kronestigning, som vesentlig fant sted i disse år. Den utpregede nedgang i 1931 skyldes for en meget stor del den lange arbeidskonflikt i dette år.

Indeksen viser at bevegelsen siden 1909 kan deles i forskjellige perioder.

Den første periode fra 1909 til 1916 er som sagt den mest ensartede. Hovedindeksen viser da fra år til år en forholdsvis jevn vekst, om enn vekthastigheten er avtagende. I alt var det i disse år en stigning fra 61,7 til 106,8.

Fra årene før krigen foreligger det lite av konjunkturstatistiske data. Det er derfor vanskelig å bestemme hvor i konjunkturfasen året 1909 ligger.

Støtter man sig til tallene over arbeidsledigheten, ligger procenten av ledige fagforeningsmedlemmer i 1909 på gjennemsnittlig 5,0 pct. mot 3,7 i 1908 og 2,9 i 1910. Farmands engrosprisindeks var i 1909 nede i 88,3 mot 92,9 det foregående og 88,9 det følgende år.

Disse opgaver, sammen med andre, tyder på at 1909 her i landet var bunnåret i den fallperiode som fulgte 1907.

Dette forklarer til en viss grad den sterke vekst i produksjonsindeksen i de første år av perioden 1909—1916. Bevegelsen var en kombinasjon av et konjunkturelt opsving og en linjær stigningstendens. Dette gjelder imidlertid ikke i samme grad de siste år av perioden. Det er da fortrinsvis de forhold som krigstilstanden skapte som spiller inn. At hovedindeksens forløp helt frem til 1916 blev en såvidt jevn fortsettelse av tendensen 1909—14 skyldes derfor mere en tilfeldighet enn uforandrede vektsbetingelser.

Det er viktig å ha dette for øie når man betrakter kulminasjonen i 1916. Stigningen begynte i 1909 i et konjunkturelt bunnår. Men man kan ikke på samme måte si at 1916 var et konjunkturelt toppår. Priser og verdiserier fortsatte nemlig å stige helt ut i 1920. Når produksjonsvolumets vekst allikevel kulminerte allerede i 1916, skyldtes det derfor ikke vanlige konjunkturelle avsetningsvanskeltigheter, men derimot mangel på produksjonsfornødenheter av forskjellige slags. Det var krigstidens abnorme produksjonsforhold som stanset veksten. Da de forskjellige industrigrønner ble påvirket av krigsforholdene i høist ulike grad, ligger kulminasjonspunktene derfor temmelig spredt, et forhold vi kommer tilbake til nedenfor.

Den annen periode fra 1916—21 var høist uensartet. Det er råstoffmangelen og transportvanskighetene i forbindelse med krigstilstanden som preger tallene. Da disse forhold gjorde sig ulike gjeldende for de forskjellige industriegrener, får man sterke variasjoner i bevegelsene, både fra industri til industri og fra år til år. Hovedindeksen var som nevnt i 1916 etter en meget sterk vekst kommet op i 106,8. I de siste krigsår ble imidlertid vanskighetene for industrien meget store. Hovedindeksen gikk raskt tilbake fra 106,8 i 1916 til 90,4 i 1917 og 81,5 i 1918. Ved krigens slutt ble vareomsetningen noget lettere, og produksjonen tok sig igjen op i de to følgende år. I 1920 var indeksen kommet op i 96,1. Stigningen fra 1918—20 var således ikke stort mere enn halvparten av fallet fra 1916—18. Sammenlignet med årene før krigen ligger hovedindeksen i 1920 ikke stort høiere enn i årene 1913—14.

Det er i og for seg forbausende å se at produksjonen i 1920 ikke lå på et høiere nivå. Dette år er nemlig på andre felter det mest utpregede høikonjunkturår vi har hatt. Under hele krigen og de første etterkrigsår var prisene steget voldsomt, og alle verdier var gått i været. Det var også i 1920 en meget livlig omsetningsvirksomhet.

Man må imidlertid, når man skal bedømme nivået i 1920, ta i betraktning at den her beregnede produksjonsindeks vesentlig omfatter fabrikkindustri og at den ikke inkluderer bygge- og anleggsvirksomheten, som var særlig stor i årene omkring 1920. For det private byggearbeide har man gjengitt årsverkene i tabell 3. Serien kulminerer i 1917 med 26 178 årsverk. Den offentlige anleggs- og byggevirksomhet har imidlertid et noget annet forløp. Vi har dessverre ikke direkte oppgaver over denne virksomhet, men serien over årsverkene i offentlige arbeider tyder på at kulminasjonen på grunn av nødsarbeider og andre krisetiltak lå i 1922. Fra 1916 til 1920 viser disse tall en overordentlig sterk vekst, nemlig fra 19 666 til 30 687 årsverk.

Danner man sig nu et uttrykk for beskjeftigelsen ved å kombinere disse to årsverkserier med årsverkene i den del av industrien som går inn under ulykkestrygden, får man en rekke som ikke kulminerer i 1916, men i 1920. Stigningen var i disse år fra 171 550 til 185 745. Det tilsvarende tall i 1909 var 117 967 og i 1930 164 193.

Disse tall forklarer den eiendommelighet at produksjonsindeksen lå lavere i 1920 enn i 1916, til tross for at de fleste konjunkturmål i disse år var stigende.

Efter konjunkturomslaget i 1920 falt indeksen meget sterkt, og den var i 1921 nede i 68,1. Når produksjonen kom så langt ned, var det fordi man foruten depresjonen i dette år også hadde store arbeidskonflikter. Med rolige arbeidsforhold vilde sannsynligvis bunnpunktet ha ligget i 1922. Selv om man tar hensyn til bedringen fra 1918/20, kan man karakterisere denne periode som en tilbakegangstid for norsk produksjon.

T a b e l l 3.

År.	1	2	3	4
	Byggearbeide privat.	Offentlige arbeider i alt.	Industri i alt.	1 + 2 + 3
	Årsverk. ¹	Årsverk. ¹	Årsverk. ¹	Årsverk. ¹
1909	11 317	12 941	93 709	117 967
1910	11 098	13 793	100 942	125 833
1911	13 649	14 570	104 882	133 101
1912	14 615	14 607	115 951	145 173
1913	16 692	16 634	120 476	153 802
1914	16 981	17 893	118 945	153 819
1915	16 699	19 529	123 842	160 070
1916	21 749	19 666	130 135	171 550
1917	26 178	23 045	132 341	181 564
1918	25 143	27 587	124 024	176 754
1919	22 890	26 856	122 564	172 310
1920	22 779	30 687	132 279	185 745
1921	15 933	37 097	91 102	144 132
1922	14 404	42 064	100 993	157 461
1923	15 073	39 664	107 967	162 704
1924	13 059	35 864	113 433	162 356
1925	12 512	32 156	118 633	163 301
1926	10 833	31 529	101 836	144 198
1927	11 773	30 394	101 290	143 457
1928	14 384	29 522	112 064	155 970
1929	14 932	30 415	121 444	166 791
1930	13 261	30 077	120 855	164 193

¹ Et årsverk er lik: Til og med 1916 — 3000, fra 1917 og til og med 1919 — 2700 og fra og med 1920 — 2400 timeverk.

I det første år 1921 av den tredje periode — 1921—1932 — lå produksjonsindeksen lavere enn i noget annet av de år undersøkelsen omfatter, når man undtar det første bunnår 1909. Fra bunnpunktet 68.1 i 1921 har indeksen stort sett vært stigende. Mens imidlertid stigningstendensen i perioden 1909/16 var forholdsvis jevn, har den i den siste periode vært avbrutt 2 ganger, nemlig i 1926 og 1931. I begge disse år har industrien vært rammet av omfattende arbeidskonflikter; men selv om dette ikke hadde vært tilfelle, ville man fått nedgang etter 1925 og 1930.

Fra 68.1 i 1921 steg indeksen raskt til 109.6 i 1925. Det er etterkrigsinflasjonen som setter fart i tallene. Engrosprisindeksen steg i disse år fra 222 i feb. 1923 til 281 i feb. 1925. I 1925 var industriproduksjonen kommet op i et høiere nivå enn i noget tidligere år. Når indeksens vekst fra 1923—24 og fra 1924—25 var nogenlunde ens, skyldes det imidlertid to motstridende tendenser. På vårparten 1924 var det nemlig en meget omfattende arbeidskonflikt som sterkt bidrog til å redusere produksjonsvolumet. At indeksen i 1924 ikke sank lavere enn 101 skyldtes en konjunkturpreget, forsiktig virksomhet i resten av året. På den annen side vilde sannsynligvis 1924 og ikke 1925 være blitt toppår, hvis man hadde undgått arbeidskonflikten.

Ennu i 1924 var konjunkturen hele året opadgående, men med 1925 kom også deflasjonskrisen. Produksjonsindeksen nådde sitt lavpunkt i 1926 med 97.8. Men hvis man ikke dette år hadde hatt en omfattende arbeidskonflikt, vilde sannsynligvis indeksen ha ligget noget høiere enn i det følgende år 1927. De to års tilbakegang i produksjonen skapte et sterkt avbrekk i stigningstendensen.

Til tross for at det således var en betydelig tilbakegang fra 1925 til 1927 ligger produksjonen i 1927, sammenlignet med tidligere år, som følge av den stigende tendens allikevel temmelig høit. Det er faktisk bare i årene 1915/16 og 1924/25 at produksjonen har vært større.

Fra 1927 kom Norge etter gullfestingen av kronen igjen med i den internasjonale konjunktur, som på denne tid var opgående. Produksjonsindeksen steg raskt til 124.3 for 1930. Det er et produksjonsnivå som ligger betydelig over det tidligere toppunkt 1925. Allerede i slutten av 1930 var imidlertid produksjonsvirksomheten på vei nedover. Da så industrien i kommende år blev rammet av en omfattende arbeidskonflikt, falt indeksen helt ned til 96.1. Senere har indeksen igjen tatt sig op, og den har i årene 1932/33 ligget omkring 114. Sett i forhold til konjunkturtoppene 1929/30 ligger produksjonsindeksen i Norge i disse år relativt høit. Det er meget få land hvor produksjonen fra 1929 til 1932 har gått så lite ned som hos oss. I vårt naboland Sverige, som også hører til de land hvor stillingen har vært relativt gunstig, sank indeksen med 10 pet. fra 1929 til 1932. Hos oss gikk indeksen i samme tidsrum ned med 7.5 pet.

Denne opdeling i perioder som viser hovedindeksens bevegelser dekker ikke bevegelsen for de enkelte gruppeindeksene. Det er her flere typer av bevegelser, og det passer ikke alltid å benytte samme inndelingsprinsipp. Vi skal derfor behandle de enkelte hovedgrupper enkeltvis for hele perioden under ett. Serien for hovedgruppene er gjengitt i tabell 4, og indeksene er tegnet i fig 3 a, 3 b, 3 c og 3 d.

Malm- og metallutvinningen viser en meget sterk vekst i førkrigsårene og de første krigsår, men så følger en markert tilbakegang til 1919. Senere har det igjen vært en meget sterk vekst, som først har vært midlertidig avbrutt i 1930. Kurven er sterkt preget av den elektrometallurgiske industri, som hovedsakelig er utviklet etter 1909.

Jord- og stenindustrien gir et ganske annet bilde. Det er her meget sterke svingninger med en svakt stigende grunntendens. Som det fremgår av tegningen lå toppårene i 1913, 1919, 1924 og 1930 og bunnårene i 1909, 1917, 1921 og 1926. I de forskjellige undergrupper er bevegelsen høist ulike. Stenbrudd og teglverk er således stort sett gått sterkt tilbake, mens en industri som cementindustrien viser en sterk utvikling.

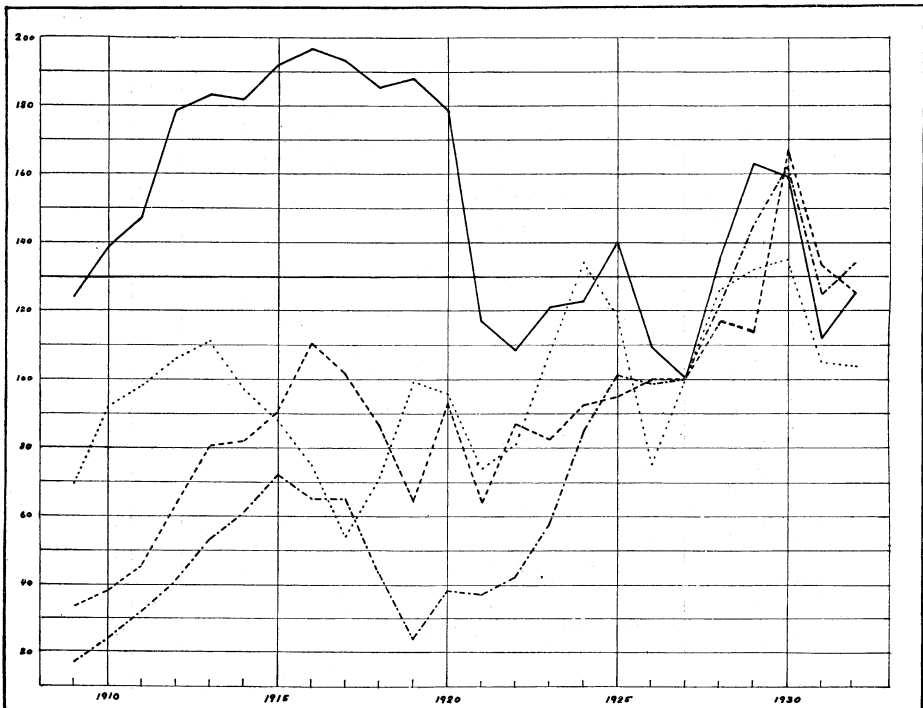
For jern- og metallindustrien foreligger det ingen indeks for de enkelte undergrupper. For hovedgruppen under ett er det meget sterk vekst helt frem til 1916. Nivået var ellers under hele krigen og helt frem til 1920

Tabell 4. Produksjonsindeks (1927 = 100).

Industrigrupper.	1909.	1910.	1911.	1912.	1913.	1914.	1915.	1916.	1917.	1918.	1919.	1920.	1921.	1922.	1923.	1924.	1925.	1926.	1927.	1928.	1929.	1930.	1931.	1932.
I. Malm- og metallutvinning	17	24	32	41	53	61	72	65	65	43	24	38	37	42	58	85	101	99	100	122	145	162	125	134
II. Jord- og stenindustri	69	92	98	106	111	97	88	75	54	71	99	96	74	81	108	134	118	75	100	126	132	135	105	104
III. Jern- og metallindustri	124	139	147	179	183	182	192	197	193	186	188	179	117	109	121	123	140	110	100	135	163	159	112	125
IV. Kjemisk og elektrokjemisk industri.....	34	38	45	63	81	82	91	111	101	87	65	93	64	87	83	93	95	100	100	117	114	167	133	125
V. Olje- og fettindustri	34	35	42	49	47	64	79	50	52	68	91	99	65	68	82	97	111	111	100	116	131	128	111	131
VI. Gassverk.....	70	78	86	94	100	117	122	126	126	127	127	127	120	127	123	127	120	111	100	106	102	100	106	104
VII. Treindustri	129	145	148	151	150	147	151	183	197	164	157	135	89	105	114	129	126	100	100	119	120	119	91	98
VIII. Tresliperier, cellulose- og papirfabrikker..	53	57	53	65	74	73	80	80	46	53	53	76	37	73	81	74	97	88	100	105	114	110	63	108
IX. Lær- og gummivareindustri	43	59	65	66	68	59	85	78	66	68	66	58	55	69	79	93	118	93	100	113	104	113	91	116
X. Tekstilindustri	130	133	135	137	143	135	137	142	120	98	111	105	64	95	101	104	107	93	100	103	119	131	111	138
XI. Skotøifabrikker	60	74	83	103	111	114	118	126	120	124	124	142	109	119	125	129	157	108	100	116	120	145	95	102
XII. Nærings- og nydelsesmiddelindustri	55	63	68	75	76	78	89	100	86	57	83	93	83	94	95	105	100	100	100	95	110	97	95	100
XIII. Polygrafisk industri.....	72	62	66	71	79	86	86	90	82	91	87	73	70	89	95	95	104	97	100	104	107	111	92	111
Hele industrien	62	71	74	87	94	95	104	107	90	82	85	96	68	85	94	101	110	98	100	111	123	124	96	114

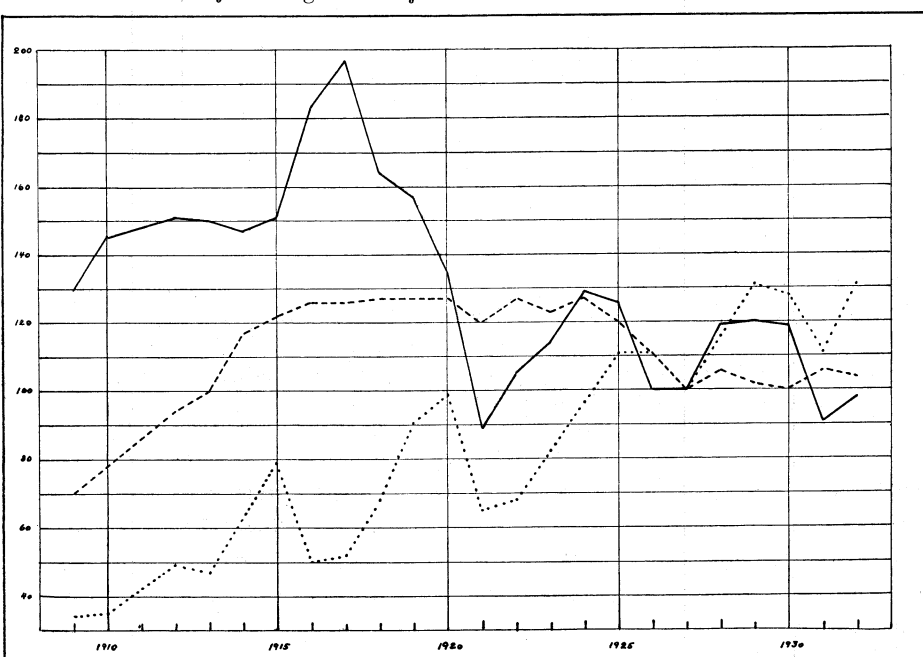
233

Nr. 6.



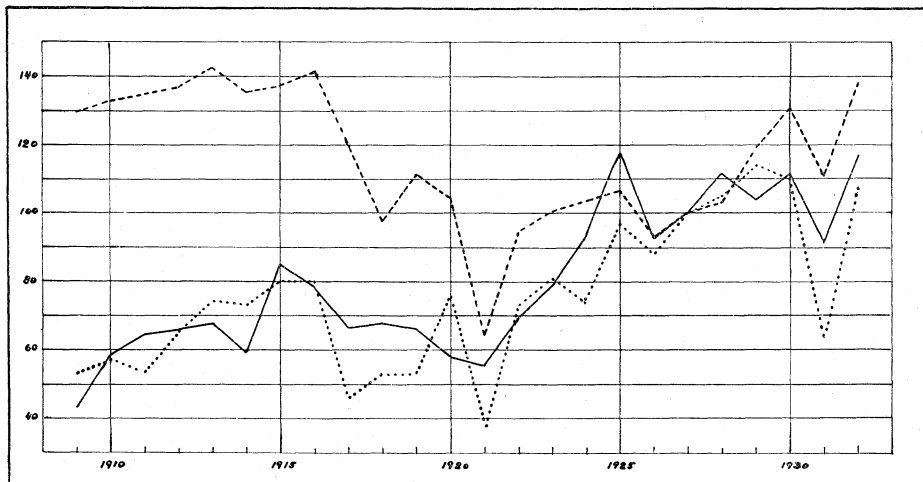
Figur 3 a.

I. Malm- og metallutvinning, II. Jord- og stenindustri III. Jern- og metallindustri IV. Kjemisk og elektrokjemisk industri	produksjonsindeks (1927 = 100). — · — → → — — → - - - →
---	---



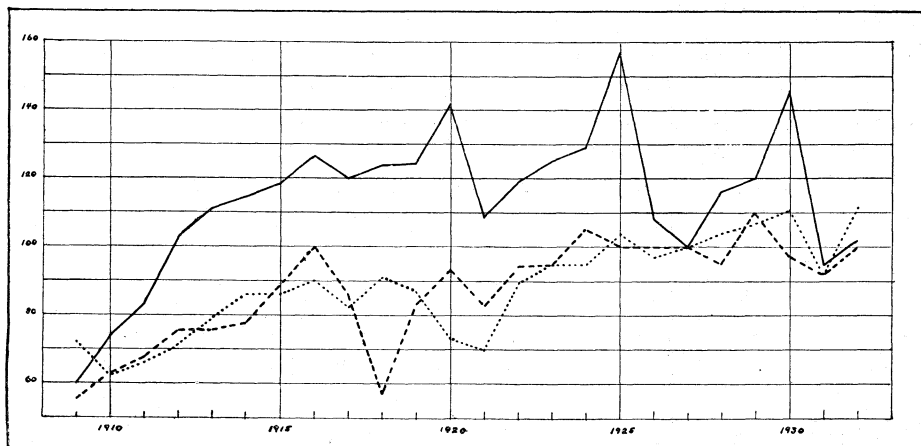
Figur 3 b.

V. Olje- og fettindustri VI. Gassverk VII. Treindustri	produksjonsindeks (1927 = 100). → - - - → — — →
--	--



Figur 3 c.

..... VIII. Tresliperier, cellulose- og papirindustri, produksjonsindeks (1927 = 100).
 — IX. Lær- og gummivareindustri
 - - - X. Tekstilindustri



Figur 3 d.

— XI. Skotøifabrikker, produksjonsindeks (1927 = 100).
 - - - XII. Nærings- og nydelsesmiddelindustri
 XIII. Polygrafisk industri

meget høit. Efterkrigskrisen resulterte i en meget sterk nedgang i denne indeksen, som i begynnelsen av 20-årene endog lå under tallet for 1909. I hele perioden 1921/32 har indeksen ligget på et lavere nivå enn før krigen. Det har imidertid vært ganske sterke konjunkturutslag med toppunkter i 1925 og 1929.

Bevegelsen for den kjemiske og elektrokjemiske industri er ikke ulik bevegelsen i indeksen for malm- og metallutvinningen. Hovedtendensen er

en ganske sterk vekst, som er avbrutt i de senere krigsår. Det er utviklingen av den elektrokjemiske industri som dominerer tallene. Av de andre undergrupper er indeksen for farvefabrikkene gått op, mens produksjonen i fyrstikkfabrikkene er gått tilbake.

Ingen av hovedgruppekurvene viser en så jevnt stigende grunntendens som olje- og fettindustrien. Det har imidlertid vært meget sterke og forholdsvis regelmessige svingninger. Det karakteristiske er at hvert toppunkt og hvert bunnpunkt har ligget høiere enn det foregående. Det er sildoljeindustrien og oljemøllene som representerer stigningsmomentet innen denne hovedgruppe.

Treindustrien er en industri i tilbakegang. Særlig gjelder dette sagbruk og høvlerier, mens trevarefabrikker og de andre mindre grupper har gått bedre. Hovedgruppeindeksen kulminerte i 1917. Det er så et voldsomt fall til 1921. I de følgende år har indeksen ligget langt under førkrigsnivået. Det er i denne periode tydelige konjunkturelle bølger med toppunkter i 1924 og 1929.

Papir-, tremasse- og celluloseindustrien viser en meget ujevn bevegelse. Stort sett har tendensen i perioden vært stigende. Det er 2 tydelige avbrekk. Efter toppunktet i 1916 lå produksjonen i de følgende år meget lavt, og indekstallet kom under 1909-indeksen. Efter en midlertidig stigning i 1920 falt produksjonen igjen, så den i 1921 ikke var mere enn omrent halvparten av kapasiteten. Siden er produksjonen steget, men bevegelsen har vært uregelmessig. Efter 1929 ser industrien ut til å være kommet over i en ny periode med ulike bevegelse for de enkelte grener. Handelsrestriksjonene har etterhvert begynt å virke for papir; produksjonen i denne industrigrenen har gått tilbake, mens papirmasseproduksjonen ennu har holdt sig relativt godt oppe.

Lær- og gummivareindustrien ligger nu på et betydelig høiere nivå enn i førkrigsårene. Veksten har særlig koncentrert seg i årene 1921/25. Det er utviklingen av gummivarefabrikkene som setter sitt preg på tallene.

Tekstilindustrien er en av de industrier som ennu ikke er kommet op i nivået fra årene før krigen. Denne industri var temmelig stabil i årene 1909/16. Det var så et raskt fall i produksjonen til 1921. Siden har industrien igjen arbeidet sig opover. Merkelig er det at produksjonsstigningen har fortsatt etter 1930. Dette henger sammen med valutaforholdene og den stigende preferensiering av innenlandske varer.

For beklædningsindustrien har man ingen indeks undtagen for undergruppen skotøifabrikker. Forløpet er sterkt preget av konkurransesforhold overfor utlandet. Forandringer i toll og valuta spiller derfor stor rolle. Industrien viser en rask vekst i førkrigsårene, og denne vekst fortsetter helt frem til 1920. Siden har det vært skarpe svingninger med toppunkter i 1925 og 1930.

Nærings- og nydelsesmiddelindustrien er en forholdsvis stabil industri.

Det var i denne industri en sterk nedgang i de siste krigsår. Ellers kan bevegelsen karakteriseres som en stigende tendens, som etterhvert går over i en horisontal bevegelse. Forløpet i de forskjellige undergrupper er imidlertid temmelig forskjellig.

Polygrafisk industri representert ved trykkeriene viser en forholdsvis stabil bevegelse. Det er stort sett en stigende tendens, som er midlertidig avbrutt i slutten av krigsårene.

Kjøttskontrollen i april 1934.

I tilknytning til de i Statistiske Meddelelser for 1934, s. 103 og 140, meddelte månedsopgaver over antallet av kontrollerte slakt kan meddeles følgende opgaver for april, omfattende alle landets kjøttskontrollstasjoner:

	Hest.	Storfe.	Svin.	Sau.	Geit.	Spekalv.	Gjøkalv.
April 1934.....	247	13 647	31 975	4 507	837	19 616	5 435
— 1933.....	202	15 298	28 811	5 101	490	18 614	6 283
Jan.—april 1934	1 171	59 708	122 796	29 850	7 658	68 173	20 495
—» 1933	1 081	61 838	101 875	30 617	8 448	67 200	21 447

Den store tilførsel av svineslakt fortsatte også i april. Videre er det, sammenlignet med april ifor, økning i tilførselen av spekalv, geit og hest, mens tilførselen av storfe, sau og gjøkalv var mindre enn i april ifor.

De fire første måneder i år viser, sammenlignet med samme tidsrum ifor, vel 20 pct. økning for svin og litt økning for spekalv og hest, men nedgang i tilførselen for storfe, sau, geit og gjøkalv.

Handelsomsetningen med de forskjellige land jan.—mars 1934.

Opgavene over handelsomsetningen med de forskjellige land i jan.—mars år foreligger nu og gjengis i følgende tabell.

Innførselen fra alle land hadde i jan.—mars iår sammenlagt en verdi av 181.7 mill. kr.; herav faller 83.36 pct. eller noget over fire femtedeler på innførselen fra de europeiske land. De resterende 16.64 pct. fordeler sig på Afrika med 0.89 pct., Nord- og Mellom-Amerika 9.70 pct., Syd-Amerika 3.44 pct., Asia 2.58 pct. og på de australske land med 0.03 pct. Utførselen hadde i samme tidsrum en verdi av i alt 145.3 mill. kr. De europeiske lands andel er her en del mindre enn for innførselen, men allikevel bortimot tre fjerdedeler eller nøyaktig 73.71 pct. av den samlede utførsel. For de andre verdensdeler er procentene: Afrika 4.13, Nord- og Mellom-Amerika 12.74, Syd-Amerika 2.60, Asia 5.71 og de australske land 1.11 pct.

En nærmere gjennemgåelse av tabellen viser bl. a. at innførselen fra Europa, sett under ett, er steget fra jan.—mars ifjor til iår med 24.1 mill. kr.; den pct.vise andel av den samlede innførsel er imidlertid næsten uforandret (1933 83.33 pct.).

Det som særpreger utviklingen er stort sett følgende: Det er en økning i innførselen fra alle de nordiske land samt de baltiske randstater. Spesielt viser Sverige på grunn av øket skibsimport en sterk stigning, fra 10.7 til 23.1 mill. kr. Holder man således innførselen av skib utenfor i begge kvartaler, blir innførselsverdien henholdsvis 12.4 og 10.6 mill. kr. i 1ste kvartal 1934 og 1ste kvartal 1933. Utenom Sverige finner man den største stigning i innførselen fra land som Storbritannia, Tyskland, Nederland og Danmark, altså fra de større handelscentra.

Innførselen fra de sydeuropeiske land, Italia, Spania og Portugal er gått ned, meget fra Spania, men bare ubetydelig fra Italia. Det samme gjelder innførselen fra de fleste mellom- og østeuropeiske land samt Sovjet-Samveldet og Polen og Danzig; innførselen fra de to siste land viser adskillig nedgang. Innførselen fra Frankrike viser derimot nogen oppgang.

Utførselen til de europeiske stater hadde i 1ste kvartal iår en samlet verdi av 107.1 mill. kr. og er steget med 5.3 mill. kr. fra 101.8 mill. kr. i samme tidsrum 1933.

Det er en sterk stigning i utførselen til Nederland, til Storbritannia og til Sverige, altså svarende til tendensen i innførselen. Utførselen til Tyskland og Danmark er derimot i motsetning til innførselen fra disse land gått adskillig ned.

Ellers er det i mange tilfelle motsatt tendens for innførselen og utførselen; således er utførselen til de sydeuropeiske land steget, spesielt til Spania; det samme gjelder utførselen både til Polen og Danzig og Sovjet-Samveldet.

Videre merker man sig nedgangen i utførselen til Frankrike og Belgia samt den sterke stigning i utførselen til Latvia og til Sveits.

Innførselen fra Afrika spiller en liten rolle i den samlede innførsel; i jan.—mars iår var innførselsverdien således 1.6 mill. kr. eller 0.89 pct. av

den samlede innførsel; i forhold til samme måneder ifjor er det imidlertid en sterk opgang, fra 0.9 mill. kr. og 0.57 pct. De viktigste innførselsland er Marokko, Øst-Afrika (hvorunder Abessinia) og Vest-Afrika (hvorunder Guinea og Liberia). For alle disse land er det en sterk stigning i innførselen; for Øst-Afrika er innførselen således fordoblet og for Vest-Afrika femdoblet.

Utførselen til Afrika spiller litt større rolle. Verdien er imidlertid gått tilbake fra 6.6 mill. kr. og 4.73 pct. av totalverdien i jan.—mars 1933 til 6.0 mill. kr. og 4.13 pct. i jan.—mars i år. De viktigste utførselsland er Egypt, Syd-Afrika-Sambandet og Vest-Afrika; til det første og det siste land er utførselen gått adskillig ned, mens utførselen til Syd-Afrika-Sambandet viser en del stigning.

Både innførselen fra og utførselen til Nord- og Mellem-Amerika og Vest-india er gått op i verdi; innførselens andel er imidlertid sunket noget, fra 9.96 til 9.70 pct. Utførselens andel er derimot steget fra 9.77 til 12.74 pct.

Opgangen faller næsten utelukkende på De Forente Stater. Innførselen herfra er steget fra 9.5 mill. kr. og 6.22 pct. til 12.9 mill. kr. og 7.08 pct., mens utførselen er steget fra 12.4 mill. kr. og 8.83 pct. til 16.9 mill. kr. og 11.66 pct.

Av de andre land må merkes Mellem-Amerika «ellers» (hvorunder bl. a. Salvador); innførselen herfra er sunket fra 2.0 til 1.0 mill. kr.

Innførselen fra Syd-Amerika utgjorde i jan.—mars i år 6.3 mill. kr. og 3.44 pct. av totalinnførselen mot 4.3 mill. kr. og 2.84 pct. i samme måneder ifjor.

Av de nevnte 6.3 mill. kr. faller 4.1 mill. på innførselen fra Argentina, 0.8 på Brasil og 0.7 på Peru. Innførselen er steget meget sterkt fra Argentina og Peru, mindre fra Brasil.

I motsetning til innførselen er utførselen til Syd-Amerika gått ned, i alt fra 5.3 mill. kr. og 3.81 pct. av totalverdien til 3.8 mill. kr. og 2.60 pct. av totalverdien. De tre viktigste eksportland er Argentina, Bolivia og Brasil; utførselen til disse tre land er imidlertid gått til dels meget sterkt tilbake. På den annen side er utførselen til alle de andre land steget.

Både innførselen fra og utførselen til Asia er gått ned, innførselen fra 5.0 mill. kr. og 3.29 pct. av totalinnførselen til 4.7 mill. kr. og 2.58 pct. og utførselen fra 11.4 mill. kr. og 8.16 pct. til 8.3 mill. kr. og 5.71 pct.

Spesielt å merke er handelsumsetningen med Britisk og Nederlandske India, Japan og China.

Både innførselen og utførselen er gått litt ned for Britisk India; for Nederlandske India er tilbakegangen meget stor for innførselen, mindre for utførselen.

Innførselen fra Japan er i år mure enn dobbelt så stor som i tilsvarende tidsrum ifjor, utførselen derimot viser sterkt tilbakegang.

For China er verdien av innførselen gått ned fra 1.0 mill. kr. til 0.2 mill. kr., mens utførselen dit er sunket fra 2.4 til 1.7 mill. kr.

Utførselen til Australia er steget fra 1.0 til 1.6 mill. kr.

Handelsomsetningen med forskjellige land.

	Innførsel.		Utførsel.		Innførsel.		Utførsel.	
	Jan.—mars.		Jan.—mars.		Jan.—mars.		Jan.—mars.	
	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
Europa	151 449	127 355	107 082	101 805	83.36	83.33	73.71	72.61
Belgia og Luxembourg	4 934	5 446	4 145	5 284	2.73	3.56	2.85	3.77
Bulgaria	—	289	—	1	—	0.19	—	—
Danmark	9 703	8 286	3 834	6 436	5.34	5.42	2.64	4.59
Estland	252	150	14	4	0.13	0.10	—	—
Finnland	1 086	693	840	703	0.60	0.45	0.58	0.50
Frankrike	5 074	4 833	9 975	11 960	2.79	3.16	6.87	8.53
Færøyane	24	6	84	76	0.01	—	0.06	0.05
Hellas	66	32	131	157	0.04	0.02	0.09	0.11
Irske Fristat	289	236	314	397	0.16	0.15	0.22	0.28
Island	190	78	855	985	0.10	0.05	0.59	0.70
Italia	2 836	2 900	2 702	2 680	1.56	1.90	1.86	1.91
Jugoslavia	7	7	33	5	—	—	0.02	—
Latvia	43	12	379	61	0.02	0.01	0.26	0.04
Litauen	61	—	20	144	0.03	—	0.01	0.10
Nederland	5 654	4 693	7 392	4 322	3.12	3.07	5.09	3.08
Polen og Danzig	3 504	4 548	1 317	780	1.93	2.98	0.91	0.56
Portugal	1 172	1 408	1 801	1 760	0.65	0.92	1.24	1.26
Romania	5	805	57	118	—	0.53	0.04	0.09
Sovjet-Samveldet	4 002	5 532	3 364	2 453	2.20	3.62	2.31	1.75
Spania	3 328	4 152	6 336	3 402	1.83	2.72	4.36	2.43
Storbritannia og N.-Irland	43 917	37 423	31 506	26 915	24.17	24.49	21.69	19.21
Svalbard	—	—	—	—	—	—	—	—
Sveits	897	1 355	1 482	312	0.49	0.89	1.02	0.22
Sverige	¹ 23 058	² 10 713	9 309	7 856	12.69	7.01	6.41	5.60
Tsjekkoslovakia	1 054	1 269	494	435	0.58	0.83	0.34	0.31
Tyrkia	75	101	189	256	0.04	0.07	0.13	0.18
Tyskland	39 576	31 822	20 081	23 236	21.80	20.83	13.82	16.57
Ungarn	241	145	90	49	0.13	0.09	0.06	0.04
Østerrike	399	420	315	980	0.22	0.27	0.22	0.70
Andre europeiske land omfattende Albania, Gibraltar, Malta	2	1	23	38	—	—	0.02	0.03
Afrika	1 617	851	6 001	6 638	0.89	0.57	4.13	4.73
Algerie	39	43	93	66	0.02	0.03	0.06	0.05
Egypt	93	67	3 288	4 082	0.05	0.04	2.26	2.91
Kanariøiene	30	36	69	106	0.02	0.02	0.05	0.08
Marokko	200	162	81	63	0.11	0.11	0.05	0.04
Syd-Afrika-Sambandet	38	119	1 477	1 078	0.02	0.08	1.02	0.77
Tunis	140	55	73	40	0.08	0.04	0.05	0.03
Øst-Afrika, hvorunder Abessinia m. v.	485	255	47	114	0.27	0.17	0.03	0.08
Vest-Afrika, hvorud. Guinea, Liberia m. v.	529	101	713	1 032	0.29	0.07	0.49	0.73
Syd-Afrika ellers, hvorunder Angola	63	12	141	34	0.03	0.01	0.10	0.02
Andre land i Afrika, hvorunder Madagaskar m. v.	—	1	19	23	—	—	0.02	0.02

¹ Herav skib 10 707 000 kr. ² Skib 108 000 kr.

	Innførsel.		Utførsel.		Innførsel.		Utførsel.	
	Jan.—mars.		Jan.—mars.		Jan.—mars.		Jan.—mars.	
	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.	1934.	1933.
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
Nord-Amerika, Mellem-Amerika og Vest-India								
De Forente Stater	17 626	15 213	18 501	13 687	9.70	9.96	12.74	9.77
Canada	12 856	9 510	16 920	12 373	7.08	6.22	11.66	8.83
Canada	2 887	2 994	455	303	1.59	1.96	0.31	0.22
Haiti	16	63	40	26	0.01	0.04	0.03	0.02
Cuba	11	15	488	532	—	0.01	0.33	0.38
Mexico	77	74	176	143	0.04	0.05	0.12	0.10
Panama	2	—	70	79	—	—	0.05	0.06
Mellem-Amerika «ellers», hv.under Salvador	956	1 972	133	71	0.53	1.29	0.09	0.05
Vest-India «ellers», hv.under Jamaica, Porto Rico m. v.	587	344	176	99	0.32	0.23	0.12	0.07
Andre land i Nord-Amerika, Mellem-Amerika og Vest-India, hv.under Guatemala og Nicaragua m. v.	234	241	43	61	0.13	0.16	0.03	0.04
Syd-Amerika	6 257	4 341	3 778	5 341	3.44	2.84	2.60	3.81
Argentina	4 112	2 993	1 054	1 703	2.26	1.96	0.72	1.21
Bolivia	—	—	806	1 041	—	—	0.55	0.74
Brasil	800	642	853	1 842	0.44	0.42	0.59	1.31
Chile	3	2	256	35	—	—	0.18	0.02
Ecuador	4	—	70	51	—	—	0.05	0.04
Colombia	109	106	217	170	0.06	0.07	0.15	0.13
Peru	682	381	177	113	0.38	0.25	0.12	0.08
Uruguay	3	5	333	358	—	—	0.23	0.26
Andre land i Syd-Amerika omf. Venezuela, Paraguay m. v.	544	212	12	28	0.30	0.14	0.01	0.02
Asia	4 678	5 035	8 288	11 429	2.58	3.29	5.71	8.16
Britisk India	1 586	1 617	1 622	1 751	0.87	1.06	1.12	1.25
— Malakka	261	260	126	219	0.14	0.17	0.09	0.16
Ceylon	146	99	56	67	0.08	0.06	0.04	0.05
Filippinene	36	9	40	162	0.02	0.01	0.03	0.12
Nederlandsk India	525	942	177	249	0.29	0.62	0.12	0.18
Japan	1 317	634	3 890	6 288	0.72	0.41	2.68	4.49
China	195	1 024	1 729	2 360	0.11	0.67	1.19	1.68
Palestina	334	261	96	75	0.18	0.17	0.07	0.05
Siam	—	6	356	74	—	—	0.24	0.05
Andre asiatiske land, hv.under Syria, Arabia, Honkong m. v.	278	183	196	184	0.17	0.12	0.13	0.13
Australia	56	16	1 621	1 284	0.03	0.01	1.11	0.91
Australia	47	16	1 460	1 028	0.03	0.01	1.00	0.73
New Zealand	9	—	156	117	—	—	0.11	0.08
Andre australiske land....	—	—	5	139	—	—	—	0.10
Antarktiske områder og for ordre	—	—	—	15	—	—	—	0.01
I alt ¹	181 683	152 811	145 271	140 199	100.00	100.00	100.00	100.00

¹ Opgavene er revidert og stemmer derfor ikke helt med «Vareomsetningens» tall.

Fattigvesenet i 1933.

Statistikken over antallet av understøttede, årsakene til trangen m. v. hlev trykt i særskilte publikasjoner til og med 1926—27 (N. O. S. VIII. 113). Publikasjonene for hvert femte år 1925, 1920 o. s. v. inneholdt utførligere oppgaver. Senere har oppgavene vært trykt i Statistiske Meddelelser, nemlig for 1928 og 1929 i Stat. Medd. nr. 5 for 1930, side 258, for 1929 og 1930 i Stat. Medd. nr. 9 og 10 for 1931, side 240, for 1931 i Stat. Medd. nr. 6 og 7 for 1932, side 259, for 1932 i Stat. Medd. nr. 7 og 8 for 1933, side 317.

Opgaver over utgiftenes til fattigvesenet og forsorgsvesenet i det hele vil finnes i statistikken over de kommunale finanser.

Opgaver over den kommunale alderstrygd m. v. for 1932 finnes s. 319 i Stat. Medd. for 1933. Med hensyn til de tidligere undersøkelser henvises til Stat. Medd. nr. 11 for 1931, side 293.

Året 1933 bragte et omslag med hensyn til tilgangen av nye fattige. Antallet av første gang understøttede var oppe i 24 500 i deflasjonsåret 1926, sank til 17 700 i 1929, steg etter til 29 000 i 1932, men er nede i 21 800 i 1933. Bevegelsen henger vesentlig sammen med svingningene i arbeidsledigheten. Antallet av første gang understøttede på grunn av andre årsaker enn arbeidsløshet er stadig sunket. For de nevnte år er tallene 9 700, 8 700, 8 400, 7 500. Stigningen i arbeidsledigheten ophørte etter alt å dømme i løpet av 1933 (Stat. Medd. nr. 11 og 12 for 1933, side 400). Antallet av første gang understøttede arbeidsledige gikk ned med over 6 000 i 1933, nemlig fra 20 627 til 14 287. Tilgangen er fremdeles forholdsvis stor, omtrent som i 1926, da det var 14 820. Dette beror vel på at det er forholdsvis mange ledige som etter å ha holdt det gående i lengere tid ser sine resurser uttømt. Nedgangen var forholdsvis størst i bygdene. Her gikk antallet nemlig ned fra 12 082 til 7 567, i byene fra 6 985 til 5 310. Blandt byene er det en del hvor antallet gikk litt op. Det er Bergen, Trondheim, Fredrikstad og de fleste av Telemarksbyene med Notodden og Skien i spissen.

Tilgangen av fattigunderstøttede er fremdeles større enn avgangen, således at det hele antall av understøttede er steget også i 1933, nemlig fra 145 423 til 152 850 eller med ca. 5 pct. I 1923 var det tilsvarende tall ca. 76 000. De siste 10 år har altså bragt en fordobling av tallet.

Disse totaltall fremkommer ved å telle sammen alle personer som har fått understøttelse i oppgavedistrikten uten hensyn til at en person kan ha fått understøttelse i flere distrikter i løpet av året. For 1932 blev det utført en beregning som gikk ut på å fjerne denne feil (Stat. Medd. 1933, side 318). Det virkelige antall understøttede blev derved redusert fra 145 423 til 133 213 (rettet tall). Tilsvarende beregning for 1933 gir 139 804. Også etter disse tall blir det således en stigning på ca. 5 pct. fra 1932 til 1933.

Utgiftenes til fattigvesenet var ca. 52 mill. kr. i 1931/32. Det kan herom henvises til Norges Offisielle Statistikk IX. 27.

Antall fattigunderstøttede hovedpersoner i 1933.

	Alle understøttede hovedpersoner.										For første gang ¹ understøttede hovedpersoner.		
	Understøttede i opgavekommunen.										Arbeids-ledige.	Tilsammen.	
	Tilsammen.	Med hjemstavn i kommunen.		Uten hjemstavn i Riket.		Understøttede i en eller flere opgavekommuner som understøttelseskommunen krever retusjon for.		Menn.	Kvinner.				
		Med hjemstavn i andre kommuner.	Innlendinger.	Utlendinger.	Fatt. under 20 kr. i alt.	Fatt. mere.	Fatt. under 20 kr. i alt.	Fatt. mere.	Fatt. mere.	Understøttede av annen årsak.			
iket.....	152 850	121 183	23 458	2 889	2 206	201	2 913	15 288	12 525	1 760	7 525	21 810	
ygder	90 414	71 792	14 012	2 015	906	121	1 568	8 474	6 851	714	4 497	12 062	
yer	62 436	49 391	9 446	874	1 300	80	1 345	6 814	5 674	1 046	3 028	9 748	
yer utenfor Oslo .	45 693	36 011	7 251	850	724	65	792	4 293	4 551	759	1 865	7 175	
<i>Bygdene fylkesvis.</i>													
stfold	7 203	5 499	1 102	74	84	18	426	1 032	620	44	225	889	
kershus	11 042	7 226	3 297	26	117	7	369	1 698	1 225	117	614	1 956	
edmark	8 923	7 842	840	111	62	2	66	719	405	47	290	742	
pland	5 746	4 837	738	94	44	3	30	374	229	17	143	389	
uskerud	7 293	5 953	1 014	135	84	13	94	733	557	57	210	824	
estfold	3 699	2 850	635	47	54	1	112	517	421	18	178	617	
ellemark	6 087	4 722	794	404	56	11	100	470	413	25	177	615	
ust-Agder	2 896	2 022	462	330	54	11	17	193	159	2	97	258	
est-Agder	1 476	1 011	312	102	29	7	15	92	113	27	53	193	
ogaland	2 565	1 941	519	37	40	-	28	301	220	29	131	380	
ordaland	5 475	3 833	1 294	204	61	6	77	443	443	80	233	756	
ogn og Fjordane .	2 105	1 564	404	108	25	-	4	131	155	16	117	288	
øre	2 822	2 483	267	25	28	1	18	178	177	10	189	376	
ir-Trøndelag	4 910	3 946	766	96	53	7	42	477	283	39	287	609	
ord-Trøndelag....	3 875	3 220	458	68	45	8	76	297	231	23	255	509	
ordland	8 010	6 971	819	106	45	22	47	575	628	70	797	1 495	
oms	2 902	2 725	149	7	10	2	9	141	293	34	333	660	
nnmark	3 385	3 147	142	41	15	2	38	103	279	59	168	506	
<i>Byene fylkesvis.</i>													
stfold	4 297	3 228	764	106	56	3	140	515	410	111	106	627	
kershus	125	87	27	8	3	-	-	29	3	-	7	10	
slo	16 743	13 380	2 195	24	576	15	553	2 521	1 123	287	1 163	2 573	
edmark	537	326	173	30	4	-	4	94	21	2	5	28	
pland	724	515	172	30	4	1	2	61	25	6	11	42	
uskerud	2 042	1 582	352	30	30	4	44	263	177	24	95	296	
estfold	3 293	2 353	754	33	69	2	82	316	415	33	134	582	
ellemark	3 580	2 805	491	153	48	8	75	335	389	38	118	545	
ust-Agder	1 554	841	535	104	36	6	32	94	48	11	7	66	
est-Agder	1 875	1 140	600	72	22	15	26	130	78	3	146	227	
ogaland	6 125	4 704	1 107	94	100	14	106	407	664	136	260	1 060	
ergen	8 451	7 278	888	15	177	5	88	939	1 107	81	349	1 537	
ogn og Fjordane .	115	70	15	26	3	-	1	15	10	8	11	29	
øre	3 598	3 210	242	71	37	1	37	331	333	81	159	573	
ir-Trøndelag	4 849	4 224	473	10	78	-	64	426	445	139	287	871	
ord-Trøndelag....	686	558	103	8	7	1	9	43	25	9	35	69	
ordland	2 135	1 648	340	55	34	4	54	159	255	37	90	382	
oms	931	772	129	5	12	1	12	81	79	32	38	149	
nnmark	776	670	86	-	4	-	16	55	67	8	7	82	

¹ En person er regnet som understøttet for første gang i 1933, hvis han ikke har vært understøttet tidligere i løpet av årene 1929—1933.

Statsregnskapets kvartalsoppgjør.

	Regnskap 1932—33.			Bevilget budgett 1933—34.	Regnskap 1933—34.	
	Året.	1.—3. kvartal.	Pct. av bev.		1.—3. kvartal.	Pct. av bev.
A. Driftsutgifter.						
a. <i>Almindelige utgifter</i>	330 568	244 951	74	308 157	227 180	74
1. Det Kongelige Hus	898	672	75	895	697	78
2. Regjeringen og Statsråd-sekretariatet	3 552	2 604	73	3 393	2 596	77
3. Stortinget og Statsrevisjonen	2 363	1 453	61	2 577	1 633	63
4. Høiesterett	369	274	74	359	253	70
5. Utenriksdepartementet	4 139	3 426	83	3 958	3 333	84
6. Kirkedepartementet	53 336	39 680	74	50 440	37 324	74
7. Justisdepartementet	15 887	11 789	74	15 467	11 696	76
8. Socialdepartementet	38 330	29 090	76	36 748	25 545	70
9. Handelsdepartementet	16 434	11 006	67	16 214	10 882	67
10. Landbruksdepartementet	17 729	14 232	80	19 886	13 901	70
11. Arbeidsdepartementet	26 655	19 426	73	24 221	20 078	83
12. Finansdepartementet	¹ 44 489	² 35 795	80	³ 41 947	⁴ 29 620	71
13. Forsvarsdepartementet	32 647	22 769	70	32 258	22 577	70
14. Forskjellige utgifter	⁵ 22 201	⁶ 14 669	66	⁷ 13 337	12 622	95
b. <i>Underskudd av statens forretningsdrift og fond</i>	51 539	38 066	74	46 457	34 423	74
1. Statsbanene	56 119	42 089		50 620	38 724	
2. Postvesenet	¹ 1 536	¹ 1 893		¹ 1 380	¹ 2 469	
3. Telegrafvesenet	¹ 4 369	¹ 2 863		¹ 4 100	¹ 2 816	
4. Kraftverkene og reguleringsanleggene	918	263		1 752	734	
5. Andre forretninger	3 182	2 337		2 077	2 128	
6. Fond	¹ 2 775	¹ 1 867		¹ 2 512	¹ 1 878	
B. Kapitalutgifter.	52 700	40 880	78	62 832	48 340	77
1. Til statens forretninger (anlegg)	20 588	15 604	76	23 798	15 502	65
2. Avdrag på statsgjelden	32 112	25 276	79	39 034	32 838	84
Utgifter i alt (A + B)	383 268	285 831	75	370 989	275 520	74
A. Driftsinntekter.	325 462	247 253	76	333 013	260 543	78
1. Ordinær skatt på formue og inntekt	64 261	57 474	89	71 200	58 721	82
2. Ekstraordinær formuesskatt	6 323	3 544	56	5 000	2 927	59
3. Luksusskatt	3 164	2 621	83	3 500	2 759	79
4. Arveavgift	5 028	3 812	76	4 000	3 201	80
5. Tollintrade	98 892	74 218	75	98 700	77 709	79
6. Laste- og fyrvavgift	3 283	2 510	76	3 200	2 554	80
7. Overskudd av Vinmonopolet og samlagene	13 000	8 921	69	9 500	9 835	104
8. Avgift av brennevin og øl	35 935	25 822	72	33 500	26 357	79
9. Tobakkstempelavgift	17 017	13 074	77	17 000	13 495	79
10. Avgift av chokolade, alkoholfrie drikkev. m. v.	7 060	5 284	75	7 100	5 142	72
11. Bevertingsskatt	5 775	4 336	75	5 700	4 291	72
12. Andre skatter og avgifter	21 163	16 944	80	24 272	19 312	80
13. Sportler og gebyrer	5 063	3 670	72	5 174	3 586	69
14. Refusjoner	4 187	2 296	55	4 109	2 515	61
15. Inntekter av statsinstitusjoner	18 565	12 321	66	19 137	12 589	60
16. Renter og aktieutbytte	8 121	4 854	60	5 791	4 905	82
17. Forskjellige inntekter	8 625	5 552	64	16 130	10 645	66
B. Kapitalinntekter.	22 139	17 416	79	37 976	26 190	69
1. Avdrag, bidrag m. v.	5 973	5 235	88	4 201	4 041	90
2. Statslånemidler	16 166	12 181	75	33 775	22 149	60
Inntekter i alt (A + B)	347 601	264 669	76	370 989	286 733	7'
Driftsoverskudd (+), driftunderskudd (÷)	÷ 5 106	+ 2 302		+ 24 856	+ 33 363	
Budgettoverskudd (+), budgetunderskudd (÷)	÷ 35 667	÷ 21 162		0	+ 11 213	

¹ Herav vedrørende statsgjelden kr. 27 728 000.² — — — → 23 213 000.³ — — — → 24 565 000.⁴ — — — → 14 079 000.⁵ Herav dekning av underskudd fra regnskapsåret 1930—31 kr. 6 203 000.⁶ Herav dekning av underskudd fra regnskapsåret 1930—31 kr. 4 653 00⁷ Andre utgifter er i alt på kr. 19 535 000. Beløpet er imidlertid redusert med de forventede besparelser på lønninger til statsfunksjonærene i 1933—34 kr. 6 200 000.

Civil rettspleie i 1933.

Statistikken for de to første hele år etter den nye rettergångsordning, 1928 og 1929, er trykt som særskilt hefte i den offisielle statistikk (N. O. S. VIII. 144). For de følgende år er statistikken trykt i Statistiske Meddelelser, nemlig for 1930 i Stat. Medd. nr. 1 for 1932, for 1931 i Stat. Medd. nr. 10 og 11 for 1932 og for 1932 i Stat. Medd. nr. 6 for 1933.

Bedringen i betalings- og gjeldsforholdene har resultert i en sterk nedgang i antallet av forliksrådssaker, nemlig fra ca. 39 000 til ca. 34 000. Også antallet av saker til behandling ved by- og herredsrettene gikk litt ned (se tab. 1). Ved disse retter er det omtrent likeså mange avsluttede som innkomne saker (tab. 3). Stigningen i antallet av utsatte saker er derfor næsten ophørt.¹ Antallet av saker som blev pådømt under saksforberedelsen gikk sterkt ned i enkelte større byer. Den tidligere stigning i procenten er derfor her avløst av nedgang (fra 17.6 til 13.1, når uteblivelsesdommer regnes med, og fra 3.6 til 1.8 for andre dommer enn uteblivelsesdommer. Procenten av pådømte saker² med lang varighet (minst 6 måneder) har hele tiden under den nye ordning vært stigende. Den var 19.4 i 1929 og 29.9 i 1932. I 1933 steg den sterkt, nemlig til 34.4. Stigningen i 1933 faller på byene. I bygdene var den 29.7 i 1932 og 29.1 i 1933, i Oslo 40.5 og 49.5 og i de andre byer 22.3 og 31.9.

¹ Av saker etter den gamle ordning står det igjen 46 ved utgangen av 1932 (mot vel 1400 i 1928). ² «Andre saker» i nr. 3 i tab. 3.

Tabell 1. Saksmengden ved de forskjellige slags retter. 1931—1933.

	Høiesterett.				Overrettene.				Herreds- og byrettene.				Forliksrådene.	
	Gml. ordn.	Ny ordn.			Ankesaker. ¹			Ny rett.g.ord. (inkl. ankes.).			Avsluttet i året.		Pådømt.	
Til behandling i året.	Pådømt, påkjent.	Til behandling i året.	Pådømt, påkjent.	Til behandling i året.	Pådømt.	Avsluttet ellers.	Til behandling i året.	Pådømt.	Avsluttet ellers.	Avsluttet i året.	Pådømt.	Pådømt.		
1933 . .	214	103	701	295	1 200	521	103	9 145	4 740	1 948	33 988	13 137		
1932 . .	360	177	641	240	1 278	506	75	9 531	5 155	1 922	39 140	15 444		
1931 . .	586	280	559	175	1 430	555	111	9 458	5 131	1 937	38 667	14 881		

Tabell 2. Forliksrådene 1933.

	Riket.						Bygder og ladestedler.				Kjøpstæder.		
	Avsluttet i året.	Avvist, hevet eller bortfalt.	Forlikt.	Henvist til retten.	Pådømt ved utebl.-dom.	Pådømt ellers.	Avsluttet i året.	Pådømt.	Avsluttet ellers.	Avsluttet i året.	Pådømt.	Pådømt.	Avsluttet ellers.
	33 988	6 915	6 933	7 003	11 091	2 046	20 087	6 965	13 122	13 901	6 172	7 729	

¹ Dessuten var det i 1933 190 kjæremål til behandling (etter den nye retterg.ord.), hvorav 150 var avgjort eller bortfalt, i 1932 183 og 133 og i 1931 188 og 147.

Tabell 3. Herreds- og byrettene 1933.¹

I. Forlikssråd og herreds- og byrettene.	(Forts. II.)	(Forts. II.)
Avsluttede saker (÷ ankes.)	33 482	3. Sakenes art i de avslutt. domss. (ekskl. ankes.).
Do. underrettene do.	6 497	115 Odelssaker
Do. pct.	19.4	Mortif.s og saker til erhv. av eiendomsdom
Do. forlikssrådene	26 985	310 Dødsformodn.saker
Do. pct.	80.6	26 Ekteks.s. (tvm. l. kap. 28)
Avvist, forlikt og hevet		80 Farsk.- og bidrs.s. () 29
ellers	15 732	770 Andre nedst.s. () 29
Do. pct.	47.0	3 Saker om off. tj.h. () 30
Pådømt	17 750	1 Vergemålssaker
Do. pet.	53.0	702 Fiskerisaker
II. Herreds- og byrettene.		13 Vekselsaker
1. Saksantall.		811 Andre saker
a. Domssaker (inkl. ankes.).		Sum 3 666
Til behandling i året . . .	9 145	4. Dommens art i «andre saker» (ordin. s.).
Innkommel i året	6 691	Dom under saksforb.
Avsluttet i året	6 688	34 Utebl.d. do.
Bygder og ladest.		263 » under hovedforh.
Til behandling i året . . .	5 188	60 Dom do.
Innkommel i året	3 846	1 905 Bygder og ladest.
Avsluttet i året	3 823	Over 1 md.—3 md.
Oslo.		» 3 » —6 »
Til behandling i året . . .	2 015	» 6 » —1 år
Innkommel i året	1 360	» 1 år —2 »
Avsluttet i året	1 353	» 2 »
Øvrige kjøpst.		1 009 Bygder og ladest.
Til behandling i året . . .	1 942	Over 1 md.—3 md.
Innkommel i året	1 485	» 3 » —6 »
Avsluttet i året	1 512	» 6 » —1 år
b. Ankesaker.		» 1 år —2 »
Til behandling i året . . .	295	» 2 »
Innkommel i året	211	Øvrige kjøpst. Oslo.
Avsluttet i året	191	Dom under saksforb.
2. Avgjørelsens art i de avsl. domssaker (ekskl. ankes.).		11 Utebl.d. do.
Avvist ved dom eller kjenn.	58	» 3 » under hovedforh.
Forlikt ²	1 085	19 Dom do.
Hevet ellers	741	5. Farskaps- og bidragssaker.
Pådømt	4 613	289 Farskap fastslått
Bygder og ladest.		255 Bare bidragspl. do.
Avvist ved dom eller kjenn.	49	140 Hverken farsk. eller do.
Forlikt	649	86 Uten realitetsavgjørelse
Hevet ellers	260	216 Bygder og ladest.
Pådømt	2 714	191 Farskap fastslått
Oslo.		140 Bare bidragspl. do.
Avvist ved dom eller kjenn.	5	103 Hverken farsk. eller do.
Forlikt	128	60 Uten realitetsavgjørelse
Hevet ellers	365	27 Øvrige kjøpst. Oslo.
Pådømt	844	22 Farskap fastslått
Øvrige kjøpst.		17 Bare bidragspl. do.
Avvist ved dom eller kjenn.	4	17 Hverken farsk. eller do.
Forlikt	308	10 Uten realitetsavgjørelse
Hevet ellers	116	27.2 Øvrige kjøpst.
Pådømt	1 055	46 Farskap fastslått
		28.4 Bare bidragspl. do.
		42 » 6 » —1 år
		20 » 1 år —2 »
		16 » 2 »

¹ Kun saker som er behandlet etter den nye ordning. Antallet av saker ved Svalbard herredsrett (regnet med under bygder) var 1 (pådømt). ² 428 forlik innen retten og 657 utenrettslige forlik.

Priser på faste eiendommer 1933.

Eiendomsprisene steg uavbrutt fra 1913 til 1920, da maksimum blev nådd med kr. 7 763 pr. skyldmark mot kr. 2 664 i 1913. Senere er de gått ned, når undtas 1924 og 1933. For 1933 var prisen kr. 3 971 pr. skyldmark eller 49 pct. høiere enn i 1913. Nedgangen i eiendomsprisene var fra 1926 til 1928 avtagende, for årene 1929—1932 var nedgangen igjen sterkere, mens det for siste år er en ubetydelig stigning.

Bevegelsen i eiendomsprisene fra 1913 av for rikets bygder vil belyses ved nedenstående sammenstilling:

	Endring fra foreg. år:		Endring fra foreg. år:		Endring fra foreg. år:
1913.....100		1920.....291	+ 0.8 pct.	1927.....193	÷ 8.5 pct.
1914.....104 + 4.4 pct.		1921.....267	÷ 8.2 »	1928.....191	÷ 0.8 »
1915.....112 + 7.2 »		1922.....246	÷ 8.0 »	1929.....185	÷ 3.3 »
1916.....127 + 13.6 »		1923.....238	÷ 3.2 »	1930.....171	÷ 7.8 »
1917.....190 + 49.6 »		1924.....245	+ 3.1 »	1931.....159	÷ 6.7 »
1918.....270 + 41.7 »		1925.....243	÷ 1.0 »	1932.....148	÷ 7.15 »
1919.....289 + 7.3 »		1926.....211	÷ 13.1 »	1933.....149	+ 0.89 »

Eiendomsprisenes bevegelse faller ikke ganske sammen med bevegelsen i det almindelige prisnivå. Stigningen i prisene fra 1923 til 1924 og nedgangen fra 1924 til 1930 var således adskillig sterkere for vareprisene enn for eiendomsprisene. Fra 1931 til 1933 er vareprisene uforandret, mens eiendomsprisene som nevnt er gått adskillig ned. Prisnivået for 1933, sammenholdt med stillingen før krigen, viser at eiendomsprisene fremdeles står ikke ubetydelig høiere enn vareprisene, idet de utgjorde henholdsvis 149 og 122, når prisene for 1913 settes = 100. Man må dog her ta i betrakning den reelle verdiforøkelse som for landeiendommene har funnet sted ved forbedringer på jordvei og hus og fremskrift i jordbruksret i det hele tatt.

Til belysning av eiendomsprisene i de enkelte fylker hitsettes nedenstående sammenstilling:

Fylker.	Gjennemsnittspris pr. skyldmark.			Relative eiendomspriser 1913/14 = 100.	
	1913/14.	1919/20.	1933.	1919/20.	1933.
	Kr.	Kr.	Kr.		
Telemark.....	3 271	8 795	4 171	269	128
Vestfold.....	3 257	8 952	4 427	275	136
Akershus.....	3 216	8 823	4 606	274	143
Buskerud.....	3 153	9 183	4 432	291	141
Vest-Agder.....	3 051	7 532	4 500	247	147
Aust-Agder.....	2 848	8 117	4 642	285	163
Rogaland.....	2 791	8 252	4 196	296	150
Østfold.....	2 785	8 017	4 145	288	149
Opland.....	2 645	7 164	3 663	271	138
Hedmark.....	2 589	8 335	3 969	322	153
Sør-Trøndelag.....	2 513	6 286	3 374	250	134
Hordaland.....	2 391	5 446	3 309	228	138
Nord-Trøndelag.....	2 245	5 519	3 229	246	144
Sogn og Fjordane.....	2 182	4 622	3 372	212	155
Troms.....	2 182	5 361	3 558	246	163
Møre.....	2 104	4 977	3 107	237	148
Nordland.....	1 639	4 562	3 162	278	193
Riket (Finnmark undt.)..	2 723	7 735	3 971	284	146

Gjennemsnittspriser pr. skyldmark for årene 1926—1933 og femårene 1928—1932 og 1929—1933.

Fylker.	Gjennemsnittspriser pr. skyldmark.									
	1928—	1929—	1926.	1927.	1928.	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.
	1932.	1933.			Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.	Kroner.
Østfold	4 945	4 652	6 397	5 601	5 663	5 024	5 016	4 506	4 391	4 145
Akershus	5 428	5 156	6 209	6 018	5 884	5 751	5 442	4 916	4 683	4 606
Hedmark	4 404	4 217	5 390	5 121	5 050	4 918	4 537	3 919	3 537	3 969
Opland	4 162	3 966	4 985	4 863	4 750	4 819	4 099	3 858	3 379	3 663
Buskerud	5 228	4 965	6 568	5 571	5 819	5 828	4 902	5 135	4 136	4 432
Vestfold	5 232	4 969	6 303	5 755	5 581	5 503	4 978	5 242	4 748	4 427
Telemark	5 293	4 988	6 832	6 027	5 889	5 908	5 269	4 857	4 517	4 171
Aust-Agder	5 028	4 881	6 040	5 635	5 360	5 365	4 983	4 839	4 383	4 642
Vest-Agder	5 000	4 845	6 577	5 975	5 223	5 416	4 928	4 900	4 593	4 500
Rogaland	4 698	4 503	5 669	4 968	5 178	4 605	4 781	4 659	4 099	4 196
Hordaland	3 794	3 655	4 464	4 497	3 980	4 156	3 866	3 646	3 403	3 309
Sogn og Fjordane	3 463	3 349	3 717	3 953	3 825	3 577	3 396	3 111	3 087	3 372
Møre	3 334	3 219	3 412	3 743	3 656	3 506	3 396	3 001	2 997	3 107
Sør-Trøndelag	4 092	3 863	5 123	4 792	4 607	4 340	3 983	3 810	3 576	3 374
Nord-Trøndelag	3 695	3 495	4 761	4 074	4 111	3 901	3 870	3 164	3 101	3 229
Nordland	3 340	3 245	3 753	3 635	3 615	3 440	3 227	3 229	3 105	3 162
Troms	3 793	3 687	4 208	4 360	4 117	4 075	3 928	3 509	3 295	3 558
Riket (Finnmark undt)...	4 584	4 359	5 621	5 141	5 100	4 930	4 543	4 239	3 936	3 971

De oppførte gjennemsnittspriser 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.

Samtlige salg av faste eiendommer i landdistriktene i årene 1929—1933.

	Antall.						Beløp.					
	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.	1929—33.	1929.	1930.	1931.	1932.	1933.	1929—33.
<i>Bygdene fylkesvis.</i>							1000 kr.					
Østfold	828	1 043	915	964	959	4 709	9 216	11 531	8 714	9 015	8 372	46 848
Akershus	2 427	2 381	2 322	2 650	2 432	12 212	30 930	30 611	28 565	31 296	31 353	152 755
Hedmark	1 310	1 273	1 428	1 619	1 882	7 512	19 526	12 493	14 982	11 227	12 027	70 255
Opland	1 153	1 208	1 215	1 281	1 247	6 104	9 379	10 235	8 143	7 398	9 037	44 192
Buskerud	1 088	961	1 081	978	1 102	5 210	11 932	10 541	8 036	8 851	8 651	48 011
Vestfold	1 061	1 072	1 118	1 061	1 182	5 494	9 258	9 115	9 310	9 539	9 682	46 904
Telemark	737	690	670	768	779	3 644	8 363	6 089	6 266	6 059	5 786	32 563
Aust-Agder	527	473	495	510	561	2 566	5 050	3 845	3 678	4 080	3 915	20 568
Vest-Agder	508	502	520	552	505	2 587	3 344	3 361	2 982	3 017	2 738	15 442
Rogaland	975	1 111	971	1 053	1 058	5 168	6 142	6 024	5 831	5 179	5 476	28 652
Hordaland	1 458	1 386	1 358	1 538	1 609	7 349	7 144	6 465	6 435	6 506	6 650	33 200
Sogn og Fjordane	576	559	543	612	586	2 876	3 160	2 677	2 624	2 440	2 561	13 462
Møre	969	1 029	1 039	995	1 089	5 121	3 682	4 040	3 443	3 104	3 461	17 730
Sør-Trøndelag	878	1 000	943	1 023	1 048	4 892	6 555	6 762	6 478	5 811	5 984	31 590
Nord-Trøndelag	656	614	736	699	773	3 478	11 651	4 159	4 192	4 627	4 184	28 813
Nordland	1 064	1 011	1 001	1 034	1 135	5 245	3 259	3 076	2 817	2 169	17 310	28 631
Troms	572	598	553	566	579	2 868	1 641	1 436	1 837	1 255	1 245	7 414
Finnmark	427	395	463	340	394	2 019	883	741	689	476	795	3 584
	17 214	17 306	17 371	18 243	18 920	89 054	151 115	133 201	125 022	122 049	139 227	670 614

Gjennemsnittspriser for faste eiendommer i landdistriktenes herredsvis,
beregnet etter salg i årene 1929—1933.¹

Herreder.	Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnitts- pris pr. skylldmark.	Herreder.	Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnitts- pris pr. skylldmark.
Østfold.		Mk. Øre.	1000 kr.	Kroner.	Akershus. (Forts.).		Mk. Øre.	1000 kr.	Kroner.
Trøgstad	59	160.41	725	4 517	Sørum	49	199.54	.928	4 652
Askim	42	148.26	760	5 128	Skedsmo	38	166.98	.818	4 899
Spydeberg	59	200.94	948	4 720	Lillestrøm	—	—	—	—
Skiptvet	35	75.00	377	5 033	Lorenskog	16	43.88	254	5 778
Rakkestad	48	254.01	1 040	4 095	Nittedal	36	143.03	743	5 193
Degernes	26	83.24	462	5 551	Gjerdrum	28	68.00	268	3 940
Eidsberg	69	268.00	1 139	4 250	Ullensaker	60	167.72	834	4 970
Mysen	—	—	—	—	Nes	126	306.57	1 423	4 642
Rødenes	7	25.37	137	5 400	Eidsvoll	26	104.79	584	5 575
Rømskog	—	—	—	—	Nannestad	27	54.02	266	4 932
Aremark	10	34.17	181	5 294	Hurdal	5	5.55	39	7 054
Øymark	16	33.18	159	4 801	Feiring	10	15.83	74	4 668
Idd	38	73.39	402	5 472	Fylket	939	2 737.71	14 115	5 156
Berg	65	249.73	1 273	5 099	Hedmark.				
Skjeberg	47	161.23	707	4 385	Ringsaker	157	363.28	1 647	4 533
Hvaler	14	15.85	93	5 883	Nes	36	213.93	765	3 575
Borge	13	50.98	219	4 304	Vang	55	403.48	1 159	2 872
Torsnes	6	33.44	146	4 359	Furnes	42	161.31	569	3 525
Varteig	12	36.26	222	6 111	Løten	39	144.56	586	4 057
Tune	24	81.67	353	4 325	Romedal	37	140.44	454	3 236
Rolvøy	7	27.16	138	5 063	Stange	66	339.63	978	2 879
Glemmen	9	27.16	150	5 536	Sør-Odal.	124	253.07	1 202	4 751
Kråkerøy	—	—	—	—	Nord-Odal	27	66.44	337	5 070
Onsøy	50	93.64	504	5 383	Vinger	72	137.33	665	4 839
Råde	43	127.88	576	4 501	Eidskog	130	212.32	1 063	5 006
Rygge	28	154.16	713	4 627	Brandval.	47	85.98	385	4 476
Jeløy	12	40.67	236	5 809	Grue	83	146.80	763	5 196
Våler	44	170.10	719	4 227	Hof	81	141.00	581	4 117
Hobøl	46	232.37	915	3 936	Åsnes	243	292.57	1 264	4 322
Fylket	830	2 859.27	13 301	4 652	Våler	222	265.57	1 287	4 845
Akershus.					Elverum.	78	146.85	803	5 470
Vestby	60	195.89	991	5 059	Trysil	25	30.68	193	6 291
Krækstad og Ski	50	201.19	1 090	5 419	Åmot	31	77.06	327	4 244
Ås	36	148.73	777	5 224	Stor-Elvdal	26	65.90	390	5 924
Frogn	21	93.57	526	5 620	Sollia	—	—	—	—
Nesodden	7	11.80	87	7 352	Ytre Rendal.	9	11.10	65	5 842
Oppgård	—	—	—	—	Øvre Rendal	27	43.50	218	5 014
Aker	34	82.38	693	8 416	Alvdal	25	31.31	169	5 395
Bærum	32	107.69	681	6 321	Foldal	17	22.05	108	4 901
Asker	43	79.88	553	6 924	Tynset	53	57.22	273	4 770
Aurskog	14	15.23	90	5 933	Tolga	12	13.64	63	4 604
Blaker	16	22.79	122	5 341	Os	14	21.07	73	3 474
Søndre Høland	46	132.64	540	4 068	Kvikne	18	24.83	120	4 829
Nordre Høland	46	82.15	418	5 088	Engerdal	8	4.85	22	4 624
Setskog	—	—	—	—	Fylket	1 808	3 925.76	16 554	4 217

¹ Salg hvor særlige forhold kan antas å ha betinget en vesentlig høyere kjøpesum enn for almindelige jordbruksområder, som: hvor det hører meget skog til eiendommen, industriantlegg, stor husverdi, sådan beliggenhet ved by at det solgte kan antas bestemt til byggetomt eller lignende, er ikke tatt med. På den annen side er heller ikke tatt med salg hvor slektskap eller andre personlige forhold kan antas å ha hatt innflydelse på fastsettelse av kjøpesummens størrelse, f. eks. salg mellom foreldre og barn. Eiendommer utlagt ved skifte eller solgt ved tvangsausjon m. m. er heller ikke tatt med. For enkelte herreder hvor det bare har funnet sted nogen få salg er gjennemsnittsprisen ikke beregnet.

(Forts.)

Herreder.		Antall medregne saig.	Matrikkel- skyld.	Kjopesum.	Gjennemsnits- pris pr. skylldmark.	Herreder.		Antall medregne saig.	Matrikkel- skyld.	Kjopesum.	Gjennemsnits- pris pr. skylldmark.	
Opland.		Mk. Øre	1000 kr.	Kroner.	Buskerud. (Forts.)		Mk. Øre	1000 kr.	Kroner.			
Dovre	23	22.52	98	4 347	Flesberg	19	30.40	198	6 514			
Lesja	23	32.64	108	3 310	Rollag	10	28.07	154	5 479			
Skjåk	32	45.31	128	2 835	Uvdal	19	27.08	154	5 705			
Lom	34	70.02	217	3 096	Nore	15	13.18	77	5 812			
Vågå	47	93.05	278	2 983	Fylket		1 002	2 607.80	12 947	4 965		
Heidal	20	19.37	95	4 904	Vestfold.							
Sel	21	40.29	142	3 531	Strømm	6	12.76	81	6 348			
Nord-Fron	50	87.23	281	3 217	Skoger	11	64.97	315	4 843			
Sør-Fron	35	87.28	263	3 013	Sande	47	133.02	700	5 262			
Ringebu	50	85.15	357	4 196	Hof	22	41.44	210	5 064			
Øyer	58	138.12	520	3 762	Botne	35	174.88	826	4 722			
Østre Gausdal	54	82.16	358	4 358	Våle	65	317.14	1 237	3 900			
Vestre Gausdal	12	37.14	144	3 886	Borre	34	71.64	363	5 068			
Fåberg	47	135.28	548	4 051	Ramnes	75	214.03	932	4 354			
Biri	39	144.11	394	2 733	Andebu	51	123.66	592	4 784			
Snerthingdal	26	61.66	219	3 558	Stokke	95	242.51	1 342	5 533			
Vardal	32	100.29	500	4 983	Sem	78	263.54	1 429	5 422			
Østre Toten	69	294.77	1 109	3 761	Nøtterøy	29	60.56	391	6 464			
Vestre Toten	37	78.79	466	5 911	Tjøme	20	52.12	311	5 957			
Eina	16	62.08	286	4 601	Fylket		100	231.59	1 341	5 789		
Kolbu	21	69.40	263	3 795	Sandar	-	-	-	-			
Lunner	48	110.72	471	4 252	Tjølling	42	112.74	501	4 441			
Jevnaker	22	70.91	350	4 931	Stavern	-	-	-	-			
Gran	70	197.43	734	3 718	Brunlanes	40	82.71	428	5 172			
Brandbu	64	148.13	510	3 440	Hedrum	55	124.75	581	4 660			
Søndre Land	37	91.54	467	5 099	Lardal	21	47.53	207	4 359			
Flu-berg	30	28.89	177	6 118	Fylket		828	2 373.58	11 795	4 969		
Nordre Land	83	110.82	518	4 670	Telemark.							
Torpa	120	129.55	635	4 904	Drangedal	115	240.53	1 253	5 210			
Sør-Aurdal	74	87.78	390	4 442	Sannidal	15	46.08	232	5 027			
Etneidal	53	41.64	158	3 798	Skåtøy	30	40.53	214	5 272			
Nord-Aurdal	112	120.66	488	4 046	Bamble	33	100.88	368	3 647			
Vestre Slidre	74	120.45	440	3 656	Eidanger	26	55.28	296	5 347			
Øystre Slidre	38	52.84	212	4 003	Siljan	9	14.55	82	5 649			
Vang	26	44.16	140	3 166	Gjerpen	62	120.07	691	5 754			
Fylket		1 597	3 142.18	12 462	3 966	Fylket		68	167.90	914	5 443	
Buskerud.						Fylket		31	63.97	363	5 670	
Hole	40	333.21	895	2 685	Solum	13	16.99	105	6 202			
Tyrstrand	10	43.49	199	4 568	Bø	71	89.18	502	5 626			
Norderhov	68	302.31	1 245	4 118	Sauherad	44	64.27	365	5 681			
Ådal	8	24.04	171	7 132	Heddal	15	37.18	183	4 920			
Flå	7	13.12	75	5 747	Tinn	48	65.84	292	4 436			
Nes	50	48.73	289	5 931	Hovin	5	7.87	30	3 779			
Gol	42	41.96	255	6 084	Gransherad	3	5.77	23	3 986			
Heimsedal	17	15.81	76	4 785	Hjartdal	18	28.40	110	3 884			
Ål	68	101.97	435	4 262	Seljord	49	91.37	324	3 546			
Hol	26	21.86	106	4 842	Kviteseid	15	14.18	66	4 658			
Sigdal	70	117.83	658	5 583	Nissedal	10	24.27	121	4 971			
Krødsherad	21	54.84	291	5 299	Fyresdal	4	8.90	37	4 152			
Modum	118	369.75	2 076	5 614	Mo	12	10.12	54	5 326			
Øvre Eiker	112	240.27	1 359	5 656	Lårdal	16	24.61	83	3 368			
Nedre Eiker	24	40.85	248	6 066	Vinje	10	10.56	50	4 735			
Lier	122	399.84	2 154	5 387	Rauland	28	27.88	113	4 057			
Røyken	39	86.94	477	5 491	Fylket		750	1 377.18	6 870	4 988		
Hurum	42	111.54	565	5 061	Aust-Agder.							
Ytre Sandsvær	30	101.97	528	5 178	Gjerstad	27	37.20	212	5 698			
Øvre Sandsvær	25	38.74	264	6 806	Vegårshei	3	1.86	14	7 258			
					Søndeled	28	62.11	278	4 480			

(Forts.)

Herreder.		Antall medregnede salg.	Matrikel- skylid.	Kjøpesum.	Gjennomsitts- pris pr. skylidmark.	Herreder.		Antall medregnede salg.	Matrikel- skylid.	Kjøpesum.	Gjennomsitts- pris pr. skylidmark.
Aust-Agder. (Forts.)		Mk. Øre.	1000 kr.	Kroner.		Vest-Agder. (Forts.)		Mk. Øre.	1000 kr.	Kroner.	
Dypvåg	20	22.27	101	4 548		Feda	6	6.94	30	4 272	
Flosta	11	13.40	66	4 946		Kvinesdal	17	12.80	67	5 210	
Holt	17	33.08	154	4 652		Hidra	13	14.04	48	3 390	
Tovdal	4	9.89	28	2 786		Nes	13	11.22	53	4 733	
Gjøvdal	3	10.93	57	5 252		Bakke	13	13.55	56	4 111	
Åmli	10	32.41	203	6 248		Gyland	14	9.62	31	3 248	
Mykland	3	14.14	104	7 355		Øvre Sirdal	4	5.16	29	5 698	
Herefoss	6	17.77	123	6 947		Tonstad	8	7.26	34	4 628	
Froland	17	37.44	233	6 219		Fylket	607	791.61	3 836	4 845	
Østre Moland	20	61.78	257	4 157							
Stokken	3	3.41	10	2 815		Rogaland.					
Tromøy	21	42.04	210	5 004		Sokndal	16	21.62	77	3 564	
Hisøy	-	-	-	-		Lund	6	8.11	26	3 203	
Øyestad	54	114.28	514	4 496		Heskestad	-	-	-	-	
Fjære	83	158.46	816	5 153		Bjerkreim	16	19.24	84	4 340	
Landvik	31	78.72	321	4 073		Helleland	11	26.69	92	3 443	
Eide	9	14.52	69	4 725		Eigersund	25	23.92	111	4 627	
Vestre Moland	23	69.63	355	5 093		Ogna	-	-	-	-	
Hovåg	26	53.94	222	4 117		Nærøbø	8	19.81	92	4 629	
Birkenes	30	92.36	462	5 004		Varhaug	28	47.56	216	4 541	
Vegusdal	5	12.12	52	4 278		Klepp	36	56.70	300	5 299	
Iveland	18	32.90	157	4 774		Time	36	61.00	294	4 823	
Hornnes	7	11.46	39	3 403		Gjestal	6	12.70	54	4 280	
Evje	5	13.41	66	4 907		Høyland	54	93.22	507	5 439	
Bygland	21	36.54	190	5 205		Madla og Sola	61	84.06	479	5 695	
Bykle	3	1.78	7	4 045		Hetland	24	27.42	190	6 937	
Valle	14	17.38	83	4 793		Randaberg	18	18.99	95	4 989	
Hylestad	9	8.26	39	4 685		Fylket	534	1 117.13	5 453	4 881	
Vest-Agder.						Høle	16	17.20	74	4 308	
Tveit	10	16.62	97	5 818		Forsand	11	11.56	53	4 593	
Oddernes	15	24.86	155	6 231		Strand	30	31.30	128	4 097	
Randesund	17	28.31	161	5 669		Finnøy	19	42.23	196	4 651	
Vennesla	4	8.32	57	6 873		Rennesøy	10	15.72	46	2 894	
Øvrebo	8	8.77	60	6 864		Mosterøy	3	4.07	19	4 668	
Hægeland	9	13.87	92	6 597		Kvitingsøy	-	-	-	-	
Søgne	31	56.71	288	5 083		Vikedal	12	19.85	77	3 869	
Greipstad	14	21.61	108	4 984		Sandeid	8	16.60	81	4 904	
Halse og Harkmark	49	70.37	325	4 624		Imsland	7	10.46	51	4 876	
Holum	29	55.32	210	3 793		Nedstrand	12	23.31	84	3 616	
Laudal	5	5.72	29	5 035		Sjernarøy	12	16.61	75	4 526	
Øyslebø	9	14.46	63	4 360		Fister	9	17.74	80	4 518	
Finsland	9	12.16	74	6 044		Ardal	10	17.04	56	3 297	
Grindheim	5	9.04	70	7 699		Hjelmeland	19	43.96	180	4 105	
Bjelland	10	11.46	59	5 179		Jelsa	6	16.97	46	2 722	
Åseral	5	5.39	20	3 642		Erfjord	6	4.40	15	3 307	
Konsmo	13	16.29	73	4 494		Sand	5	27.07	113	4 185	
Vigmstad	11	13.70	71	5 161		Sauda	-	-	-	-	
Sør-Audnedal	30	38.30	184	4 808		Suldal	16	26.55	103	3 878	
Spangereid	31	34.62	166	4 804		Åkra	22	23.12	89	3 834	
Lista	90	109.31	517	4 732		Skudenes	13	17.86	60	3 354	
Herad	11	12.38	47	3 758		Stangaland	12	14.37	54	3 790	
Spind	25	31.84	141	4 428		Avaldsnes	39	46.04	230	4 987	
Austad	16	14.71	61	4 125		Torvastad	16	20.33	82	4 053	
Lyngdal	39	50.68	237	4 683		Utsire	-	-	-	-	
Kvås	6	8.00	27	3 413		Skåre	13	24.37	101	4 140	
Hægebostad	7	9.83	52	5 286		Tysvær	34	42.40	190	4 492	
Eiken	6	4.69	22	4 635		Bokn	6	8.83	35	3 980	
Fjotland	5	3.68	24	6 630		Skjold	38	72.77	275	3 785	
						Vats	9	20.11	77	3 849	
						Fylket	763	1 181.29	5 319	4 503	

(Forts.)

Herreder.		Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnits- pris pr. skylldmark.	Herreder.		Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnits- pris pr. skylldmark.
Hordaland.		Mk.	Øre.	1000 kr.	Kroner.	Sogn og Fjordane.		Mk.	Øre.	1000 kr.	Kroner.
Varaldsey	9	9.68		29	3 038	(Forts.)		23	44.50	163	3 670
Strandebarm	16	15.10		57	3 785	Lærdal		4	3.91	11	2 711
Kvinnherad	81	108.45		349	3 215	Borgund		17	32.59	130	3 992
Skånevik	36	62.83		195	3 098	Sogndal		13	27.62	82	2 955
Etne	29	63.05		257	4 075	Aurland		10	12.66	55	4 347
Fjelberg	10	15.73		49	3 117	Leikanger		10	23.17	64	2 758
Ølen	21	36.82		138	3 738	Balestrand		17	27.70	83	2 989
Vikebygd	17	22.82		88	3 839	Vik		6	11.62	47	4 045
Sveio	25	27.12		98	3 623	Kyrkjebø		11	11.04	36	3 297
Valestrand	21	30.13		116	3 840	Lavik		8	17.21	57	3 286
Bremnes	19	16.16		54	3 340	Brekke		29	44.15	123	2 795
Moster	9	11.18		37	3 345	Gulen		7	7.43	28	3 728
Børnlo	4	4.68		13	2 812	Solund		22	24.78	72	2 901
Stord	13	19.49		70	3 594	Hyllestad					
Fitjar	13	12.97		48	3 724	Askvoll		18	28.43	77	2 710
Tysnes	35	46.54		146	3 134	Fjaler		31	49.24	136	2 753
Fusa	17	28.59		75	2 629	Gaular		28	40.36	144	3 559
Hålandsdal	-	-		-	-	Jolster		26	46.27	165	3 568
Strandvilk	19	25.92		62	2 373	Forde		18	24.12	76	3 143
Os	23	30.40		101	3 307	Naustdal		21	55.81	179	3 198
Samnanger	7	8.46		22	2 559	Vevring		4	4.70	15	3 187
Fana	26	34.43		180	5 241	Kinn		4	2.57	10	3 735
Austevoll	14	10.88		37	3 387	Bru		18	24.26	77	3 155
Sund	11	12.09		53	4 416	Eikelfjord		7	16.43	45	2 764
Fjell	13	6.77		31	4 616	Bremanger		12	9.85	36	3 657
Askøy	17	15.74		93	5 902	Selje		10	9.13	39	4 284
Laksevåg	-	-		-	-	Sør-Vågsøy		-	-	-	-
Haus	27	39.18		169	4 318	Nord-Vågsøy		5	6.81	34	4 963
Bruvik	15	18.41		67	3 617	Davik		14	26.91	89	3 323
Hosanger	22	25.88		90	3 477	Eid		5	4.74	18	3 776
Modalen	4	4.60		17	3 587	Hornindal		4	7.97	36	4 526
Hamre	14	19.40		67	3 447	Gloppen		14	37.58	118	3 151
Åsane	3	2.37		13	5 274	Breim		3	1.40	6	4 214
Alversund	10	11.22		46	4 080	Innvik		17	16.75	67	3 997
Mæland	13	11.93		53	4 451	Stryn		16	32.72	103	3 140
Herdla	16	9.91		44	4 470	Fylket	506	816.82	2 736	3 349	
Hjelme	-	-		-	-	Møre.					
Manger	8	5.96		23	3 913	Vanylven		17	26.81	79	2 952
Hordabø	15	20.05		60	2 991	Syvde		5	4.06	16	3 818
Sæbø	-	-		-	-	Sande		17	14.90	49	3 317
Lindås	30	28.82		109	3 778	Rovde		4	5.67	19	3 351
Austrheim	19	17.58		71	4 041	Herøy		24	20.39	64	3 129
Masfjorden	15	13.51		41	3 046	Ulstein		9	9.52	27	2 836
Røldal	-	-		-	-	Hareid		18	16.23	50	3 050
Ullensvang	6	11.20		31	2 723	Vartdal		5	4.71	17	3 546
Kinsarvik	4	10.58		34	3 184	Volda		29	28.20	76	2 713
Odda	-	-		-	-	Dalsfjord		11	15.39	36	2 339
Eidfjord	4	2.96		11	3 682	Ørsta		16	15.75	65	4 127
Ulvik	4	4.75		23	4 779	Hjørundfjord		5	6.82	18	2 572
Granvin	-	-		-	-	Sunnylven		9	10.56	30	2 862
Kvam	39	59.80		207	3 469	Norddal		26	30.53	80	2 609
Jondal	19	16.60		71	4 287	Stranda		10	16.34	45	2 729
Evanger	5	7.74		22	2 868	Stordal		-	-	-	-
Voss	49	105.61		434	4 107	Sykylven		31	31.02	105	3 398
Vossestrand	10	19.72		76	3 877	Ørskog		28	33.11	91	2 734
Fylket	867	1 152.31		4 211	3 655	Skodje		17	12.70	40	3 139
Sogn og Fjordane.						Vatne		16	22.40	62	2 763
Jostedal	-	-		-	-	Borgund		73	71.22	256	3 591
Luster	29	58.02		223	3 850	Giske		12	17.47	51	2 944
Hafslo	22	22.39		86	3 834	Vigra		13	16.91	55	3 228
Årdal	-	-		-	-	Haram		45	39.80	122	3 074

(Forts.)

Herreder.	Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnitts- pris pr. skyldmark.	Herreder.		Antall medregnede salg.	Matrikkel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennemsnitts- pris pr. skyldmark.
					Mk.	Øre.	1000 kr.	Kroner.		
Møre. (Forts.)					Sør-Trøndelag. (Forts.)					
Tresfjord	25	33.76	105	3 097	Vinje	7	13.41	39	2 897	
Vestnes	38	24.55	95	3 875	Rissa	63	83.54	275	3 297	
Voll	6	6.28	17	2 659	Lensvik	5	4.80	19	3 854	
Eid	5	18.28	55	3 001	Stadsbygd	18	13.74	42	3 028	
Grytten	29	47.29	149	3 153	Orkdal	41	72.54	334	4 599	
Hen	18	21.45	82	3 815	Orkland	18	37.26	142	3 810	
Veøy	23	29.81	91	3 062	Orkanger	3	5.60	21	3 694	
Eresfjord og Vistdal	11	16.59	47	2 850	Meldal	21	41.82	184	4 406	
Nesset	24	26.37	104	3 934	Rennebu	43	66.00	245	3 716	
Bolsoy	48	59.23	214	3 611	Opdal	42	62.72	233	3 720	
Fræna	33	29.05	86	2 973	Røros	4	2.17	10	4 378	
Nord-Aukra	20	19.83	63	3 179	Brekken	7	10.27	44	4 279	
Sør-Aukra	13	15.76	51	3 261	Glåmos	3	3.82	17	4 450	
Sandøy	3	5.37	17	3 175	Røros landsogn	5	4.99	20	4 008	
Bud	9	6.34	30	4 804	Ålen	7	7.86	26	3 314	
Hustad	25	16.83	66	3 926	Holtålen	5	3.41	19	5 630	
Kvernes	8	6.82	25	3 724	Singsås	7	5.56	32	5 687	
Grip	-	-	-	-	Budal	5	3.18	19	5 912	
Bremsnes	11	9.17	38	4 166	Støren	16	32.67	104	3 192	
Kornstad	7	5.25	21	4 029	Soknedal	20	38.03	111	2 923	
Eide	16	15.53	55	3 522	Horg	25	45.50	172	3 770	
Frei	9	13.63	52	3 835	Hølonda	12	8.32	46	5 587	
Gjemnes	8	13.08	40	3 085	Flå	9	46.62	156	3 346	
Øre	14	26.40	62	2 365	Melhus	35	115.49	390	3 379	
Straumsnes	6	8.92	35	3 969	Skaun	15	25.64	90	3 524	
Tingvoll	20	30.16	107	3 543	Børsa	13	31.82	110	3 470	
Øksendal	5	4.67	17	3 582	Geitastrand	-	-	-	-	
Ålvundeid	3	6.37	17	2 669	Buvik	-	-	-	-	
Sundal	8	16.00	48	2 984	Byneset	25	66.41	230	3 463	
Stangvik	19	20.84	72	3 431	Leinstrand	17	61.56	276	4 482	
Åsskard	3	5.44	13	2 390	Strinda	55	279.92	1 236	4 415	
Surnadal	35	33.05	113	3 422	Malvik	29	50.65	294	5 799	
Rindal	30	40.13	141	3 506	Klæbu	11	24.21	96	3 949	
Aure	24	29.96	86	2 858	Tiller	9	22.75	102	4 481	
Stemshaug	7	6.94	22	3 100	Selbu	86	110.43	431	3 899	
Valsøyfjord	8	18.44	41	2 204	Tydal	-	-	-	-	
Halsa	7	3.59	15	4 053						
Tustna	10	10.18	31	3 001	Fylket	1 010	1 764.84	6 817	3 863	
Edøy	10	6.81	21	3 024						
Hopen	-	-	-	-	Nord-Trøndelag.					
Bratvær	3	1.57	7	4 650	Meråker	27	48.04	160	3 338	
	Fylket	1 036	1 183.52	3 809	Hegra	35	108.83	302	2 777	
					Skatval	18	48.13	177	3 671	
Sør-Trøndelag.					Stjørdal	30	92.96	423	4 552	
Osen	10	9.64	26	2 666	Länke	23	42.90	175	4 081	
Roan	13	17.70	60	3 376	Leksvik	21	33.80	114	3 378	
Stoksund	11	9.80	28	2 883	Frosta	16	16.39	65	3 967	
Å	29	44.45	136	3 059	Åsen	12	20.15	64	3 159	
Jøssund	11	16.13	65	4 048	Skogn	75	191.32	686	3 587	
Nes	12	20.46	72	3 512	Frol	20	42.31	172	4 067	
Bjugn	-	-	-	-	Verdal	89	183.51	560	3 051	
Stjørna	11	14.00	59	4 200	Ytterøy	8	13.25	47	3 525	
Agdenes	8	12.61	45	3 600	Mosvik	9	24.11	54	2 234	
Ørland	60	61.25	248	4 042	Verran	9	14.33	57	4 002	
Sør-Frøya	11	7.69	34	4 433	Inderøy	23	63.33	199	3 142	
Nord-Frøya	51	26.10	112	4 285	Røra	8	22.68	92	4 069	
Hitra	29	26.04	81	3 122	Sandvollen	10	50.22	141	2 798	
Kvenvær	8	10.61	29	2 705	Sparbu	19	29.81	117	3 925	
Fillan	16	15.18	46	3 026	Ogndal	7	21.87	85	3 896	
Sandstad	6	8.79	26	2 960	Egge	4	47.55	143	2 997	
Heim	16	20.33	55	2 708	Beitstad	23	81.66	259	3 176	
Hemne	13	13.43	48	3 584	Malm	6	10.61	26	2 479	
Snilfjord	8	13.94	32	2 310						

(Forts.)

Herreder.	Antall medregnede salg.	Matrikel- skyld.	Kjøpesum.	Gjennomsnitts- pris pr. skyldeark.	Herreder.	Antall medregnede salg.	Matrikel- skyld	Kjøpesum.	Gjennomsnitts- pris pr. skyldeark.
Nord-Tr. lag. (Forts.)		Mk. Øre	1000 kr.	Kroner.	Nordland. (Forts.)		Mk. Øre	1000 kr.	Kroner.
Namdalseid	7	13.55	53	3 941	Steigen	10	6.72	21	3 192
Kvam	16	27.70	103	3 711	Hamarøy	7	4.16	12	2 933
Stod	26	52.88	196	3 709	Tysfjord	15	10.71	33	3 072
Snåsa	16	21.78	106	4 850	Ankenes	-	-	-	-
Nordli	-	-	-	-	Evenes	14	7.80	31	3 974
Sørli	-	-	-	-	Ballangen	8	3.57	15	4 195
Grong	4	15.87	59	3 695	Lædingen	9	6.93	24	3 506
Harran	-	-	-	-	Tjeldsund	8	4.76	17	3 487
Namsskogan	-	-	-	-	Vågan	7	3.48	13	3 872
Rørvik	-	-	-	-	Gimsøy	27	15.12	53	3 531
Høylandet	5	10.77	59	5 474	Borge	76	49.25	175	3 563
Overhalla	35	96.35	334	3 468	Valberg	10	6.23	23	3 684
Vemundvik	6	13.63	63	4 597	Buksnes	47	29.03	118	4 080
Klinga	3	3.04	20	6 661	Hol	27	21.70	78	3 602
Fosnes	7	10.47	32	3 085	Flakstad	22	15.98	64	3 999
Otterøy	7	7.62	29	3 787	Moskenes	5	2.09	5	2 297
Flatanger	11	16.17	49	3 027	Værøy	7	4.39	18	4 123
Nærøy	11	8.66	35	4 088	Røst	-	-	-	-
Vikna	7	8.42	37	4 449	Hadsel	80	53.69	203	3 787
Leka	6	2.64	10	3 616	Bø	32	13.68	63	4 622
Gravvik	8	7.69	20	2 562	Øksnes	17	7.57	41	5 450
Kolvvereid	8	8.65	36	4 205	Langenes	-	-	-	-
Foldereid	5	7.87	24	3 005	Sortland	28	18.10	70	3 892
Fylket	683	1 542.89	5 392	3 495	Dverberg	14	5.69	17	2 992
Nordland.					Bjørnskinn	16	11.03	36	3 247
Bindal	26	25.91	69	2 646	Andenes	-	-	-	-
Vik	28	28.43	84	2 962	Fylket	1 098	822.12	2 668	3 245
Brønnøy	26	22.96	76	3 294	Troms.				
Vega	24	15.10	50	3 320	Kvæfjord	33	20.75	81	3 885
Velfjord	14	17.42	36	2 094	Skånlund	28	15.26	69	4 506
Tjøtta	14	14.28	32	2 255	Sandtorg	13	14.07	53	3 740
Vevelstad	11	8.88	23	2 590	Trondenes	20	14.79	62	4 209
Vefsн	18	28.24	100	3 534	Bjarkøy	14	7.57	28	3 662
Grane	4	3.13	12	3 722	Ibestad	-	-	-	-
Drevja	9	9.11	28	3 068	Anderja	4	3.27	14	4 190
Hattfjelldal	3	1.72	4	2 267	Gratangen	5	2.60	10	3 981
Alstahaug	7	8.49	28	3 316	Astafjord	7	4.11	16	3 869
Leirfjord	14	9.94	30	3 063	Lavangen	7	2.93	10	3 404
Stamnes	3	1.10	4	3 909	Salangen	6	4.17	15	3 664
Herøy	9	7.27	20	2 796	Dyrøy	5	3.09	14	4 417
Nordvik	3	0.81	3	3 111	Sørreisa	7	5.02	20	4 057
Dønnes	19	11.41	34	2 954	Tranøy	7	3.49	13	3 596
Nesna	24	22.66	56	2 465	Berg	4	3.92	13	3 348
Hemnes, Sør-Rana og Elsfjord	23	15.76	35	2 213	Torsken	-	-	-	-
Korgen	6	1.86	6	3 172	Hillesøy	4	2.83	13	4 540
Nord-Rana	47	36.03	85	2 372	Lenvik	36	22.55	80	3 535
Lurøy	24	17.86	61	3 398	Målselv	33	21.31	73	3 410
Træna	-	-	-	-	Øverbygd	5	1.78	5	3 062
Rødøy	40	27.46	86	3 135	Bardu	4	2.63	13	4 981
Meløy	37	27.24	91	3 355	Malangen	5	3.33	11	3 273
Gildeskål	26	22.33	68	3 053	Balsfjord	14	5.80	17	2 867
Beiarn	7	4.71	14	3 036	Tromsøysund	30	17.43	70	4 001
Bodin	42	40.75	152	3 720	Lyngen, Kåfjord og Storfjord	22	10.67	31	2 866
Skjerstad	16	12.58	34	2 673	Sørkjord	8	4.59	13	2 748
Fauske	11	10.74	26	2 446	Karlsøy	16	7.35	26	3 489
Saltdal	12	11.40	34	3 002	Helgøy	14	8.20	23	2 793
Sørfold	30	32.21	87	2 703	Skjervøy	11	5.43	18	3 287
Nordfold	12	11.16	29	2 560	Nordreisa	6	3.01	12	3 854
Kjerringøy	9	5.55	15	2 739	Kvænangen	3	1.95	6	3 128
Leiranger	7	2.62	8	3 082	Fylket	373	224.54	828	3 687

Steenske Boktrykkeri Johannes Bjørnstad A/S, Oslo.