

STATISTISKE MEDDELELSE

UTGITT AV
DET STATISTISKE CENTRALBYRÅ

BULLETIN MENSUEL DU BUREAU CENTRAL DE STATISTIQUE
DU ROYAUME DE NORVÈGE



INNHOLD

I. Statistiske månedsoversikter.	Side.	I. Aperçus mensuels.	Pages.
Konjunkturoversikt	61	Aperçus des conjonctures	61
Konjunkturtabell	63	Aperçus mensuel de la situation économique	63
Folkemengdens bevegelse	74	Mouvement de la population	74
Utvandringen til oversjøiske land	74	Emigration vers les pays transatlantiques	74
Månedsgaver innsendt til Bank- og Sparebankinspeksjon, fra private norske aktiebanker	75	Banques privées par actions: Résumé des données mensuelles	75
Månedsgaver innsendt til Bank- og Sparebankinspeksjon, fra større sparebanker	76	Caisse d'épargne (les plus grandes): Résumé des données mensuelles	76
Statistiske Centralbyrås engrosprisindeks	77	Indice des prix de gros du Bureau Central de Statistique	77
Leveomkostninger og detaljpriiser for februar 1931	78	Coût de la vie et prix de détail pour le mois de février 1931	78
Arbeidsmarkedet i 4. kv. 1930 og i januar 1931	81	Les Offices publics de Placement dans le 4ième trimestre 1930 et dans le mois de janvier 1931	81
Korrespondanse ved den norske Rikstelegraf og Rikstelefon	90	Télégraphes et téléphones de l'État: nombre des télégrammes et des communications; recettes	90
Postvesenetets inntekter	90	Recettes des postes	90
Tilvirkning av øl	90	Fabrication de la bière	90
Tilvirkning av brennevin, gjærspritus og øtyler	90	Fabrication de l'eau-de-vie, etc.	90
 II. Meddelelser og spesialartikler.		 II. Données différentes de statistique et articles spéciaux.	
Månedssrappporter for meieridriften i 1930	91	Laiteries; rapports mensuels en 1930	91
Høsten i Norge 1930	98	Récolte en Norvège en 1930	98
Skilsmisser i 1930	102	Divorces en 1930	102
Drukkenkapsforselser i 4. kv. 1930	103	Délits d'ivresse dans le 4ième trimestre 1930	103
Avsluttede motorvognsaker (bilulykker m. v.) i 1930	104	Affaires automobiles (accidents, etc.) en 1930	104
Ihendehaverobligasjonsgjelden i 2. halvår 1930	105	Dette consolidée dans le 2ième semestre 1930	105
Offentlige emisjoner av aktier i 2. halvår 1930	107	Émissions publiques des actions dans le 2ième semestre 1930	107
Den nye aktieindeks. Med et fransk resumé	108	Réajustement des nombres-indices des cours de valeurs de bourse; résumé en français	108
Industriell produksjonsstatistikk for 1929.		Statistique de la production industrielle pour l'année 1929. Aperçu général	
Hovedoversikt. Bekledningsindustri	120	Vêtements	120

OSLO

I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.

1931.

Konjunkturoversikt.

Prisnedgangen på verdensmarkedene fortsatte i januar, men har i februar vist tegn til stillstand. Dette gir de månedlige engrosprisindekser som gjengis nedenfor uttrykk for.

1930.		1931.			
		Okt.	Des.	Jan.	Febr.
U. S. A., Bradstr.	(1913 = 100)	109	105	103	102
B. L. S.	(1926 = 100)	82.6	78.4	77.0	-
England, B. of T.	(1913 = 100)	113	109	107	106
Economist	(1913 = 100)	100	95	91	92
Tyskland, Stat. R.	(1913 = 100)	120	118	115	114
Sverige, Kom. Koll.	(1913 = 100)	118	117	115	114
Danmark, Stat. Dep.	(1913 = 100)	123	120	118	117
Norge, Stat. C. B.	(1913 = 100)	140	136	135	133

Ser man på de enkelte varepriser, finner man enkelte tydelige undtagelser fra den almindelige nedadgående tendens. Således har hvete og bomull gjen- nemgående vist prisstigning i år.

For endel viktige verdensartikler — bomull, kobber, tinn, bly, sink, gummi, sukker, te, kaffe og petroleum — viser lagerstatistikken at beholdningene fremdeles op til januar og februar er meget store. De er for alle varer, undtatt petroleum, betydelig større enn på samme tid ifor, og nogen tydelig nedadgående tendens er ikke å merke. Bedømmelsen herav er dog meget vanskelig på grunn av sterke sesongsvingninger for mange varers vedkommende.

Der er fortsatt innskrenkninger i den industrielle produksjon så langt de beregnede produksjonsindeks gir uttrykk for det.

1929.		1930.			
		Sept.	Desbr.	Sept.	Desbr.
U. S. A. (1923/25 = 100)	121	99	91	82	
England (1924 = 100)	108.2	114.8	90.7	93.5	
Tyskland (1928 = 100)	101.8	96.0	79.7	78.8	
Frankrike (1928 = 100)	109	113	108	106	
Sverige (1923/24 = 100)	132	134	126	122	

For januar foreligger der produksjonsindeks for U. S. A., og den er uforandret fra desember. Indeksen korrigeres for sesongsvingninger. Svensk Finans-tidnings indeks (eksklusiv papirindustrien) for Sverige viser 113 i januar mot 120 i desember og 151 i januar 1930, altså en ualmindelig sterk nedgang. Sterkest er nedgangen for sagbruksindustrien.

Arbeidsledigheten er steget både på grunn av sesongmessige og konjunkturelle årsaker. I Tyskland var der ved utgangen av januar innregistrert 4.9 millioner arbeidsledige mot 3.2 millioner på samme tid ifor. I England var der til samme tid registrert 2.6 millioner arbeidsledige mot 1.5 million ifor.

Arbeidsledigheten i Tyskland er den høyeste som nogen gang er registrert.

I Norge var prisnedgangen i løpet av forrige år mindre sterk enn i de fleste andre land. I de siste månedene er prisfallet forsterket. Byråets engros-prisindeks er sunket fra 139 i november til 131 i mars, Økonomisk Revues indeks fra 131 til 125 i februar. Leveomkostningene synker også, men langsomt.

Ved arbeidskontorene var overskuddet av arbeidssøkende i midten av februar 29 107 mot 28 596 i januar, 27 157 i desember og 22 974 i februar ifor. Man må tilbake til februar 1927 for å finne et høyere tall. Stigningen i arbeidsløsheten i januar og februar er dog antagelig ikke større enn vanlig på denne årtid.

Tar man for sig opgavene over godstransporten på jernbanene, viser disse et meget lite gunstig bilde. De synes å gi et stertere uttrykk for den inne-

¹ 3dje kvartal.

² 4de kvartal.

værende krise enn opgavene over arbeidsledigheten. Man må her helt tilbake til krisen i 1921/22 for å finne så liten godstransport som i de siste månedene av forrige år og i januar i år. Godstransporten på Statsbanene, ekskl. Ofotbanen, beløp sig i desember til 281 000 tonn, mot 330 000 tonn i desember 1929. I desember 1922 var godsmengden 284 000. Før 1922 har man ikke disse opgaver månedlig. Antallet av oplastede vogner ved bredsporte statsbaner, ekskl. Ofotbanen, utgjorde i januar i år 34 500 mot 38 500 i januar 1930 og 40 000 i januar 1929. Som nedenfor påvist har utførselen av trelast sunket sterkt. Det tør da særlig være innskrenket trelasttransport som har beverkt den sterke nedgang i godsmengden på jernbanene. Ved bedømmelsen av jernbanenes transportopgaver må man for resten ha for øie den stigende biltrafikk. Man har imidlertid ikke nogen regelmessige opgaver for den

Utenrikshandelens opgaver karakteriserer nærmere enkelte industrier. Utørselen av trelast har gått overordentlig sterkt ned. Den beløp sig til 31 200 m³ i januar og 32 500 m³ i februar mot henholdsvis 66 500 m³ og 52 500 m³ i de samme månedene ifor. Sterk er også nedgangen for tremasse og cellulose, hvorimot papirutførselen har holdt seg godt oppe.

	1930.	1931.		
Utførsel av:	Januar.	Februar.	Januar.	Februar.
Tremasse, våt, 1 000 t.	69.6	64.4	64.0	41.5
Cellulose, tørr, « t.	21.1	22.1	17.2	17.8
Papir og papp, « t.	26.7	27.7	24.7	27.0

Av andre produkter hvis utførsel har sviktet sterkt nevner man tran, herdet fett, jernmalm, svovelkis, gate- og kantsten, cyanamid, fyristikker og ferromangan.

Utførselen av kalksalpeter og sink er derimot betydelig større enn foregående år

Den samlede verdi av vareinnførselen i januar og februar i år beløp sig til 136.1 mill. kr., hvorav skib til en verdi av 27.7 mill. kr. De tilsvarende tall ifor var 159.0 mill. kr. og 20.2 mill. kr. Nedgangen i innførselen utgjør således 14 pct. eller 22 pct. om man ser bort fra skibene.

Den samlede utførsel i de to første månedene av året beløp sig til 93.1 mill. kr. mot 121.9 mill. kr. ifor. Nedgangen utgjør således 24 pct. Foruten prisnedgangen betyr dette en betydelig kvantitativ nedgang. Man har foran omtalt nogen av de viktigste produkter hvor utførselen er gått sterkest ned.

Både sild- og torskefiskerne har vært dårligere i år enn ifor. Vinter-sildfisket begynte denne sesong tidlig, og fangstene før nyttår var gode. Senere har utbyttet vært mindre. Ved utgangen av februar var i alt opfisket 2.5 mill. hl., mot 3.6 mill. hl. på samme tid ifor. Der er iset 581 000 hl. (ifor 721 000 hl.), saltet 706 000 hl. (ifor 1 034 000 hl.) og anvendt til sildolje 1 043 000 hl. (ifor 1 649 000 hl.). Saltsildprisen er i år den samme som ifor.

Torskefisket har inntil midten av mars bragt en fangst på 11.3 mill. fisk. Det er bare halvparten så meget som ifor og ennå mindre, sammenlignet med 1929. Disse år var dog meget gode torskefiskeår. Der er i år hengt noget mere enn ifor, mens den saltede mengde er bare $\frac{1}{3}$ av fjorårets. Fiskeprisene er også mindre enn ifor.

Hvalfangsten på sydhavsfeltene har i år gitt betydelig større fangstmengde. Rapporter inntil 22/2 viser for norske selskap en fangst på 1.6 mill. fat olje i denne sesong, mot 1.2 mill. fat på samme tid i forrige sesong.

Skibsfartens stilling er fortsatt forverret. Der var pr. 1 februar oplagt 285 skib på tilsammen 1 026 000 tonn d. w. eller 684 000 brutto tonn, og pr. 1 mars er tallene steget yderligere til 320 skib på tilsammen 1 162 700 tonn d. w. eller 775 000 bruttotonn.

Konjunkturtabell.

Traduction française des rubriques voir page 73.

År og måneder ¹	1. Norges Bank,				2. Private aktiebanker.				3. Spare- banker.		4. Omsetn. på Oslo Børs.		Kurs på obli- ga- sjo- ner ⁷	Effek- tiv rente av obliga- sjo- ner ⁸	
	a) Dis- kon- to.	b) Seddel- omløp.	c) Folio- iu- skudd.	d) Utlån.	a)	b)	c)	I regn. med utenl. banker ⁴	d) Re- diskon- teringer (innen- lands).	a)	b)	Aktier.			
	Pct.	Mill. kr.											1000 kr.		Pct.
1913 . . .	5.50	102.5	8.7	70.9	592	2 643	+ 1.7	-	?	607	374	-	-	-	-
1920 . . .	6.51	446.9	95.1	407.6	3 113	3 970	+ 69.2	-	?	2 053	1 380	83 683	-	-	-
1921 . . .	6.76	415.2	104.6	432.9	2 982	3 611	- 18.5	-	?	2 296	1 406	17 078	-	-	-
1922 . . .	5.53	377.3	142.0	443.2	2 697	3 121	- 68.2	-	?	2 439	1 386	15 942	35 473	-	-
1923 . . .	5.81	384.1	132.9	465.7	2 261	2 541	- 85.7	-	?	2 528	1 381	18 000	32 872	96.4	5.19
1924 . . .	6.95	378.7	108.3	424.2	3 065	2 233	- 91.7	-	265	2 555	1 314	21 394	7 288	90.3	5.54
1925 . . .	5.71	368.5	99.5	335.4	1 994	1 981	- 155.8	-	212	2 541	1 284	14 188	18 219	91.6	5.46
1926 . . .	5.38	332.3	192.3	345.7	1 993	1 615	- 169.5	-	158	2 527	1 179	13 131	20 386	95.5	5.24
1927 . . .	4.58	320.9	153.9	327.9	1 765	1 394	- 84.6	-	124	2 423	1 106	17 832	26 194	98.0	5.10
1928 . . .	5.54	313.0	100.0	277.0	1 646	1 249	- 8.4	-	100	2 352	1 037	25 423	16 953	97.2	5.14
1929 . . .	5.57	306.2	91.6	257.2	1 596	1 220	- 25.4	-	89	2 287	992	20 139	10 509	95.9	5.21
1930 . . .	4.54	304.6	70.6	219.5	-	-	-	-	-	-	-	13 582	20 070	99.1	5.05
1928					5	5	5	5	5	6	6				
Juli . . .	5 ¹ / ₂	320.5	78.3	273.9	1 610	1 315	- 10.5	-	143	1 887	845	1 699	756	97.8	5.12
Aug. . .	5 ¹ / ₂	315.4	83.0	270.9	1 615	1 299	- 2.2	-	144	1 877	836	1 728	852	98.3	5.09
Sept. . .	5 ¹ / ₂	309.6	86.6	263.3	1 591	1 291	- 3.8	-	135	1 868	834	1 979	994	98.5	5.08
Okt. . .	5 ¹ / ₂	305.6	83.1	260.1	1 576	1 291	- 3.7	-	134	1 854	825	2 676	1 594	98.7	5.07
Nov. . .	5 ¹ / ₂	298.6	95.8	268.3	1 562	1 278	- 7.4	-	136	1 843	819	3 180	1 075	97.8	5.11
Des. . .	5 ¹ / ₂	313.1	86.1	269.3	1 601	1 246	- 5.4	-	100	1 901	807	2 092	1 038	97.6	5.12
1929															
Jan. . .	5 ¹ / ₂	299.8	78.8	261.7	1 587	1 227	- 14.3	-	99	1 887	821	5 145	1 267	98.0	5.10
Feb. . .	5 ¹ / ₂	295.1	88.1	261.9	1 588	1 229	- 23.1	-	99	1 881	816	2 374	832	98.1	5.10
Mars . . .	5 ¹ / ₂	301.8	92.3	265.2	1 568	1 224	- 5.0	-	99	1 873	813	1 859	498	96.5	5.18
April . . .	5 ¹ / ₂	306.9	103.8	266.9	1 564	1 198	- 0.2	-	97	1 865	808	1 899	1 106	96.1	5.20
Mai . . .	5 ¹ / ₂	303.5	111.0	273.6	1 558	1 187	- 5.1	-	96	1 853	805	1 792	500	96.3	5.19
Juni . . .	5 ¹ / ₂	308.5	99.1	269.6	1 557	1 186	- 7.7	-	95	1 847	822	984	582	96.0	5.21
Juli . . .	5 ¹ / ₂	316.1	89.6	263.0	1 557	1 199	- 26.9	-	94	1 844	823	869	495	95.0	5.26
Aug. . .	5 ¹ / ₂	311.2	82.6	255.3	1 558	1 195	- 31.9	-	99	1 833	817	1 081	501	95.0	5.26
Sept. . .	6	311.2	89.7	250.9	1 555	1 185	- 35.8	-	98	1 823	797	1 096	545	94.6	5.28
Okt. . .	6	305.6	88.8	243.3	1 545	1 179	- 36.7	-	98	1 808	790	1 242	911	94.1	5.31
Nov. . .	5 ¹ / ₂	298.4	97.8	239.0	1 537	1 182	- 21.3	-	94	1 795	785	938	1 583	95.0	5.26
Des. . .	5	315.8	77.0	236.2	1 538	1 184	- 25.6	-	85	1 851	777	860	1 689	96.4	5.19
1930															
Jan. . .	5	299.2	73.1	229.7	1 524	1 169	- 31.6	-	90	1 838	780	1 031	1 537	98.4	5.08
Feb. . .	5	291.9	66.3	227.7	1 521	1 161	- 22.3	-	91	1 834	777	1 158	1 188	98.0	5.10
Mars . . .	4 ¹ / ₂	295.4	76.6	231.1	1 507	1 161	- 12.3	-	87	1 829	772	1 463	1 769	97.8	5.11
April . . .	4 ¹ / ₂	309.9	77.3	237.4	1 499	1 172	- 10.5	-	87	1 824	766	1 547	1 462	98.6	5.07
Mai . . .	4 ¹ / ₂	303.6	84.3	230.2	1 490	1 174	- 16.3	-	79	1 823	767	1 563	1 094	97.4	5.13
Juni . . .	4 ¹ / ₂	307.9	77.6	225.0	1 483	1 166	- 19.0	-	76	1 820	769	772	912	97.8	5.11
Juli . . .	4 ¹ / ₂	314.5	66.2	223.0	1 489	1 166	- 33.6	-	75	1 817	755	535	1 669	99.2	5.04
Aug. . .	4 ¹ / ₂	309.6	58.9	216.5	1 485	1 153	- 40.7	-	75	1 807	758	844	1 134	99.1	5.05
Sept. . .	4 ¹ / ₂	304.2	68.8	211.6	1 477	1 153	- 15.6	-	74	1 785	750	974	2 476	99.6	5.02
Okt. . .	4 ¹ / ₂	309.0	67.1	208.1	1 441	1 156	- 9.9	-	74	1 773	731	1 386	3 345	100.3	4.98
Nov. . .	4	299.4	79.4	198.5	1 430	1 144	- 16.9	-	73	1 766	731	1 282	2 259	101.7	4.92
Des. . .	4	310.0	52.1	195.4	1 439	1 110	- 9.2	-	53	1 800	728	1 026	1 226	101.2	4.94
1931															
Jan. . .	4	291.3	53.7	183.4	1 434	1 095	- 1.4	-	55	1 796	720	1 119	5 098	101.4	4.93
Feb. . .	4	282.0	55.6	177.5	-	-	-	-	-	-	-	1 103	3 155	101.6	4.92

¹ Årsopgavene i rubr. 1 a-d, 5 og 6 er gjennomsnittstall, i rubr. 2 a-d og 3 a-b ultimotall, Månedsovgavene i rubr. 1 b-d er gjennomsnittstall, i rubr. 1 a, 2 a-d og 3 a-b er ultimotall, i rubr. 5 og 6 mediotall. ² Tallene til og med 1923 omfatter delvis rediskonteringer. ³ Det sammenlignbare tall med 1925 og følgende år er 2 158.2. ⁴ + = tilgodehavende, - = gjeld. ⁵ Månedstallene omfatter 91 større banker. ⁶ Månedstallene omfatter 174 større sparebanker. ⁷ Gj.snitt av 5 pct. statsobl. 1915 I og II, 1922 og hypotekb.obl. 1915/16/17. ⁸ Mulig kursgevinst eller kurstop er ikke tatt i betrakning.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	7. Aktieindeks. ¹		8. Betalingsforhold.			9. Valutakurser på Oslo Børs.						10. Innførsels-toll.					
	a)	b)	a)	b)	c)	a)	b)	c)	d)	e)	f)						
	Indu-stri-aktier.	Alle noterte aktier.	Kon-kurser	Ak-kord-for-handl.	Utlæggs-for-retn.	London (1 £ = 18.1595 kr.)	Hamb-urg (100 Rmk. = 88.89 kr.)	Paris (100 frcs. = 14.62 kr.) ⁴	New York (100 \$ = 8.7815 kr.) ⁴	Stock-ho m (100 kr. = 100 kr.)	Kjøben-havn (100 kr. = 100 kr.)						
					Antall.	Gjennemsnittstall i kr.											1 000 kr.
1913 . .	-	-	395	162	12 171	³ 18.47	³ 88.47	³ 73.49	5 -	5 -	5 -		51 038				
1920 . .	102.2	119.1	386	98	10 075	22.49	10.88	43.33	6.20	126.04	96.04	102 841					
1921 . .	68.1	78.6	1 030	411	22 440	26.14	8.09	50.77	6.81	153.67	120.95	59 708					
1922 . .	66.4	78.0	966	305	25 146	25.40	7.44	47.16	5.75	150.40	120.49	76 147					
1923 . .	76.4	84.8	910	294	27 527	27.59	-	36.65	6.04	160.53	110.85	99 624					
1924 . .	83.5	98.5	866	319	24 851	31.71	-	37.64	7.20	189.23	120.47	123 248					
1925 . .	80.0	90.1	889	325	24 657	27.46	135.79	27.58	5.69	152.99	118.42	118 110					
1926 . .	71.5	84.1	1 317	525	28 995	21.95	107.65	14.82	4.52	121.04	118.48	113 536					
1927 . .	64.6	85.9	1 292	417	² 26 443	18.68	91.40	15.12	3.84	103.11	102.78	116 434					
1928 . .	73.3	87.0	1 017	339	22 280	18.231	89.49	14.74	3.75	100.49	100.29	109 983					
1929 . .	75.6	89.0	822	228	16 822	18.200	89.33	14.73	3.75	100.46	100.07	111 107					
1930 . .	70.1	84.7	723	185	-	18.169	89.24	14.72	3.738	100.43	100.10	110 403					
1928																	
Juli . .	123.9	105.4	71	28	1 820	18.197	89.35	14.70	3.741	100.26	100.10	13 952					
Aug. . .	124.2	105.9	86	22	2 040	18.188	89.43	14.70	3.748	100.37	100.10	5 696					
Sept. . .	124.2	105.9	65	16	1 992	18.187	89.46	14.70	3.750	100.40	100.10	5 581					
Okt. . .	123.6	105.9	89	26	1 870	18.190	89.43	14.78	3.752	100.38	100.10	19 295					
Nov. . .	122.5	105.9	64	30	1 802	18.190	89.46	14.73	3.752	100.34	100.10	6 132					
Des. . .	121.6	105.9	48	18	1 305	18.190	89.46	14.73	3.750	100.40	100.13	5 078					
1929																	
Jan. . .	124.2	106.9	72	28	1 422	18.190	89.26	14.73	3.752	100.37	100.12	13 806					
Feb. . .	127.1	107.2	83	29	1 414	18.194	89.09	14.71	3.751	100.32	100.06	4 206					
Mars . .	135.5	109.7	76	21	1 352	18.195	89.08	14.70	3.751	100.26	100.03	5 508					
April . .	135.8	109.4	89	17	1 470	18.199	89.01	14.70	3.751	100.25	100.04	16 124					
Mai . .	134.9	108.9	76	19	1 427	18.198	89.24	14.70	3.753	100.34	100.05	6 460					
Juni . .	136.2	109.4	74	11	1 436	18.199	89.60	14.72	3.755	100.55	100.05	5 183					
Juli . .	137.4	111.2	59	20	1 295	18.203	89.52	14.75	3.754	100.66	100.05	15 027					
Aug. . .	135.5	110.9	49	17	1 518	18.205	89.53	14.76	3.755	100.65	100.05	6 034					
Sept. . .	135.8	111.7	52	13	1 418	18.205	89.53	14.75	3.756	100.65	100.08	6 563					
Okt. . .	132.4	109.7	64	20	1 576	18.205	89.36	14.75	3.740	100.43	100.06	20 004					
Nov. . .	128.8	107.4	63	11	1 421	18.205	89.37	14.75	3.734	100.38	100.10	6 568					
Des. . .	125.6	105.7	65	12	1 073	18.202	89.38	14.75	3.730	100.62	100.12	5 623					
1930																	
Jan. . .	126.8	105.7	66	32	1 308	18.211	89.42	14.75	3.741	100.49	100.14	13 886					
Feb. . .	127.1	105.9	67	16	1 196	18.190	89.43	14.71	3.743	100.46	100.22	5 172					
Mars . .	128.2	105.9	79	17	1 311	18.170	89.26	14.67	3.738	100.44	100.10	6 058					
April . .	126.2	105.4	60	23	1 174	18.165	89.25	14.69	3.736	100.49	100.08	15 621					
Mai . .	125.0	105.0	61	16	1 221	18.160	89.28	14.70	3.739	100.37	100.05	6 589					
Juni . .	123.0	103.8	57	14	1 080	18.153	89.22	14.72	3.738	100.39	100.05	5 121					
Juli . .	122.8	103.5	47	11	1 044	18.161	89.20	14.75	3.734	100.43	100.07	13 805					
Aug. . .	122.5	103.5	55	15	1 164	18.167	89.20	14.73	3.731	100.38	100.10	6 044					
Sept. . .	121.9	103.5	55	6	1 287	18.166	89.15	14.73	3.738	100.48	100.10	6 468					
Okt. . .	120.5	102.6	61	15	-	18.160	89.09	14.72	3.739	100.43	100.10	19 860					
Nov. . .	119.7	102.8	60	13	-	18.160	89.21	14.73	3.741	100.41	100.10	6 089					
Des. . .	116.7	101.9	55	7	-	18.160	89.27	14.75	3.740	100.41	100.09	5 689					
1931																	
Jan. . .	115.5	101.1	59	28	18.164	89.08	14.72	3.745	100.24	100.06	12 418						
Feb. . .	116.9	101.2	-	-	18.164	88.98	14.70	3.740	100.17	100.06	4 950						

¹ Tallene for årene 1920—1930 uttrykker gjennemsnittet av kjøpernoteringer i pct. av pari i november måned. Månedstallene 1928—1931 er en indeks med basis januar 1928 = 100 bygget på de procentvis forandringer fra måned til måned (medio måneden). Reviderte tall. ² Den nye civilprosessloven, som trådte i kraft 1/7 1927, bevirket en nedgang på ca. 20 pct. i bygdene og ca. 30 pct. i byene o : ca. 23 pct. for hele landet og 11—12 pct. for årstallet 1927. ³ Året 1914. ⁴ Pari 72.00 kr. pr. frc. før 25 juni 1928. ⁵ Ikke notert.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	11. Utenrikshandel, i alt.			12. Utenrikshandel, enkelte varer.											
	a) Inn- førsel.	b) Ut- førsel.	c) Innforsels- overskudd.	a) Innf. av skib.	b) Innf. av jern- plater.	c) Innf. av stang- jern.	d) Utf. av tørr- fisk.	e) Utf. av klipp- fisk.	f) Utf. av fersk sild.	g) Utf. av saltet sild.	h) Utf. av tre- last.	i) Utf. av våt tre- masse	k) Utf. av tørr cel- lulose.	l) Utf. av papir og papp.	
	Mill. kr.	Mill. kr.					1 000 tonn.					1000 m. ³		1 000 tonn.	
1913 . . .	552	393	159	30	47.9	49.4	26.9	57.1	81.5	84.1	1 044	481	210	186	
1920 . . .	2 033	1 247	786	371	46.8	51.9	15.0	36.8	60.1	257.4	939	378	210	194	
1921 . . .	1 464	638	826	274	23.8	19.9	20.8	27.3	56.1	148.9	513	275	82	83	
1922 . . .	1 314	787	527	96	19.2	36.3	19.9	22.7	61.2	159.5	1 050	392	205	223	
1923 . . .	1 343	831	512	35	22.5	36.8	25.7	36.9	86.5	150.7	901	476	223	222	
1924 . . .	1 537	1 066	471	55	26.7	44.7	35.0	45.2	81.0	103.6	832	479	186	205	
1925 . . .	1 379	1 048	331	104	27.9	42.9	21.4	38.3	96.0	97.3	874	594	236	298	
1926 . . .	1 093	812	281	113	26.8	35.3	30.9	47.6	107.6	85.2	764	507	214	268	
1927 . . .	977	685	292	80	26.9	37.8	32.6	46.9	89.6	87.8	715	495	223	314	
1928 . . .	1 023	683	340	99	42.9	58.7	37.0	41.0	102.8	82.4	775	519	258	325	
1929 . . .	1 073	752	321	107	60.4	57.6	38.1	48.5	121.0	94.3	804	597	269	332	
1930 . . .	1 067 ¹	684 ¹	383	199	52.5	57.2	31.8	45.9	111.4	110.7	641	608	229	310	
1928															
in.	66.8	49.0	17.8	2.6	1.7	5.0	1.8	2.3	20.7	6.7	42.0	33.9	24.4	23.4	
eb.	84.0	58.4	25.6	11.9	3.1	3.7	2.1	3.3	35.2	6.0	62.1	38.2	22.7	26.3	
ars.	99.1	71.7	27.3	12.0	2.9	5.2	2.2	2.1	26.3	5.4	66.5	63.8	27.5	29.4	
pril.	75.5	47.7	27.8	3.3	4.9	5.6	2.0	1.6	7.3	8.5	62.6	47.7	16.6	21.4	
ai.	88.4	54.7	33.7	7.8	4.4	4.0	2.5	4.6	4.8	7.2	48.1	36.7	20.3	25.5	
ini.	86.3	54.5	31.8	8.9	2.6	4.3	2.5	4.8	0.9	5.4	60.0	43.6	19.6	27.7	
ili.	66.8	51.8	15.0	-	3.8	4.7	2.6	4.7	0.1	3.3	63.5	29.4	18.4	26.1	
ug.	90.4	63.4	27.0	16.1	3.2	5.2	5.4	5.8	0.0	9.2	85.5	45.5	21.6	30.6	
ept.	83.9	60.9	23.0	3.5	5.2	4.9	4.3	3.3	0.0	13.8	80.6	40.9	18.0	28.7	
kt.	102.5	60.9	41.6	15.4	3.5	5.3	5.7	4.5	0.1	10.7	104.6	49.4	21.8	28.1	
ov.	80.7	56.0	24.7	3.1	4.2	6.7	3.3	2.1	1.7	4.1	53.7	39.1	21.3	28.7	
es.	88.4	53.3	35.1	14.4	3.5	4.3	2.7	1.9	5.8	2.2	45.5	51.2	25.0	26.6	
1929															
in.	73.2	60.3	12.9	3.3	4.1	4.2	1.8	3.4	34.8	5.8	57.9	55.9	26.9	27.1	
eb.	75.7	53.8	21.9	8.1	3.3	4.2	2.3	3.0	36.4	4.9	39.9	41.5	14.8	23.6	
ars.	86.3	62.6	23.7	9.1	6.1	2.9	2.7	3.1	28.5	6.1	73.4	64.6	29.3	27.9	
pril.	98.6	62.8	35.8	9.1	6.8	5.5	2.2	2.4	11.1	8.6	86.1	52.8	26.5	26.4	
ai.	92.0	62.1	29.9	4.2	5.8	4.5	1.8	5.2	2.5	3.0	82.8	40.1	22.4	27.8	
ini.	93.2	57.7	35.5	20.4	5.7	4.6	1.2	5.9	0.0	1.8	68.2	41.1	18.4	29.0	
ili.	80.7	64.6	16.1	3.0	4.5	5.2	1.5	4.2	0.1	9.9	72.0	45.3	23.2	28.5	
ug.	93.5	68.7	24.8	11.1	4.2	5.0	5.3	4.6	0.1	15.5	71.4	42.0	18.8	29.2	
ept.	101.7	70.5	31.2	13.9	5.4	5.3	5.2	3.8	0.1	15.4	69.8	41.2	22.8	29.4	
kt.	95.9	70.1	25.8	5.5	4.5	5.6	7.3	6.1	0.3	11.7	83.4	42.5	21.6	28.5	
ov.	94.9	60.5	34.4	10.5	5.5	4.9	3.9	3.5	1.5	7.5	47.5	63.9	18.1	26.1	
es.	80.8	58.4	22.4	9.2	4.3	5.6	2.9	3.4	5.6	4.1	51.2	65.7	26.4	28.3	
1930															
in.	80.9	63.8	17.1	15.6	6.0	5.1	2.0	2.6	29.0	5.8	66.5	69.6	21.1	26.7	
eb.	78.1	58.1	20.0	4.6	4.0	6.4	1.7	3.4	29.0	6.7	52.5	64.4	22.1	27.7	
ars.	91.0	63.7	27.3	6.2	5.2	4.7	1.8	3.2	24.9	22.4	69.0	50.7	22.4	25.2	
pril.	85.7	61.8	23.9	5.1	3.8	6.8	1.8	3.4	13.4	24.9	84.9	54.9	21.2	26.9	
ai.	97.0	57.3	39.7	20.1	5.1	3.9	2.4	4.1	6.8	4.3	58.8	51.1	23.8	28.3	
ini.	80.4	49.7	30.7	10.9	5.3	3.4	1.6	3.9	1.2	1.6	62.3	49.5	19.0	23.3	
ili.	73.7	58.7	15.0	5.6	3.3	2.6	3.7	4.7	0.3	10.7	59.7	73.0	18.6	25.0	
ug.	98.8	58.7	40.1	27.0	4.3	5.6	3.9	4.2	0.1	10.1	54.5	65.8	21.2	27.4	
ept.	112.4	57.0	55.4	37.8	3.0	5.7	3.7	5.0	0.1	8.3	38.2	19.4	14.8	24.1	
kt.	100.5	57.2	43.3	26.8	4.1	3.2	5.3	3.3	0.1	9.7	39.5	42.9	14.5	25.9	
ov.	97.6	48.1	49.5	31.9	5.4	3.8	2.4	4.7	1.0	3.9	31.1	38.5	14.2	26.2	
es.	70.9	49.6	21.3	16.6	2.9	5.8	1.6	3.6	5.5	2.4	26.5	28.2	16.4	27.8	
1931															
in.	73.0	46.2	26.8	18.5	3.3	5.1	1.2	4.7	27.0	4.6	31.2	64.0	17.2	24.7	
eb.	63.1	46.9	16.2	9.2	1.7	4.7	0.9	3.1	23.2	10.7	33.5	41.5	17.8	27.0	

¹ Foreløbig opgave.

1931.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	13. Produk- sjon for salg.			14. Inn- veiet mel- ke- meng- de. ²		15. Gods- trafikk ved jernbaner.		16. Skib- farten på utlandet.		17. Op- lagte norske skib. ⁷		18. Frakt- indeks.		19. Ver- dens- skibs- bygg- ing. ⁸		20. Uten- rikshandel for 10 større land. ⁹	
	a) Tre- masse (våt be- regn.) ¹	b) Cellu- lose (terr be- regn.)	c) Papir og papp.	a)	b)	a)	b)	Skip kom- met med last.	Skip gått med last. ⁶	norsk skib. ⁷	a) Chamber of shipping of U. K.	b) Eco- nomist.	a)	b)	Inn- førsel.	U- førsel	
	1000 tonn.			1000 tonn.	1000 tonn.	Antall i 1000.	1000 netto tonn.	An- tal	1000 tonn. d. w.	1920 = 100.	1913 = 100	1920 = 100.	1913 = 100	1000 brutto tonn.	Mill. kr.		
1913 . .	?	?	220	308.2	4 236	?	3 751	3 563	-	-	-	-	100	-	4 157	3 818	
1920 . .	369	209	248	281.4	5 152	?	2 845	2 765	25	41	100	100	-	5 862	-	-	
1921 . .	194	118	106	288.5	4 508	?	2 226	2 272	158	385	37.9	36.2	-	4 357	-	-	
1922 . .	362	193	257	310.7	4 441	?	2 864	2 960	236	601	29.7	26.6	-	2 467	-	-	
1923 . .	411	247	266	317.2	5 344	?	3 166	3 162	151	288	24.4	21.6	107	1 643	-	-	
1924 . .	422	203	252	322.1	4 989	5 42.1	3 474	3 177	45	74	29.6	23.2	113	2 248	-	-	
1925 . .	554	271	337	351.8	5 953	43.4	3 483	3 638	27	45	25.4	22.1	102	2 193	-	-	
1926 . .	528	241	303	368.3	5 178	58.6	3 194	3 233	42	65	28.0	24.8	110	1 675	6 156	5 522	
1927 . .	500	267	360	380.8	4 790	5 39.4	3 645	3 511	33	36	27.8	24.9	110	2 286	6 511	5 770	
1928 . .	488	279	373	391.2	5 167	5 40.4	3 927	3 967	99	204	25.8	22.5	99	2 699	6 518	6 009	
1929 . .	511	309	404	-	5 115	5 40.2	4 203	4 214	19	29	24.9	24.7	97	2 793	6 728	6 114	
1930 . .	504	303	-	-	5 39.7	4 256	4 103	11	20	19.1	17.9	79	-	-	-	-	
1928																	
Juli . .	37.8	22.7		21.59	406	42.8	365	323	73	94	24.6	20.9	94	-	-	-	-
Aug. . .	38.6	23.3	98.7	18.87	435	44.5	358	390	-	-	25.6	21.0	98	-	-	-	-
Sept. . .	31.8	22.4		18.29	404	41.0	347	338	-	-	25.8	22.8	100	2 521	-	-	-
Okt. . .	45.3	25.6		19.52	430	44.1	349	324	17	26	27.3	23.9	104	-	-	-	-
Nov. . .	51.7	23.9	97.3	18.76	362	38.2	311	295	-	-	29.2	26.9	111	-	-	-	-
Des. . .	43.7	23.1		20.08	312	31.6	320	283	-	-	29.1	27.6	113	2 618	-	-	-
1929																	
Jan. . .	45.6	24.7		21.82	392	40.0	321	356	19	29	28.5	26.3	110	-	7 275	6 233	-
Feb. . .	38.8	24.0	93.9	19.86	393	39.8	288	270	-	-	28.2	25.4	107	-	6 414	5 676	-
Mars . .	30.7	23.9		21.10	424	40.4	321	331	-	-	26.5	25.0	103	2 888	7 711	6 257	-
April . .	40.0	24.6		23.43	415	41.0	368	378	21	27	26.0	25.0	99	-	7 165	6 099	-
Mai . .	40.2	24.4	98.4	24.04	351	37.1	335	381	-	-	25.5	25.1	97	-	7 036	6 064	-
Juni . .	45.8	25.3		23.82	406	40.5	362	337	-	-	24.1	24.1	92	2 888	6 516	5 882	-
Juli . .	46.3	26.2		22.38	409	42.5	401	389	14	18	24.6	25.4	95	-	6 551	6 022	-
Aug. . .	50.4	28.0	108.2	18.69	448	45.5	383	380	-	-	24.5	26.9	96	-	6 560	6 017	-
Sept. . .	46.9	26.5		17.90	408	41.0	384	332	-	-	25.0	27.6	95	2 817	6 345	6 101	-
Okt. . .	48.3	28.5		17.81	419	43.0	365	369	7	8	22.9	24.2	93	-	6 938	6 846	-
Nov. . .	45.4	27.7	104.0	17.59	365	38.3	345	352	-	-	22.9	22.2	88	-	6 694	6 253	-
Des. . .	32.4	25.4		19.60	330	38.5	352	327	-	-	20.8	20.6	86	3 111	6 412	5 908	-
1930																	
Jan. . .	50.5	28.1		21.87	364	38.5	351	375	11	20	19.6	19.2	81	-	6 624	5 615	-
Feb. . .	47.9	26.3	100.8	20.34	410	40.2	334	350	28	121	18.9	19.4	77	-	5 775	5 118	-
Mars . .	52.1	28.8		22.49	473	45.3	400	374	85	311	18.1	19.4	76	3 266	6 067	5 605	-
April . .	36.5	24.4		22.89	389	39.5	349	377	142	472	19.4	19.9	77	-	5 664	4 902	-
Mai . .	43.5	26.6	87.9	26.40	417	43.7	342	371	113	365	17.1	19.9	76	-	5 700	5 054	-
Juni . .	39.0	22.6		25.12	398	42.4	351	323	92	333	18.3	15.4	76	3 058	5 653	4 563	-
Juli . .	40.8	27.8		22.55	403	41.5	395	379	75	261	18.0	16.4	78	-	5 132	4 631	-
Aug. . .	36.1	25.9		20.07	402	42.0	351	362	76	313	20.6	16.4	83	-	4 855	4 609	-
Sept. . .	39.0	26.1		21.25	375	39.7	362	304	81	322	20.2	18.4	84	2 569	4 881	4 731	-
Okt. . .	42.6	24.6		20.13	378	38.7	363	335	108	366	18.2	-	82	-	5 309	4 978	-
Nov. . .	38.3	21.2		19.53	323	34.0	302	287	107	419	20.2	-	79	-	4 723	4 496	-
Des. . .	37.3	21.0		22.00	281	30.3	356	266	141	526	21.0	14.9	82	2 326	4 918	4 250	-
1931																	
Jan. . .	47.0	21.1		24.89	-	34.5	-	-	238	859	20.6	14.9	81	-	-	-	-
Feb. . .	-	-		-	-	-	-	-	-	285	1 026	19.3	-	82	-	-	-
Mars . .	-	-		-	-	-	-	-	-	320	1 163	-	-	-	-	-	-

¹ Bare for bedrifter tilsluttet Den norske Tremasseforening. ² I 1929 produserte de 71 pct. av landets totalproduksjon. ³ Ved meierier, ysterter som er i drift hele året. ⁴ 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 derimot utgjør summen av godstransporten ved de enkelte baner. Videre omfatter disse bare statsbaner ekskl. Ofotbanen. ⁵ Ved bredsporte statsbaner ekskl. Ofotbanen. ⁶ Månedsgjennomsnitt. ⁷ Ekskl. farten på Narvik. ⁸ Ved begynnelsen av år og måned. ⁹ Fra Lloyd's Register. Skib på 100 br.tonn og derover. Årsopgavene omfatter skib gått av stabelen. Kvartalstallene skib under bygging ved utgangen av kvartalet. ¹⁰ Årsopgavene er månedsgjennomsnitt.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	21. Arbeidsledighet blandt fagforeningsmedlemmer.				22. Offentl. arbeids- kontorer.		23. Priser på landbruksprodukter. ⁵						
	a) 10 fag.	b) Jern- og metall- arb.	c) Byg- nings- arb.	d) Skotei- arb.	a) Arbeidssøkende	b) Over- skudd av arbeids- søkende. ¹	a) Havre.	b) Høi.	c) Poteter.	d) Smør.	e) Okse- kjøtt 1 kl.	f) Flesk.	
	Pct. av medlemstallet.	Alle fag	Industri.	Kr. pr. 100 kg.	Kr. pr. kg.								
1913 . .	1.6	1.2	1.7	0.7	⁴ 128	-	-	⁶ 10.39	⁶ 6.21	⁶ 4.13	⁶ 2.00	⁶ 0.98	⁶ 1 14
1920 . .	2.3	1.9	2.5	0.9	212	436	-	-	-	-	-	-	-
1921 . .	17.6	18.8	20.8	12.8	928	2 553	-	38.74	18.58	19.98	6.19	3.75	3.42
1922 . .	17.1	19.3	21.7	11.3	743	1 834	-	28.83	14.79	14.92	4.96	2.76	1.79
1923 . .	10.6	10.3	12.6	11.6	482	1 072	14 257	27.87	16.90	12.33	4.77	2.77	2.37
1924 . .	8.5	6.6	11.0	3.9	386	692	11 043	34.87	19.74	18.75	5.51	3.43	2.85
1925 . .	13.2	11.0	15.1	8.6	578	1 386	14 981	32.60	12.50	21.57	4.94	3.48	3.18
1926 . .	24.3	23.7	28.6	24.0	870	2 278	23 467	22.71	8.94	9.23	3.60	2.29	1.92
1927 . .	25.4	25.2	32.3	18.1	864	1 941	23 889	20.41	8.98	11.90	3.16	1.80	1.38
1928 . .	19.2	16.2	27.4	11.6	736	1 260	21 759	20.83	9.01	14.64	3.03	1.74	1.62
1929 . .	15.4	10.3	23.6	10.8	640	1 101	19 089	18.65	10.01	7.46	2.85	1.70	1.53
1930 . .	-	-	-	-	640	1 287	19 353	13.04	7.76	7.24	2.50	1.80	1.21
1928 . .													
Juli . .	13.6	13.3	16.5	17.5	521	759	15 365	22.00	8.82	24.19	2.90	1.84	1.69
Aug. . .	13.9	12.9	18.0	8.4	636	1 084	15 817	21.00	8.86	15.24	2.93	1.73	1.72
Sept. . .	15.5	14.3	21.0	7.9	717	1 090	17 859	18.50	9.05	9.19	3.10	1.63	1.62
Okt. . .	16.1	15.8	20.1	9.1	672	1 138	20 464	18.50	9.27	7.78	3.12	1.57	1.64
Nov. . .	17.4	15.2	25.6	10.4	942	1 282	23 033	18.50	9.63	7.41	3.11	1.59	1.62
Des. . .	22.1	14.8	34.7	21.4	895	1 774	24 223	19.00	9.86	7.35	3.07	1.57	1.74
1929 . .													
Jan. . .	22.2	12.9	38.5	18.7	876	1 547	24 393	19.00	10.61	7.46	2.96	1.63	1.76
Feb. . .	21.0	10.7	40.0	16.0	810	1 378	24 584	20.00	11.55	7.59	2.83	1.60	1.67
Mars. . .	20.0	10.1	36.6	15.7	811	1 436	23 821	20.00	11.90	7.56	2.67	1.60	1.58
April. . .	17.0	8.8	25.7	11.7	538	939	22 228	19.75	11.45	7.49	2.49	1.66	1.45
Mai . .	12.5	8.3	17.9	9.2	475	714	18 000	19.50	10.73	7.15	2.46	1.68	1.46
Juni . .	11.3	7.5	13.7	10.5	462	666	14 547	19.50	10.08	6.89	2.56	1.69	1.48
Juli . .	10.2	8.1	12.3	13.5	405	623	12 417	19.50	9.64	10.03	2.64	1.80	1.50
Aug. . .	10.7	9.5	11.6	7.2	505	701	12 493	19.00	9.37	8.92	2.82	1.81	1.51
Sept. . .	12.1	10.3	15.0	6.1	596	1 031	15 525	18.00	8.51	7.05	3.09	1.76	1.46
Okt. . .	14.0	12.4	18.8	6.0	567	1 007	18 420	17.00	8.69	6.65	3.23	1.74	1.46
Nov. . .	15.4	12.1	25.0	5.8	800	1 176	20 546	16.50	8.76	6.54	3.26	1.73	1.47
Des. . .	18.9	13.2	28.6	9.0	839	1 994	22 092	16.00	8.80	6.24	3.13	1.73	1.55
1930 . .													
Jan. . .	19.0	12.1	33.2	11.8	885	2 101	22 549	16.00	8.81	6.36	2.77	1.76	1.48
Feb. . .	18.9	11.3	32.5	9.7	690	1 278	22 974	15.00	8.76	6.29	2.45	1.77	1.42
Mars. . .	17.8	10.5	30.6	8.8	681	1 261	22 533	13.52	8.66	6.33	2.36	1.78	1.33
April. . .	15.8	8.7	24.8	9.2	467	837	19 829	13.00	8.47	6.39	2.34	1.78	1.28
Mai . .	12.2	8.4	17.9	7.9	430	660	16 376	13.00	8.29	6.55	2.32	1.76	1.23
Juni . .	10.8	9.1	13.2	8.2	441	766	13 939	12.50	8.06	6.58	2.37	1.77	1.16
Juli . .	10.8	9.0	13.4	6.2	400	830	11 997	12.00	7.62	8.46	2.47	1.83	1.14
Aug. . .	13.4	14.2	14.6	6.0	511	939	12 923	13.00	7.15	7.65	2.60	1.87	1.13
Sept. . .	15.7	16.6	18.7	5.7	649	1 060	17 053	13.00	6.97	8.27	2.64	1.87	1.11
Okt. . .	18.0	18.5	24.2	5.8	668	1 436	20 363	12.65	6.82	7.98	2.60	1.85	1.09
Nov. . .	21.4	21.0	29.0	8.2	903	1 669	24 544	11.77	6.74	8.05	2.60	1.83	1.10
Des. . .	25.5	23.6	33.7	22.1	957	2 610	27 157	11.00	6.76	8.00	2.52	1.76	1.08
1931 . .													
Jan. . .	-	-	-	-	1 102	2 640	28 596	11.00	6.46	8.39	2.35	1.69	1.01
Feb. . .	-	-	-	-	-	-	29 107	11.00	6.15	8.67	2.25	1.63	0.96

¹ I løpet av måneden. ² Pr. 15. i hver måned. Inkl. nødsarbeidere. ³ Til og med 1923 omfatter oppgavene bare trearbeidere. ⁴ For 1918 blev skriftlige ledighetsmeldinger fra arbeidsledighetskasser ikke regnet med blandt de arbeidssøkende. ⁵ Opg. fra Landbrukets Priscentral. Prisene gjelder partisalg fra produsent for prima vare levert avsetningsstedet og er utregnet i gjennomsnitt for en rekke byer. Opgavene for 1930 er foreløbige. ⁶ Opgavene for 1913 er Oslo markedspriser.

Konjunkturtabell (forts.).

24. Priser (norske noteringer).

25. Priser (utenl. noteringer).⁷

År og måneder.	24. Priser (norske noteringer).										25. Priser (utenl. noteringer). ⁷							
	Klippefisk, Nordmørs. ¹	b) Rundfisk. ²		c)	d)	e)	f)	g)		h)		i)	a)	b)	c)			
		Alm.	Samfengt (italiener).					Stor-sild. ³	Vär-damp-tran. ⁴	Uklatet damp-tran. ²	Brun-tran. ²	Gran.	Furu.	Sul-fitt, sterk.	Sul-fat, kraft	Avis-papir. ⁶	Tre-masse. ⁸	Ru-jern. ⁹
		Kr. pr. vekt (20 kg.).		Kr. pr. tønne (110 kg.).	Kr. pr. tønne.	Kr. pr. kg.	£ pr. stdr.			Kr. pr. tørr tonn (eng.).		£ pr. tonn.	\$ pr. long tonn.	£ pr. long tonn.	Mk. pr. tonn.			
1913. .	10.25	15.46	10.14	3 13.80	3 10.00	66	0.29	-	-	-	-	-	22.8	3.07	108.5			
1920. .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 042	822	-	128.2	11.50	-			
1921. .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	593	535	22.00	27.5	6.25	-			
1922. .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327	327	18.80	31.0	4.75	-			
1923. .	4 17.47	21.17	4 15.00	4 22.00	4 15.64	4 128	4 0.64	-	-	396	381	15.98	37.8	6.43	-			
1924. .	27.92	29.00	26.48	32.20	11.70	136	0.83	15.92	18.08	402	399	15.13	30.8	4.74	134			
1925. .	25.04	31.60	26.58	18.80	14.38	159	0.74	15.29	15.87	360	364	15.71	30.0	3.95	133			
1926. .	13.52	19.87	15.01	16.83	14.94	99	0.37	14.72	14.70	301	305	13.67	31.5	3.93	134			
1927. .	10.84	14.65	10.88	16.38	13.50	119	0.37	14.62	15.02	217	216	12.42	28.5	3.63	134			
1928. .	14.51	16.23	14.28	16.58	14.50	126	0.35	13.92	14.92	203	208	12.16	27.5	3.43	138			
1929. .	13.14	15.31	14.24	13.78	13.50	79	0.33	13.39	14.29	210	191	12.20	27.5	3.72	138			
1930. .	10.89	16.50	14.45	16.10	15.42	73	0.32	13.08	13.62	193	155	10.89	28.0	3.50	134			
1928																		
Jan. . .	14.63	15.25	13.00	-	16.50	120	0.36	14.50	15.25	195	205	11.75	28.0	3.38	136			
Feb. . .	-	15.25	13.00	-	16.50	125	0.36	14.50	15.25	195	210	11.75	28.0	3.38	137			
Mars . .	14.84	16.00	13.75	-	12.50	145	0.36	14.50	15.25	210	210	12.00	27.5	3.41	137			
April . .	14.50	16.25	14.25	-	13.50	135	0.35	14.50	15.25	210	210	12.25	27.5	3.43	137			
Mai . .	12.10	-	-	-	14.00	123	0.35	14.25	15.00	210	210	12.13	27.5	3.43	137			
Juni . .	11.40	-	-	-	13.75	127	0.35	14.00	15.00	205	210	12.25	27.5	3.43	138			
Juli . .	13.00	16.00	14.00	15.00	13.75	133	0.34	13.87	15.00	205	210	12.50	27.5	3.43	138			
Aug. . .	13.15	15.75	14.00	17.00	15.50	130	0.34	13.87	15.00	205	210	12.50	27.5	3.43	138			
Sept. . .	15.50	15.50	13.75	18.50	17.00	125	0.34	13.00	14.50	200	210	12.50	27.5	3.43	138			
Okt. . .	17.95	17.25	15.50	17.00	16.25	125	0.34	13.50	14.50	198	205	12.00	27.5	3.43	138			
Nov. . .	18.00	17.50	15.75	16.50	16.00	118	0.34	13.25	14.50	200	205	12.00	27.5	3.43	138			
Des. . .	-	17.50	15.80	15.50	14.00	110	0.34	13.25	14.50	200	200	12.25	27.5	3.43	138			
1929																		
Jan. . .	15.00	17.50	15.80	-	-	98	0.33	13.25	14.50	200	195	12.50	27.5	3.43	138			
Feb. . .	18.50	17.25	15.80	-	-	83	0.33	13.25	14.50	200	195	12.50	27.5	3.46	138			
Mars . .	15.50	16.50	15.75	13.50	13.75	66	0.32	13.25	14.50	205	195	12.38	27.5	3.48	138			
April . .	-	15.50	15.25	13.50	13.75	74	0.32	13.25	14.50	207	193	12.50	27.5	3.72	138			
Mai . .	12.00	15.00	14.50	13.50	13.00	80	0.32	13.50	14.00	210	193	12.38	27.7	3.67	138			
Juni . .	12.05	14.35	13.75	13.50	13.00	77	0.32	13.50	14.25	210	190	12.38	27.5	3.72	138			
Juli . .	11.95	-	-	13.50	13.50	75	0.33	13.50	14.25	215	190	12.25	27.6	3.76	138			
Aug. . .	12.15	14.75	13.25	13.50	13.50	77	0.33	13.50	14.25	215	190	12.25	27.5	3.75	138			
Sept. . .	13.50	14.75	13.25	13.50	13.25	85	0.34	13.50	14.25	215	190	12.13	28.0	3.75	138			
Okt. . .	13.25	14.50	13.25	13.50	13.25	82	0.34	13.50	14.25	215	190	12.00	28.0	3.75	138			
Nov. . .	13.15	14.25	13.00	16.00	14.50	78	0.33	13.50	14.25	215	190	11.75	28.0	3.75	138			
Des. . .	13.00	14.00	13.00	-	14.00	78	0.33	13.25	14.00	215	185	11.38	28.0	3.75	138			
1930																		
Jan. . .	12.75	14.50	12.25	-	14.00	77	0.33	13.25	14.00	210	185	11.38	29.2	3.75	138			
Feb. . .	12.78	14.75	12.50	-	15.25	76	0.33	13.25	14.00	210	185	11.38	30.0	3.75	138			
Mars . .	12.93	15.50	12.75	-	15.25	85	0.33	13.25	14.00	210	185	11.38	30.0	3.63	138			
April . .	12.50	15.50	12.50	16.00	15.25	76	0.33	13.25	13.75	205	180	11.13	29.5	3.50	138			
Mai . .	11.50	16.00	12.75	16.00	15.25	74	0.34	13.25	13.75	200	165	11.00	28.0	3.50	138			
Juni . .	11.18	16.00	13.50	16.00	15.25	73½	0.35	13.25	13.75	195	165	11.00	28.0	3.50	134			
Juli . .	10.68	17.25	16.00	16.00	15.25	68	0.34	13.25	13.75	195	150	11.00	28.0	3.50	134			
Aug. . .	10.35	17.75	16.50	16.50	15.50	68	0.32	13.00	13.50	185	135	11.00	28.0	3.35	134			
Sept. . .	10.45	17.75	16.75	-	15.50	73	0.32	13.00	13.50	180	135	10.75	28.0	3.30	134			
Okt. . .	9.38	17.75	16.50	-	15.50	72	0.31	12.88	13.38	180	130	10.38	28.0	3.30	134			
Nov. . .	9.00	18.00	16.50	-	16.50	68	0.29	12.75	13.13	175	125	10.25	28.0	3.30	134			
Des. . .	8.75	18.00	16.25	-	16.50	70	0.28	12.63	12.88	170	125	10.00	30.3	3.30	134			
1931																		
Jan. . .	8.10	18.00	16.00	-	-	66	0.26	12.50	12.75	162	125	9.75	31.0	3.10	-			
Feb. . .	7.65	18.00	16.00	16.50	-	63	0.26	-	-	160	125	9.38	-	-	-			
Mars . .	8.40	18.00	16.00	16.50	-	65	0.26	12.38	12.63	160	122	9.38	-	-	-			

¹ Kr.sund notering. ² Bergens notering. ³ Gj.snitt 1908–1914. ⁴ Noteringene for 1923 omfatter bare 2net halvår. ⁵ Haugesund notering. ⁶ Oslo notering. Årstallene er gjennomsnitt (for avisnotering 1921: av 2net halvår). Månedstallene gjelder 1ste onsdag i hver måned. ⁷ Årsopgavene gjelder juni måned. ⁸ Amerikansk notering. ⁹ Engelsk notering. ¹⁰ Tysk notering.

Konjunkturtabell (forts.).

26 Indekstall for leveomkostninger.

År og måneder.	26 Indekstall for leveomkostninger.														
	a) Norge. ¹		b) Sverige. ²		c) Danmark. ⁵		d) England. ⁶		e) Tyskland ²		f) Frankrike, Paris.		g) U. S. A. ¹		
	Total med skatt.	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	7 100	7 100	8 100	100	100	9 100
> 1920	307	296	319	270	297	262	253	255	262	1 065	1 252	351	373	205	215
> 1921	294	275	292	236	232	237	236	222	226	1 250	1 491	307	306	163	145
> 1922	251	230	233	190	179	199	184	181	175	5 392	6 836	302	297	156	139
> 1923	238	218	218	174	160	204	188	171	165	1765100	4651000	334	321	162	144
> 1924	249	238	248	171	159	214	200	171	164	126	132	366	360	162	140
> 1925	259	246	260	176	169	219	210	173	168	143	154	390	421	169	156
> 1926	220	205	198	172	156	184	159	170	161	142	145	485	574	166	153
> 1927	203	187	175	167	151	176	153	164	156	150	147	525	557	162	150
> 1928	193	181	173	173	157	176	153	165	156	153	154	519	544	161	149
> 1929	180	171	156	169	151	173	149	163	153	154	156	556	590	162	155
> 1930	175	167	151	164	140	165	137	157	144	149	146	572	593	152	140
1928															
April . .	193	181	171	171	154	176	152	164	154	151	151	-	-	149	
Mai . .	193	181	172	-	155	-	-	165	156	151	151	-	-	150	
Juni . .	193	180	171	-	157	-	-	165	157	151	152	519	544	-	149
Juli . .	193	181	173	173	157	176	153	165	156	153	154	-	-	149	
Aug. . .	192	180	170	-	156	-	-	165	156	154	156	-	-	151	
Sept. . .	185	177	164	-	155	-	-	166	157	152	153	519	536	-	154
Okt. . .	184	176	163	170	153	172	146	167	159	152	152	-	-	163	153
Nov. . .	184	175	161	-	152	-	-	168	160	152	152	-	-	163	154
Des. . .	183	174	161	-	151	-	-	167	159	153	153	531	555	162	152
1929															
Jan. . .	181	173	158	170	150	173	147	165	156	153	153	-	-	161	151
Feb. . .	181	173	157	-	151	-	-	166	157	154	156	-	-	161	151
Mars . .	180	172	158	-	152	-	-	162	150	156	159	547	578	160	149
April . .	180	171	156	171	150	174	150	161	149	154	154	-	-	159	148
Mai . .	180	171	156	-	149	-	-	160	147	154	154	-	-	159	150
Juni . .	179	170	156	-	149	-	-	161	149	153	154	556	590	160	151
Juli . .	180	171	157	169	151	173	149	163	153	154	156	-	-	162	155
Aug. . .	182	173	161	-	151	-	-	164	154	154	155	-	-	163	156
Sept. . .	180	172	160	-	151	-	-	165	156	154	154	555	577	163	157
Okt. . .	180	172	160	170	150	172	146	167	159	154	154	-	-	163	157
Nov. . .	180	172	159	-	148	-	-	167	159	153	153	-	-	163	156
Des. . .	179	171	157	-	147	-	-	166	157	153	152	565	589	162	154
1930															
Jan. . .	178	170	156	167	145	170	145	164	154	152	150	-	-	160	152
Feb. . .	177	169	154	-	144	-	-	161	150	150	148	-	-	159	149
Mars . .	176	168	152	-	142	-	-	157	143	149	145	565	579	157	147
April . .	175	167	152	165	140	167	140	155	140	147	143	-	-	158	148
Mai . .	175	167	151	-	140	-	-	154	138	147	142	-	-	156	147
Juni . .	175	167	151	-	140	-	-	155	141	148	143	572	593	155	144
Juli . .	175	167	151	164	140	165	137	157	144	149	146	-	-	152	141
Aug. . .	175	167	151	-	139	-	-	157	144	149	145	-	-	152	140
Sept. . .	174	166	151	-	139	-	-	156	143	147	142	592	626	153	142
Okt. . .	174	166	150	163	137	162	133	157	144	145	140	-	-	152	141
Nov. . .	173	165	149	-	136	-	-	155	141	144	138	-	-	150	138
Des. . .	172	164	147	-	134	-	-	153	138	142	135	597	636	-	134
1931															
Jan. . .	171	163	145	161	133	159	127	152	136	140	134	-	-	-	-
Feb. . .	170	162	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 1913 = 100.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	27. Indekstall for engrospriser.								28. Gullbeholdning i					
	a) Norge.		b)	c)	d) England.		e)	f)	g) U. S. A.		a)	b)	c)	d) Re-serve-ban-kene U. S. A.
	Stat. Cen-tralb. ¹	Øk. Re-vue. ²	Sve- riges. Kom. Koll. ⁴	Dan- mark. Stat. Dept. ⁴	Board of Trade. ⁴	Econo- mist. ² (Ny)	Tysk- land. Stat. Reichs- amt. ⁴	Frank- rike. Stat. Gén. ²	B. L. S. ⁴	Brad- str. ⁵	Eng- lands Bank. ⁷	Den tyske Riks- bank.	Frank- rikes Bank.	Re-serve- ban- kene U. S. A.
											Mill. £.	Mill. Rmk.	Milliard Fres. ⁸	Mill. \$.
1913 . .	100	³ 100	100	100	100	100	100	100	100	100	37.6	1 068	16.47	-
1920 . .	-	382	359	-	307	-	4 486	509	154.4	204	128.3	1 092	17.49	2 059
1921 . .	-	298	222	-	197	-	1 911	345	97.6	122	128.4	995	17.61	2 875
1922 . .	-	233	173	-	159	-	34 182	327	96.7	131	127.5	1 005	18.08	3 047
1923 . .	232	233	163	-	159	-	⁶ 6	419	100.6	145	128.1	467	18.10	3 080
1924 . .	268	269	162	-	166	159	137	489	98.1	140	128.6	760	18.13	2 937
1925 . .	253	251	161	210	159	154	142	550	103.5	152	144.6	1 208	18.14	2 701
1926 . .	198	196	149	163	148	143	134	703	100.0	140	151.1	1 831	18.15	2 819
1927 . .	167	160	146	153	142	138	138	617	95.4	139	152.4	1 865	18.13	2 733
1928 . .	161	155	148	153	140	135	140	620	97.7	144	153.3	2 729	31.84	2 584
1929 . .	153	148	140	150	137	127	137	610	96.5	137	146.1	2 283	41.67	2 857
1930 . .	143	138	122	130	120	107	125	533	86.4	115	148.3	2 216	53.58	2 941
1928														
April . .	162	156	151	154	143	-	140	624	97.4	146	160.7	2 041	18.12	2 698
Mai . .	162	156	152	155	144	-	141	633	98.6	143	162.9	2 041	18.12	2 595
Juni . .	161	158	151	155	143	-	141	626	97.6	143	172.3	2 084	28.99	2 549
Juli . .	162	160	150	155	141	-	142	624	98.3	143	173.7	2 200	29.92	2 597
Aug. . .	162	153	149	154	139	-	142	617	98.9	144	175.9	2 248	30.35	2 600
Sept. . .	158	153	146	151	138	-	140	620	100.1	143	173.2	2 397	30.62	2 633
Okt. . .	157	151	145	150	138	-	140	617	97.8	141	164.9	2 533	30.77	2 641
Nov. . .	157	150	145	151	138	-	140	626	96.7	143	159.8	2 623	31.60	2 556
Des. . .	157	150	145	151	138	-	140	624	96.7	141	153.3	2 729	31.98	2 588
1929														
Jan. . .	154	149	144	151	138	-	139	630	97.2	141	153.0	2 729	34.00	2 657
Feb. . .	155	150	145	159	138	-	139	638	96.7	141	151.3	2 729	34.06	2 677
Mars . .	155	150	144	154	140	-	140	640	97.5	140	153.7	2 683	34.19	2 701
April . .	154	148	141	150	139	-	137	627	96.8	138	158.8	1 892	35.79	2 791
Mai . .	152	146	140	148	136	-	136	623	95.8	135	163.3	1 765	36.60	2 813
Juni . .	151	147	139	146	136	-	135	611	96.4	136	155.7	1 911	36.63	2 858
Juli . .	152	149	140	149	137	-	138	613	98.0	137	142.6	2 148	38.11	2 924
Aug. . .	154	148	141	150	136	-	138	597	97.7	138	137.6	2 183	38.93	2 945
Sept. . .	154	148	140	150	136	-	138	597	97.5	138	130.3	2 212	39.41	2 971
Okt. . .	154	147	138	149	136	-	137	590	96.3	135	132.1	2 229	40.05	3 004
Nov. . .	152	146	135	147	134	-	136	584	94.4	133	135.4	2 240	40.81	2 948
Des. . .	152	146	134	146	133	-	134	576	94.2	127	146.1	2 283	41.67	2 857
1930														
Jan. . .	150	144	131	143	131	119	132	564	93.4	125	150.4	2 297	42.92	2 960
Feb. . .	147	143	128	140	128	116	129	564	92.1	122	152.0	2 444	42.86	2 968
Mars . .	146	142	125	136	125	-	126	553	90.8	121	157.1	2 496	42.56	3 015
April . .	145	141	124	135	124	-	127	548	90.7	119	164.3	2 566	42.35	3 073
Mai . .	144	140	123	132	122	-	126	541	89.1	117	158.1	2 591	43.81	3 038
Juni . .	143	139	123	130	121	109	125	533	86.9	115	157.2	2 619	44.05	3 012
Juli . .	142	138	121	129	119	-	125	537	84.0	113	153.3	2 619	46.06	2 990
Aug. . .	141	137	121	128	118	-	125	538	84.0	113	155.9	2 619	47.24	2 927
Sept. . .	141	135	119	126	116	101	123	524	84.2	112	156.8	2 478	48.43	2 967
Okt. . .	140	132	118	123	113	100	120	508	82.6	109	160.7	2 180	50.81	3 003
Nov. . .	139	131	117	122	112	98	120	494	80.4	107	155.6	2 180	51.97	3 007
Des. . .	136	129	117	120	109	95	118	488	78.7	105	148.3	2 216	53.58	2 941
1931														
Jan. . .	135	126	115	118	107	91	115	484	77.0	103	140.1	2 244	55.51	3 092
Feb. . .	133	125	114	117	106	92	114	-	-	102	-	-	-	-
Mars . .	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Pr. 15. i måneden. ² Utgangen av måneden. ³ Des. 1913—juni 1914 = 100. ⁴ Gj. snitt pr. måned.⁵ Pr. 1. i efterfølgende måned. ⁶ 16 620 000 000. ⁷ Statskassen også holdt gullbeholdning på £ 28.5 mill. fra 1915 til $\frac{3}{4}$ 1922 og £ 27 mill. fra juli 1922 til $\frac{3}{4}$ 1925, da den blev overdratt til banken. ⁸ Opgavene i alle år gjelder francs av nuværende gullverdi.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder	29. Sverige.										30. Danmark.				
	a) Sed- del- omløp. ¹	b) Pri- vatban- kenes ut- lån. ^{1, 2}	c) Aktie- indeks. ^{3, 4}	d) Arb- ledig- het.	e) Pro- duk- sions- indeks. Sv. F.	f) Gods- transp. på statsbaner (ekskl. Lappl.- malm).	g) Inn- førsel.	h) Ut- førsel.	i) Utførsel av:	a) Sed- del- omløp. ¹	b) Pri- vatban- kenes ut- lån. ^{1, 2}	c) Aktie- indeks.	d) Arb- ledig- het		
	Mill. kr. = 100.	Pet.	1924/24 = 100.	1000 tonn.	Mill. kr.	1000 tonn (tørr vekt).	Mill. kr. = 100.	Juli 1914 = 100.	Pet.						
1925. . .	530	4 478	114	11.0	106	9 792	1 446	1 360	1 188	387	438	2 239	102	14.7	
1926. . .	525	4 417	125	12.2	109	9 972	1 490	1 420	1 303	405	386	1 972	90	20.7	
1927. . .	526	4 230	146	12.0	115	10 056	1 584	1 617	1 455	406	354	1 890	96	22.3	
1928. . .	546	4 336	170	10.6	110	9 984	1 708	1 575	1 327	392	360	1 811	100	18.1	
1929. . .	569	4 420	154	10.2	135	10 992	1 772	1 812	1 789	478	367	1 867	101	15.5	
1930. . .	594	4 634	145	11.8	133	-	1 648	1 546	1 634	436	360	1 883	96	16.5	
1930															
Jan. . .	521	4 431	157	13.9	741	137	112	110.7	40.6	347	1 863	102	20.3		
Feb. . .	534	4 478	157	13.1	149	861	126	100	36.7	39.3	352	1 887	102	21.0	
Mars . .	575	4 509	160	12.3		926	131	109	47.4	37.6	357	1 897	100	15.6	
April . .	545	4 447	155	10.8	849	149	120	121.8	39.6	362	1 904	99	11.8		
Mai . .	557	4 432	153	8.0	134	819	154	161	156.2	29.6	371	1 887	97	9.4	
Juni . .	593	4 478	148	8.0		715	124	134	122.9	26.2	366	1 895	94	8.7	
Juli . .	551	4 451	147	7.7		931	141	138	145.4	32.5	347	1 891	95	9.1	
Aug.. .	570	4 524	137	8.1	126	871	130	143	140.6	39.5	350	1 894	95	9.0	
Sept. .	613	4 536	134	9.5		871	146	134	159.4	39.1	345	1 891	94	9.0	
Okt. . .	581	4 532	129	12.2		949	151	136	142.5	37.0	370	1 865	93	11.4	
Nov. . .	588	4 524	129	15.2	122	821	134	131	188.8	37.6	354	1 865	93	15.3	
Des. . .	594	4 634	132	22.6		-	125	128	261.2	37.3	360	1 883	93	24.0	
1931															
Jan. . .	533	-	123	-	-	-	103	83	109.9	-	341	1 848	90	24.4	
Feb. . .	-	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	
	Danmark (forts.).				31. Tyskland.										
År og måneder	e) Inn- før- sel. av in- nen- varer.	f) Utt- før- sel. av in- nen- flesk.	g) Utt- før- sel. av in- nen- smør.	h) Penge- men- ge i om- løp. ¹	a) Sed- del- omløp. ¹	b) Penge- men- ge i om- løp. ¹	c) Sed- del- ban- kenes ut- lån. ^{1, 4}	d) Dags- låns- rente.	e) Aksje- in- deks.	f) Arb- ledig- het.	g) Pro- duk- sions- indeks.	h) Lastede jernb.- vogner.	i) Inn- før- sel. forsel. ⁶	k) Utt- før- sel. forsel. ⁶	l) Uten- landske lån, lang- siktige.
	Mill. kr.	1000 tonn.		Mill. RM.	Pet.	1924-26 = 100.	Pet.	1928 = 100.	Mill. stkr.		Mill. RM.				
1925. . .	1 937	1 789	192	121	5 181	3 186	4 149	9.08	93	6.7	83	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	79	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	100.1	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	100.0	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	101.8	46.4	13 440	13 488	349
1930. . .	1 684	1 515	306	169	6 379	2 989	-	5.07	109	27.7	85.8	41.1	10 395	12 036	1 177
1930															
Jan. . .	142	139	23.4	14.0	6 150	2 401	-	6.43	120	22.0	94.8	3.28	1 305	1 092	2.9
Feb. . .	131	114	19.6	11.8	6 220	2 465	9 397	6.36	121	23.5	93.0	3.99	982	1 026	156.0
Mars . .	139	124	23.3	12.8	6 312	2 441	9 527	5.88	119	21.7	93.3	3.42	884	1 104	94.6
April . .	146	117	21.1	13.4	6 170	2 316	9 514	4.80	122	20.3	94.8	3.22	889	977	103.6
Mai . .	132	137	25.9	17.0	6 324	2 301	9 460	4.34	122	19.5	90.0	3.58	830	1 097	49.4
Juni . .	133	126	23.2	15.5	6 267	2 115	9 552	4.04	116	19.6	84.3	3.16	814	910	506.3
Juli . .	126	127	24.2	15.8	6 211	2 074	9 306	4.46	110	20.5	81.6	3.45	909	951	40.8
Aug.. .	131	134	25.6	13.8	6 297	2 083	9 326	3.82	103	21.7	80.9	3.33	796	971	210.0
Sept. . .	154	129	27.9	14.9	6 341	2 540	9 121	4.07	102	22.5	79.7	3.48	737	1 001	0.7
Okt. . .	144	132	30.8	14.6	6 268	2 791	8 772	5.22	96	23.6	79.6	3.77	834	1 073	12.2
Nov. . .	131	116	29.4	12.5	6 193	2 497	8 729	5.70	92	26.0	79.0	3.32	734	931	0.1
Des. . .	125	120	32.0	13.0	6 379	2 989	-	5.66	87	31.7	78.8	3.08	681	903	0.3
1931															
Jan. . .	120	111	32.8	14.1	5 959	2 367	-	5.10	82	34.2	-	2.74	715	775	

¹ Ved utgangen av år og måned. ² Inkl. rediskonteringer. ³ Rederi- og industriaktier. ⁴ Veksel- og lombardlån. ⁵ Veksler og debitorer i løp. regn. ⁶ Inkl. reparasjonsydelser.

Konjunkturtabell (forts.).

År og måneder.	32. England.										33. Frankrike.						
	a) Seddel- omløp. ¹	b) 9 clear- ing bankers utlån.	c) Dags- låns- rente. ²	d) Aktie- indeks. 120 indu- strielles	e) Ar- beids- ledig- het. ⁴	f) Pro- duk- sjons- indeks.	g) Gods- transp. på jern- baner. ⁵	h) Inn- førsel.	i) Uttør- sel av innenl. varer.	a) Seddel- omløp.	b) Aktie- indeks.	c) Arb- ledige som mottar under- støt- telse.	d) Pro- duk- sjons- indeks.	e) Lastede jern- bane- vogner. Gj.sn. antall i 1000, daglig.			
	Mili. £.	Pct.	1918 = 100.	Pct.	1924 = 100.	10 000 tonn.	Mill. £.	Milli- ard frc.	1918 = 100.	1928 = 100.	1928	1000, daglig.					
1925 . .	385	1 078	3.62	180	10.5	97.5	6 411	1 219	835	50.0	200	?	85.0	62.0			
1926 . .	381	1 120	4.01	186	12.6	75.3	5 749	1 166	691	52.4	233	1 865	99.2	64.0			
1927 . .	382	1 149	3.71	201	9.7	108.1	6 483	1 135	745	56.3	287	33 696	86.6	60.5			
1928 . .	378	1 205	3.56	237	10.9	102.5	6 151	1 133	793	62.6	415	5 067	100.0	63.3			
1929 . .	370	1 198	4.58	237	10.5	110.6	6 178	1 112	730	68.6	506	909	109.4	65.1			
1930 . .	369	1 230	2.36	198	16.2	98.7	-	959	568	76.4	437	2 433	110.5	62.1			
1930																	
Jan. . .	348	1 213	4.04	212	12.6	527	93.7	58.3	70.3	496	1 484	113.4	64.3				
Feb. . .	347	1 191	3.85	206	13.1	109.6	468	79.6	51.9	71.1	479	1 683	112.6	66.7			
Mars . .	352	1 157	3.35	200	14.0	512	85.8	53.9	70.8	478	1 630	113.4	66.3				
April . .	359	1 177	2.23	211	14.6	484	76.1	46.9	72.4	486	1 203	113.4	63.2				
Mai . .	356	1 203	1.94	208	15.3	100.9	501	82.0	51.0	73.1	462	858	113.4	65.1			
Juni . .	359	1 231	2.13	198	15.4	436	75.6	42.8	72.6	437	1 019	112.6	63.4				
Juli . .	368	1 236	1.88	198	16.7	483	78.6	50.7	74.0	440	856	111.0	56.7				
Aug. . .	361	1 215	1.96	187	17.1	90.7	440	73.6	42.8	73.7	424	964	109.4	56.7			
Sept. . .	359	1 211	1.69	198	17.6	474	73.3	42.7	73.1	425	988	107.9	60.2				
Okt. . .	356	1 220	1.65	185	18.7	515	83.7	46.9	74.8	395	1 663	107.1	63.0				
Nov. . .	359	1 230	2.04	191	19.1	93.5	449	72.6	41.1	76.0	378	4 893	106.3	60.5			
Des. . .	369	1 230	1.52	180	20.2	-	84.4	38.5	76.4	349	11 952	105.5	58.7				
1931																	
Jan. . .	347	1 237	1.87	-	21.5	-	-	69.5	37.6	78.6	365	28 536	105.0	3.7			
Febr. . .	-	-	2.50	-	-	-	-	-	78.9	-	373	-	-	-	-		
	Frankrike (forts.).		34. De Forende Stater.														
År og måneder.	f) Inn- førsel.	g) Utl- førsel.	a) Penge- mengde i omløp. ⁶	b) Lån til børs- meg- lere ⁷	c) Kreditt til næ- ring- loans. ⁷	d) Rente for «Call deks. ⁸	e) Ak- sjein- deks. ¹⁰	f) Pro- duk- sjons- indeks. ¹¹	g) Ind. for beskj. i in- du- stri. ¹¹	h) Indeks for lastede jern- bane- vogner. ¹¹	i) Indeks for stål- trus- ordre- reserve. ⁷	k) Inn- førsel.	l) Utl- førsel.	m) Lån til utlandet. ¹			
	Mill. frc.		Mill. \$.		Pct.	1926 = 100	1928	1925 = 100.	1928 = 100.	1925 = 100.	1000 tonn.	Mill. \$.	Mill. \$.				
1925 . .	44 095	45 755	4 990	8 3 141	8 306	4.13	88	104	100	103	5 035	4 227	4 910	1 076			
1926 . .	59 598	59 678	5 001	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	4 943	4 421	9 344	7.61	190	119	101	106	4 417	4 416	5 208	671			
1930 . .	52 345	42 831	4 823	1 926	8 749	2.94	141	97	88	92	3 944	3 061	3 874	867			
1930																	
Jan. . .	4 778	3 714	4 652	3 345	8 995	4.64	149	104	96	100	4 469	312	417	59			
Feb. . .	4 808	4 018	4 556	3 489	8 786	4.32	156	107	94	99	4 480	281	351	56			
Mars . .	4 431	3 958	4 533	3 820	8 702	3.69	163	104	93	96	4 571	300	374	147			
April . .	4 566	3 888	4 518	4 274	8 583	4.00	171	107	92	97	4 354	308	334	169			
Mai . .	4 103	3 733	4 497	4 022	8 416	3.12	160	104	91	96	4 059	285	322	106			
Juni . .	4 165	3 352	4 489	3 416	8 572	2.62	143	100	90	93	3 968	250	299	225			
Juli . .	4 120	3 530	4 483	3 228	8 529	2.20	140	95	87	92	4 022	219	269	84			
Aug. . .	4 068	3 108	4 476	3 102	8 416	2.21	139	91	84	89	3 580	217	300	17			
Sept. . .	4 206	3 359	4 492	3 222	8 453	2.19	139	91	83	87	3 424	227	318	5			
Okt. . .	4 520	3 503	4 501	2 512	8 707	2.00	118	87	82	86	3 482	248	328	56			
Nov. . .	4 250	3 441	4 528	2 122	8 766	2.00	109	85	81	84	3 640	205	289	84			
Des. . .	4 330	3 227	4 823	1 926	8 449	2.23	102	82	79	84	3 944	209	273	16			
1931																	
Jan. . .	3 817	2 574	4 695	1 734	8 374	1.57	103	82	-	4 132	183	250	-	-	-	-	
Feb. . .	-	-	-	1 798	8 150	-	-	-	-	3 965	-	-	-	-	-	-	-

¹ Utgangen av år og måned. Sedler i omløp utstedt av Englands Bank og staten. Fra november 1928 blev statssedlene overtatt av banken. ² Månedstallene er gj. spilt 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 Månedsgjennomsnitt. Årsopgavene gjelder desember måned. ⁷ Ved utg. av år og måned ⁸ 6 jan. 1926. ⁹ Ved fornyelse. ¹⁰ Gj. snitt for år og måned. ¹¹ Månedstallene korrigert for sesongsvingninger. ¹² Ekskl. konverteringslån. Årsopgavene iflg. Department of Commerce, månedsopgavene Federal Reserve Bank of New York.

Aperçu mensuel de la situation économique.
(Traduction française des rubriques.)

Années et mois.

1. Banque de Norvège.
 a. Taux d'escompte.
 b. Circulation des billets.
 c. Dépôts à vue.
 d. Avances.
2. Banques privées par actions.
 a. Dépôts.
 b. Avances.
 c. Balances étrangères.
 d. Réescomptes.
3. Caisses d'épargne.
 a. Dépôts.
 b. Avances.
4. Opérations de valeurs à la Bourse d'Oslo.
 a. Actions.
 b. Obligations.
5. Cours des obligations.
6. Intérêts effectifs des obligations.
7. Nombres-indices des actions.
 a. Actions industrielles.
 b. Toutes les actions cotées à la Bourse d'Oslo.
8. Conditions de paiement.
 a. Nombre des faillites.
 b. Nombre des concordats préventifs.
 c. Nombre des exécutions.
9. Cours de change cotés à la Bourse d'Oslo.
10. Recettes de la douane.
11. Totala du commerce extérieur.
 a. Importation.
 b. Exportation.
 c. Excédant de l'importation.
12. Commerce extérieur, différents articles.
 a. Importation des navires.
 b. Importation des tôles de fer.
 c. Importation de fer en barres.
 d. Exportation de morues séchées.
 e. Exportation de morues salées.
 f. Exportation de harengs frais.
 g. Exportation de harengs h. salés.
 Exportation de bois.
 i. Exportation de pâte de bois hum.
 k. Exportation de cellulose sèche.
 l. Exportation de papier et carton.
13. Production.
 a. Pâte de bois (calculée à hum.)
 b. Cellulose (calculée à sec.)
 c. Papier et carton.
14. Quantité mesurée du lait au laiteries et fromageries.
15. Trafic des marchandises aux chemins de fer.
 a. marchandises transportées.
 b. nombre des wagons à marchandises.
16. Mouvement de la navigation.
 a. navires chargés arrivés.
 b. navires chargés sortis.
17. Navires norvégiens désarmés.
18. Nombres-indices des frets maritimes.
19. Construction universelle de navires.
20. Commerce extérieur, 10 grands pays.
21. Chômage des chômeurs syndiqués.
 a. 10 industries.
 b. Ouvriers en fer et métaux. en pourcentage du nombre d'ouvriers portés.
 c. Ouvriers de construction.
 d. Ouvr. à la fabr. de chaussures.
22. Bureaux de travail publics.
 a. Nombre d'hommes qui demandent du travail pour 100 places vacantes. Toutes branches. Industrie.
 b. Excédant de demandes.
23. Prix de produits agricoles.
 a. Avoine.
 b. Foin.
 c. Pommes de terre.
 d. Beurre.
 e. Boeuf.
 f. Porc.
24. Prix (cours norvégiens).
 a. Morue salée.
 b. Morue ronde.
 c. Harengs grands.
 d. Harengs de printemps.
 e. Huiles de foie de morue, non filtrées.
 f. Huiles de poisson, brunes.
 g. Bois rabotés.
 h. Cellulose.
 i. Papier à journaux.
25. Prix (cours étrangers).
 a. Pâte de bois.
 b. Fer brut.
 c. Fer en barres.
26. Nombres-indices du coût de la vie.
27. Nombres-indices des prix de gros.
28. Encaisse d'or des banques.
29. 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.
30. Danemark.
 a. Circulation des billets de la Banque Nationale.
 b. Avances et portef. des banques privées.
 c. Nombres-indices des actions.
31. Allemagne.
 a. Monnaies en circulation.
 b. Avances des banques d'émis.
 c. Nombres-indices des banques privées.
 d. Taux d'emprunt du jour.
 e. Nombr.-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.
32. Royaume-Uni.
 a. Circulation des billets de la «Bank of England» et de l'État.
 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.
 i. Exportation.
33. France.
 a. Circulation des billets de la Banque de France.
 b. Nombres-indices des actions.
 c. Nombre de chômeurs secouris.
 d. Nombres-indices de la production.
 e. Wagons chargés de chemin de fer (par jour).
 f. Importation.
 g. Exportation.
34. 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. Total à l'Europe.

Folkemengdens bevegelse 1928—1930.¹

		Riket.			Bygder.			Byer.		
		1928.	1929.	1930.	1928.	1929.	1930.	1928.	1929.	1930.
Ekteskap . .	1ste kv.	2 700	2 859	2 917	1 444	1 513	1 613	1 256	1 346	1 304
	2net >	4 100	4 184	4 974	2 467	2 546	2 994	1 633	1 638	1 980
	3dje >	4 235	4 521	4 400	2 587	2 777	2 639	1 648	1 744	1 761
	4de >	5 727	6 188	5 773	3 257	3 571	3 224	2 470	2 617	2 549
	Tils.	16 762	17 752	18 064	9 755	10 407	10 470	7 007	7 345	7 594
Levendefødte	1ste kv.	11 955	11 765	11 333	8 988	8 750	8 335	2 967	3 015	2 998
	2net >	13 325	13 048	13 224	10 034	9 848	9 895	3 291	3 200	3 329
	3dje >	12 813	12 349	12 235	9 818	9 457	9 192	2 995	2 892	3 043
	4de >	12 394	12 239	11 897	9 252	8 932	8 754	3 142	3 307	3 143
	Tils.	50 487	49 401	48 689	38 092	36 987	36 176	12 395	12 414	12 513
Døde	1ste kv.	7 744	9 388	7 935	5 280	6 530	5 593	2 464	2 858	2 342
	2net >	7 795	7 896	7 511	5 479	5 585	5 329	2 316	2 311	2 182
	3dje >	6 633	6 520	6 579	4 604	4 534	4 544	2 029	1 986	2 035
	4de >	7 413	7 658	7 147	5 038	5 179	4 736	2 375	2 479	2 411
	Tils.	29 585	31 462	29 172	20 401	21 828	20 202	9 184	9 634	8 970
Overskudd av fødte . .	1ste kv.	4 211	2 377	3 398	3 708	2 220	2 742	503	157	656
	2net >	5 530	5 152	5 713	4 555	4 263	4 566	975	889	1 147
	3dje >	6 180	5 829	5 656	5 214	4 923	4 648	966	906	1 008
	4de >	4 981	4 581	4 750	4 214	3 753	4 018	767	828	732
	Tils.	20 902	17 939	19 517	17 691	15 159	15 974	3 211	2 780	3 543

¹ Tallene for 4. kvartal er i alle år for høie, da samtlige giftermål, fødsler og dødsfall blandt dissenterne som tilhører ordnede samfund er regnet med her.

Utvandringen til oversjøiske land 1929—1931.

Måneder.	Norske utvandrere. ¹	Utvandrede utlendinger over norske havner.						Tidligere utvandrede personer som har vært hjemme i Norge på besøk.		
		Svensker.			Andre.					
		1929. ²	1930.	1931.	1929.	1930.	1931.	1929.	1930.	1931.
Januar . .	389	158	³ 80	2	4	-	5	4	4	95
Februar . .	661	336	³ 106	3	-	-	2	3	-	151
Mars . . .	1 566	827		2	2		10	9		348
April . . .	1 563	522		4	-		5	7		385
Mai . . .	993	410		7	-		2	5		236
Juni . . .	393	191		6	-		1	5		128
Juli . . .	624	201		3	-		7	4		196
August . .	599	271		4	-		9	8		484
September .	345	284		3	-		9	15		337
Oktober . .	475	231		1	-		3	2		360
November .	283	192		3	-		-	-		117
Desember .	138	50		-	-		1	4		27
Tilsammen	8 029	3 673		38	6		54	66		2 864
										3 237

¹ Over følgende havner: Oslo, Kristiansand, Stavanger, Bergen, Trondheim, Larvik, Arendal, Ålesund og Kristiansund. ² Utvandringen over Stavanger i første kvartal er beregnet, fordi protokollene gikk tapt ved branden i mars. ³ Foreløpig opgave.

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

	Desember 1929.		Januar 1930.		Desember 1930.		Januar 1931.	
	91 banker.	Derav 26 u. likv. og adm.	91 banker.	Derav 26 u. likv. og adm.	89 banker.	Derav 24 u. likv. og adm.	89 banker.	Derav 28 u. likv. og adm.
A k t i v a.								
Kassebeholdning	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 r.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Innestrående i Norges Bank .	23 876	1 536	14 583	1 001	23 571	1 163	15 147	504
Utenlandske sedler og mynter	34 414	1 209	19 700	1 490	33 996	2 385	17 497	2 557
I mellomregn. med innenland- ske banker og sparebanker	587	19	504	30	571	12	544	9
I mellomregning med uten- landske banker — nostro .	113 822	26 962	108 197	27 258	117 277	26 587	124 387	23 199
I mellomregning med uten- landske banker — loro .	86 329	29 905	88 990	28 482	41 905	1 616	50 747	1 162
Debitorer i utenlandsk mynt	1 449	9	1 882	10	2 436	2	1 224	-
Ihendehaverobligasjoner . . .	33 264	7 536	32 421	7 517	38 625	7 175	42 265	7 130
Aksjer	273 460	33 257	276 388	32 744	298 804	57 641	297 304	52 689
Pantobligasjoner	58 825	18 020	58 949	17 819	66 740	24 408	65 708	22 238
Innenlandske veksler, veksel- obligasjoner og checker . .	87 608	19 531	87 607	19 406	84 579	15 810	83 350	13 747
Forskj. debit., kassekred. m.v.	381 953	64 512	379 645	64 678	371 155	37 933	367 711	34 666
Utenl. veksler og checker . .	868 206	206 483	859 226	201 368	777 730	128 884	767 659	109 429
Løpende remburser	24 587	5 227	21 793	5 521	14 787	2 814	14 155	2 672
Bankbygning eller aktier i fast eiendom samt inventar	17 412	640	16 874	540	15 610	295	15 573	237
Overtatt fast eiendom	30 040	7 619	29 990	7 583	29 016	6 413	29 067	6 110
Ikke innbetalte aksjekapital .	7 682	3 942	7 781	3 898	6 989	3 595	6 714	3 265
Rekambioveksler m. v. . . .	106	-	47	-	3	-	47	-
I regning med eget hoved- kontor, filial eller avdeling	19 224	17 300	19 760	16 931	13 849	11 936	15 037	11 900
Omkostninger m. v.	8 308	5 213	7 505	4 272	23 550	13 609	17 368	13 563
Andre debetposter ²	4 793	1 233	2 149	353	7 657	2 284	3 121	1 245
Tilsammen aktiva	429 313	406 217	428 901	405 409	397 810	378 939	393 498	370 838
	2 505 258	² 856 370	2 462 892	846 313	2 366 660	723 451	2 328 123	677 160
P a s s i v a.								
Aktiekapital	192 538	5 690	192 538	5 690	192 543	5 690	196 895	5 690
Fond	67 452	875	67 595	914	69 419	803	69 495	923
Ansvarlig lånekapital	16 241	11 241	16 241	11 241	16 241	11 241	16 241	11 241
Innskudd fra almenheten — på anfording	131 764	9 625	112 424	9 134	116 583	5 226	108 912	5 058
Innskudd fra almenheten — på opsigelse ell. bestemt tid	1 405 391	552 739	1 411 501	551 040	1 322 192	467 472	1 325 544	446 305
I mellomregn. med innenland- ske banker og sparebanker	343 253	82 780	322 947	80 937	327 066	67 534	319 022	57 878
I mellomregning med uten- landske banker — nostro .	18 893	1 108	16 166	1 108	12 140	1 663	9 698	1 665
I mellomregning med uten- landske banker — loro .	43 311	19 832	43 081	20 158	42 353	15 923	40 911	15 805
Kreditorer i utenlandsk mynt	16 869	305	17 004	322	13 522	238	16 732	218
Postremisser	10 766	421	7 904	320	10 133	255	7 616	185
Forskjellige kreditorer	70 926	28 179	70 359	27 715	73 356	26 495	76 654	28 400
Løpende remburser	16 645	637	16 131	559	14 303	295	14 284	237
Aksepter — for egen regning	437	9	2 561	9	409	9	25	9
— — — — — for andres regn.	956	3	966	2	1 406	-	1 295	-
Rediskonerte veksler, veksel- obligasjoner m. v. — innenl.	84 968	81 953	90 000	80 878	53 250	50 451	54 490	50 321
Rediskonerte veksler, veksel- obligasjoner m. v. — utenl.	2 735	2 011	1 685	1 588	1 744	1 578	1 605	1 578
Pantegjeld i bankbygning og overtatt fast eiendom	2 095	986	1 803	976	1 553	887	1 505	795
I regning med eget hoved- kontor, filial eller avdeling	7 139	5 699	6 714	4 734	15 104	13 569	15 479	13 564
Renter, diskonto m. v.	9 180	4 963	7 316	1 603	25 770	12 040	12 489	6 935
Andre kreditposter	63 699	47 314	57 956	47 405	57 573	42 082	39 231	30 353
Tilsammen passiva	2 505 258	856 370	2 462 892	846 313	2 366 660	723 451	2 328 123	677 160

¹ Disse banker representerer 98 pct. av alle aktiebankers forvaltningskapital. ² Herunder betydelige beløp desiderte tap i likviderende banker.

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

	Ved utgangen av:			
	Des. 1929.	Jan. 1930.	Des. 1930.	Jan. 1931.
	174 banker.	174 banker.	174 banker.	173 banker.
Aktiva.				
1. Kassebeholdning	14 080	9 539	12 970	10 268
2. Innestående i og i regning med innenlandske banker i alt	147 675	141 104	150 547	143 161
a. Norges Bank	16 272	7 384	5 101	2 545
b. Private aktiebanker	109 121	108 936	120 456	113 422
c. Andre sparebanker	22 282	24 784	24 990	27 194
3. Innestående i og i regn. med utenl. banker	3 039	4 988	6 294	6 597
4. Egne verdipapirer	673 952	671 161	680 717	695 441
5. Pantobligasjoner i faste eiendommer	393 006	393 164	395 493	394 267
6. Beholdning av veksler	70 524	80 931	61 020	59 263
7. Utlån mot vekselobj. og gjeldsbevis	517 215	513 752	492 192	490 698
8. Utlån på kassekredit	189 634	185 524	174 907	169 635
9. Faste eiendommer og inventar	24 826	23 980	24 206	23 999
10. Omkostningskonto	3 814	1 481	7 048	1 244
11. Andre debetposter	39 143	29 118	46 467	27 327
Forvaltningskapital	2 076 908	2 054 742	2 051 861	2 021 900
Passiva.				
1. Sparebankenes fond (grunnfond og andre)	149 453	151 432	162 082	163 788
2. Innskudd i alt	1 851 193	1 837 742	1 799 940	1 796 276
a. Innskudd på folio	15 878	12 480	14 279	11 211
b. Innskudd på alm. sparebankvilkår og på opsigelse	1 835 315	1 825 262	1 785 661	1 785 065
3. I regning med innenlandske banker i alt	35 468	33 274	33 287	32 840
a. Norges Bank	9	9	10	10
b. Private aktiebanker	12 393	9 643	11 176	9 729
c. Andre sparebanker	23 066	23 622	22 101	23 101
4. I regning med utenlandske banker	58	8	10	17
5. Andre kreditorer i løpende mellemregning	4 713	3 980	4 297	4 270
6. Egne lån og rediskonteringer	5 943	5 830	4 475	4 444
7. Konto for renter, diskonto m. v.	14 445	9 093	36 432	8 103
8. Andre kreditposter	15 635	13 383	11 338	12 162
Forvaltningskapital	2 076 908	2 054 742	2 051 861	2 021 900

Innskudd i de større sparebanker.

Sparebankenes beliggenhet.	Antall banker.	Innskudd ved utgangen av:			
		Des. 1929.	Jan. 1930.	Des. 1930.	Jan. 1931.
		174 banker.	174 banker.	174 banker.	173 banker.
		1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Oslo	3	412 596	412 794	400 737	400 813
De andre østlandsbyer	12	192 418	189 672	190 869	188 814
Østlandsbygdene	36	305 161	303 533	303 551	302 101
Oplandet: Byer	3	35 646	35 187	34 132	34 061
—→ : Bygder	19	110 352	108 924	106 463	105 356
Sørlandet: Byer	15	119 532	119 039	115 894	115 598
—→ : Bygder	17	78 268	76 935	72 038	71 068
Bergen	1	125 978	126 426	126 509	127 483
De andre vestlandsbyer	11	113 206	112 750	103 140	104 999
Vestlandsbygdene	29	139 512	138 859	136 034	135 830
Trondheim	2	71 660	71 942	70 490	70 391
Trøndelagen: Byer	3	19 387	19 174	19 638	19 437
—→ : Bygder	11	57 877	57 675	56 305	56 410
Nord-Norge: Byer	6	34 010	29 674	29 113	28 955
—→ : Bygder	6	35 590	35 158	35 027	34 960
I alt: Byer	56	1 124 433	1 116 658	1 090 522	1 090 551
— : Bygder	118	726 760	721 084	709 418	705 725
Alle banker	174	1 851 193	1 837 742	1 799 940	1 796 276

An m. De sparebanker som tas med representerer ca. 81 pct. av alle sparebankers forvaltningskapital.

	I. Vegetabiliske levnsmidler.	II. Animalske levnsmidler.	III. Forstoffer og gjærdning.	IV. Brensel og olje.	V. Jern og metaller.	VI. Mursten, cement og glass.	VII. Trefarer.	VIII. Tremasse, cellulose og papir.	IX. Tekstilarer.	X. Hud, skinn, lær og skotøi.	XI. Kjemiske og tekn. varer.	Generalindeks.	Fødemidler.	Andre varer.	Råvarer.	Forbruksvarer.
1913	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1923: Gj.snitt . . .	219	212	222	216	238	297	266	303	279	203	251	232	215	246	232	232
1924: Gj.snitt . . .	278	252	259	239	256	313	269	303	317	224	292	268	261	273	265	270
1925: Gj.snitt . . .	263	255	239	197	221	304	261	295	299	216	286	253	257	250	248	259
1926: Gj.snitt . . .	195	198	167	181	173	247	218	255	228	169	218	198	197	200	192	205
1927: Gj.snitt . . .	179	158	147	138	150	197	197	187	195	152	202	167	165	168	161	172
1928: Gj.snitt . . .	173	149	150	122	144	191	194	169	191	171	188	161	157	164	157	165
1929: Gj.snitt . . .	155	146	140	124	143	181	181	149	182	150	179	153	149	157	149	158
1930: Gj.snitt . . .	128	147	114	119	130	180	178	159	165	139	176	143	140	145	142	144
1929: Februar . . .	156	144	143	129	142	180	188	167	184	163	176	155	148	160	151	159
Mars	157	144	150	125	145	180	188	168	184	161	171	155	148	160	150	160
April	156	143	149	125	146	180	178	168	182	160	174	154	147	159	150	157
Mai	154	143	143	124	144	180	178	165	182	145	176	152	146	156	149	154
Juni	154	143	140	122	143	180	178	165	182	144	174	151	146	155	148	154
Juli	156	145	138	122	144	180	178	165	182	144	176	152	149	155	149	155
August	164	146	142	124	143	180	178	165	182	145	182	154	152	156	149	159
September	162	147	139	124	143	180	178	166	182	145	189	154	152	156	148	160
Oktober	156	148	136	126	143	180	178	166	182	145	188	154	151	156	148	160
November	147	149	131	125	138	180	178	166	181	144	185	152	149	154	146	158
Desember	149	151	128	125	138	180	178	165	182	142	185	152	150	154	147	157
1930: Januar	146	147	126	124	137	177	178	165	180	142	185	156	146	153	145	155
Februar	142	146	123	122	137	177	178	162	170	142	185	147	145	149	145	150
Mars	138	144	118	122	137	177	178	161	170	141	183	146	142	149	144	147
April	135	143	120	120	138	181	178	160	170	140	183	145	140	148	143	146
Mai	134	143	118	120	133	181	178	159	168	138	178	144	140	147	143	145
Juni	128	143	115	120	132	181	178	159	168	138	179	143	138	146	142	143
Juli	121	145	111	118	129	181	178	159	168	138	173	142	137	145	141	143
August	121	149	111	117	128	181	178	157	159	137	173	141	140	142	142	140
September	122	151	110	118	126	181	178	157	157	137	172	141	142	141	143	139
Oktober	119	150	107	115	125	181	178	156	155	137	169	140	140	139	141	139
November	114	150	105	115	121	181	178	155	155	137	167	139	139	139	139	139
Desember	113	147	100	112	120	181	178	155	154	135	162	136	136	137	137	136
1931: Januar	111	145	100	113	118	179	178	147	151	134	156	135	134	135	136	133
Februar	110	141	98	114	118	178	178	146	147	132	155	133	131	134	136	129
Mars	107	137	101	111	118	178	178	146	147	130	157	131	127	133	135	127

Leveomkostninger og detaljpriser for februar 1931.

Det Statistiske Centralbyrås beregninger over leveomkostningene pr. 15 februar gir som resultat at hovedindekstallet går ned 1 point fra foregående måned, med skatt fra 171 til 170 og uten skatt fra 163 til 162.

Indekstallet for matvarer er gått ned 2 points fra januar, fra 145 til 143.

Utgiftene til kjøtt, flesk, fisk, smør, egg, ost, kaffe og sukker er falt; de andre varer er nogenlunde uforandret.

Petroleumsprisene er falt litt, men utgiftene til kull, koks og ved er uforandret fra foregående måned med indekstall 153.

For gass, elektrisitet, husleie, beklædning og andre utgifter er der ikke hentet inn nye priser denne gang.

Tabell 1. Beregnede årlige leveomkostninger for en gjennomsnittsfamilie på mann, kone og 3 barn med omkring 1 500 kroners inntekt (i 1914) etter prisene i juli 1914 og fra desbr. 1929 til februar 1931.

Varesort.	Juli 1914.	Desbr. 1929.	Sept. 1930.	Desbr. 1930.	Jan. 1931.	Febr. 1931.	Indekstall (juli 1914 = 100).				
							Desbr. 1929.	Sept. 1930.	Desbr. 1930.	Jan. 1931.	Febr. 1931.
I. Matvarer :		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.					
Kjøtt	102.30	170.84	180.05	171.86	171.86	168.80	167	176	168	168	165
Flesk	23.98	40.53	36.93	35.01	34.53	32.37	169	154	146	144	135
Fiskemat	45.67	67.59	66.68	66.22	63.02	61.65	148	146	145	138	135
Melk, smør, ost og egg	256.49	392.42	377.04	377.04	369.35	364.22	153	147	147	144	142
Brød	120.75	216.14	200.45	190.79	189.58	189.58	179	166	158	157	157
Mel, gryn, poteter osv.	82.60	114.81	115.64	112.34	110.68	110.68	139	140	136	134	134
Kaffe	37.25	59.23	46.94	45.82	44.70	43.96	159	126	123	120	118
Sukker	34.05	44.95	38.14	37.46	37.46	36.77	132	112	110	110	108
Matvarer ellers . . .	29.77	46.74	44.95	43.76	43.17	42.57	157	151	147	145	143
Tilsammen	732.86	1 153.25	1 106.82	1 080.30	1 064.35	1 050.60	157	151	147	145	143
II. Lys og brensel :											
a) Kull, koks og ved.	45.50	73.26	71.44	69.62	69.62	69.62	161	157	153	153	153
b) Petroleum	22.72	31.58	32.49	30.90	30.22	29.54	139	143	136	133	130
c) Gass og elektrisitet	11.06	18.91	18.16	18.16			171	164	164		
III. Beklædning	193.40	312.34	301.65	298.62			161	156	154		
IV. Husleie	239.24	418.67	416.28	416.28			175	174	174		
V. Skatter	20.22	155.00	154.00	154.00			-	-	-		
VI. Andre utgifter . . .	263.30	a. 591.22	a. 584.26	a. 581.94			a. 225	a. 222	a. 221		
		b. 565.70	b. 563.38	b. 563.38			b. 215	b. 214	b. 214		
Hovedsum	1528.30	a2754.23	a2685.10	a2649.82	a2633.19	a2618.76	a. 180	a. 176	a. 173	a. 172	a. 171
		b2728.71	b2664.22	b2631.26	b2614.63	b2600.20	b. 179	b. 174	b. 172	b. 171	b. 170
Sum uten skatt	1508.08	2573.71	2 510.22	2 477.26	2 460.63	2 446.20	171	166	164	163	162

a. Med fagforeningskontingent. b. Uten fagforeningskontingent.

Tabell 2. Priser i småsalg i gjennemsnitt for endel av Rikets byer fra juli 1930 til februar 1931, sammenlignet med juli 1914.

Varesort.	Mengde-enhet.	Juli 1914.	Juli 1930.	Aug. 1930.	Sept. 1930.	Okt. 1930.	Nov. 1930.	Desbr. 1930.	Jan. 1931.	Febr. 1931.	Stig-ning fra juli 1914 til februar 1931.
A. Matvarer.		Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Ore.	Pct.
Okskjøtt, ferskt, stek . . .	Kg.	141	268	269	270	264	260	259	257	255	81
— suppekjøtt . . .	-	125	215	216	219	216	216	212	212	205	64
Saukjøtt, ferskt, bakpart . . .	-	149	260	258	238	218	214	219	221	220	48
— — forpart . . .	-	140	239	237	219	198	195	201	204	203	45
— salt, norsk . . .	-	112	189	193	192	188	183	184	185	183	63
— — islandsk . . .	-	¹ 97	174	171	175	171	173	172	174	172	77
Kalvekjøtt, gjøskalv, stek . . .	-	144	269	270	270	266	261	262	262	252	75
— — forpart . . .	-	129	233	233	234	231	225	224	226	220	71
— spekalv . . .	-	91	174	179	183	179	178	181	179	171	88
Flesk, ferskt (almindelig) . . .	-	141	215	213	212	208	209	196	191	175	24
— norsk saltet sideflesk . . .	-	146	226	225	221	218	211	208	202	186	27
— amerikansk . . .	-	154	252	251	246	247	245	242	243	237	54
Torsk, nyslaktet . . .	-	¹ 83	69	67	75	78	79	74	74	71	÷ 14
— sløjet, uten hode . . .	-	45	64	56	61	61	64	63	59	54	20
— saltet . . .	-	40	61	61	64	65	64	64	63	62	55
Sild, fersk (ikke småsild) . . .	-	22	54	56	57	60	58	57	44	41	86
— saltet . . .	-	50	82	83	82	83	84	84	83	81	62
Kveite, stor, opskåret . . .	-	97	211	211	206	207	206	203	205	206	112
Makrell, fersk . . .	-	54	74	85	94	-	-	-	-	-	-
— saltet . . .	-	63	-	126	129	132	128	128	125	130	106
Sei, nyslaktet . . .	-	¹ 43	52	51	55	56	55	54	50	51	19
— sløjet, uten hode . . .	-	¹ 30	46	49	49	47	49	48	44	45	50
Hyse (kolje), røket . . .	-	¹ 65	94	91	97	94	94	92	92	91	40
— — fersk . . .	-	35	66	68	71	70	70	70	69	66	89
Uer, saltet . . .	-	40	66	66	65	64	65	65	66	65	63
Klippfisk . . .	-	75	113	117	115	113	109	108	107	104	39
Fiskeboller, prima . . .	^{1/1} boks	¹ 70	90	90	90	90	89	88	88	88	26
Melk, nysilt . . .	Liter	17	27	28	28	28	28	28	28	28	65
— skummet . . .	-	8	9	9	9	9	9	9	9	9	13
— kondensert . . .	^{1/1} boks	-	51	51	51	51	52	52	51	51	-
Fløte, alm. rå . . .	Liter	81	144	147	148	148	148	148	148	146	80
Kremfløte . . .	-	¹ 150	273	276	274	276	276	277	277	277	85
Smør, meierismør . . .	Kg.	244	333	349	350	332	340	317	312	302	24
— fjellsmør . . .	-	222	299	313	314	309	309	295	291	275	24
Margarin, animalsk, beste .	-	144	192	192	192	192	192	190	183	181	26
— animalsk, billigste .	-	108	119	119	119	118	119	117	116	117	8
— vegetabilsk, beste .	-	120	160	160	159	160	159	159	153	152	27
Ost, norsk schweizer, imit.	-	186	315	319	320	323	320	324	321	313	68
— gouda, norsk, helfet .	-	-	233	229	230	230	229	225	224	217	-
— geitost, prima . . .	-	164	221	222	222	224	218	218	216	205	25
— kumyosost . . .	-	58	59	62	62	62	61	60	60	58	0
— nøkkelost . . .	-	81	157	157	156	159	161	160	159	160	98
— pultost . . .	-	85	109	108	112	111	112	109	110	108	27
Egg, friske, norske . . .	-	130	172	180	191	229	281	240	198	174	34

¹ Beregnet pris.

Tabell 2 (forts.). Priser i småsalg i gjennomsnitt for endel av Rikets byer fra juli 1930 til februar 1931, sammenlignet med juli 1914.

Varesort.	Mengde-enhet.	Juli 1914.	Juli 1930.	Aug. 1930.	Sept. 1930.	Okt. 1930.	Nov. 1930.	Desbr. 1930.	Jan. 1931.	Febr. 1931.	Stig-nin-g fra juli 1914 til februar 1931.
Hvetemel, amerikansk . . .	-	31	37	37	37	36	35	34	33	32	3
Rugmel, norsk	-	20	31	30	30	29	28	27	27	27	35
Byggmel, norsk, 65 pct. . . .	-	-	32	32	32	32	31	31	31	29	-
Havremel, norsk, 65 pct. . .	-	-	57	56	56	55	55	55	54	53	-
Potetmel	-	47	63	63	63	63	63	63	62	62	32
Rugbrød	-	23	38	38	38	37	36	36	36	36	57
Hveteloff (vannloff)	-	¹ 43	76	75	76	75	74	73	72	72	67
Bønner, brune	-	¹ 47	64	64	63	62	62	62	60	58	23
Erter, gule	-	35	58	57	57	56	56	56	55	54	54
Byggtryn, hele, prima . . .	-	27	38	37	37	36	36	35	35	34	26
Risengrynn	-	48	77	77	77	77	77	76	75	75	56
Havregrynn, norske, pressede	-	34	45	45	45	45	44	43	43	43	26
Poteter, norske {nye . . .	3 kg.	32	39	42	44	43	44	45	44	45	41
Hodekål	Kg.	8	45	25	21	19	20	20	22	22	175
Kaffe, Java, Bali	-	274	399	396	385	377	376	369	362	357	30
— Salvador courant	-	251	323	318	313	311	309	309	304	299	19
— Santos superior	-	225	298	289	277	272	272	270	262	260	16
— Rio	-	215	267	257	247	247	244	242	239	231	7
Sukker, Raffinade	-	58	69	68	68	67	67	67	67	66	14
— Farin	-	52	58	57	56	56	55	55	55	54	4
Chokolade, nr. 3, norsk . .	-	191	279	279	276	272	265	265	264	261	37
Sultanaplommer	-	95	138	138	135	129	124	122	119	117	23
Tørrede epler, amerikanske	-	109	269	266	265	261	259	253	253	250	129
Salt, kjøkkensalt	-	7	16	16	16	16	16	16	16	16	129
Landsøl	1/1 fl.	26	50	50	50	50	50	50	50	50	
Baiersøl	-	34	61	61	61	61	61	61	61	61	
Pilsenerøl	Liter	37	80	80	80	80	80	80	80	80	
<i>B. Lys og brensel.</i>											
Petroleum, Water white . .	5-liter	92	131	131	131	129	127	125	122	121	32
— Standard white	-	86	126	125	123	121	118	116	113	111	29
Kull, husholdnings-	100 kg.	256	369	371	368	362	351	350	354	354	38
Koks, nr. 2	HL	170	252	251	246	245	241	239	238	239	41
Granved, hel, 60 cm. lang .	Mf.	-	2 564	2 580	2 561	2 517	2 496	2 520	2 495	2 502	-
— grovhugget	-	1 609	2 769	2 769	2 776	2 727	2 715	2 738	2 692	2 675	66
Bjerkeved, hel, 60 cm. lang	-	-	3 150	3 160	3 176	3 161	3 153	3 158	3 153	3 146	-
— grovhugget	-	¹ 1 932	3 676	3 667	3 625	3 544	3 525	3 541	3 545	3 555	84

¹ Beregnet pris.

Arbeidsmarkedet i 4. kvartal 1930 og i januar 1931.

Arbeidsledighetsinspektoratets situasjonsrapporter viser følgende overskudd av arbeidssøkende menn og kvinner ved de offentlige arbeidskontorer pr. 15de hver måned.

	Mai.	Juni.	Juli.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Febr.
1929/30	17 205	14 158	12 183	12 352	15 393	18 262	20 113	20 656	21 120	21 090
1930/31	15 227	13 620	11 820	12 841	16 957	20 268	24 411	26 205	27 652	27 591

I disse tall er ikke tatt med nødsarbeidere.

Arbeidskontorenes månedsrapporter viser følgende hovedtall over arbeidsformidlingen for menn:

Arbeids- søkende.	1930/31.				1929/30.			
	Over- plasser.	Ledige av arb.- søkende.	Arb.søk. pr. 100	Over- plasser.	Ledige av arb.- søkende.	Arb.søk. pr. 100		
Okt.....	25 275	3 781	21 494	668	23 229	4 096	19 133	567
Nov.....	27 766	3 076	24 690	903	24 140	3 018	21 122	800
Des.....	29 205	3 053	26 152	957	23 982	2 857	21 125	839
Jan.....	32 212	2 923	29 289	1 102	25 456	2 876	22 580	885
Pct. nedg. (-) eller opg. (+)								
Okt.-nov.	+ 9.9	÷ 18.6	+ 14.9	+ 35.2	+ 3.9	÷ 26.3	+ 10.4	+ 41.1
Nov.-des.	+ 5.2	÷ 0.7	+ 5.9	+ 6.0	÷ 0.7	÷ 5.3	0	+ 4.9
Des.-jan.	+ 10.3	÷ 4.3	+ 12.0	+ 15.2	+ 6.1	+ 0.7	+ 6.9	+ 5.5

Overskuddet i de arbeidssøkendes antall ligger i alle disse måneder over de tilsvarende tall foregående år, og differensen har vært sterkt stigende. Fra oktober til januar steg overskuddet i 1930/31 36.3 pct., i 1929/30 18 pct.

Også forholdstallet arbeidssøkende pr. 100 ledige plasser ligger i 1930/31 adskillig over de tilsvarende måneder 1929/30, men stigningen viser ikke en så utpreget forskjell mellom de 2 år. (Okt.-jan. 1930/31 65 pct.'s stigning, 1929/30 56.)

Alt i alt fremgår det av tallene at det omslag i utviklingen som viste sig i 3. kvartal 1930 nu er gått over til en utpreget forverrelse av stillingen på arbeidsmarkedet.

Som i de foregående oversikter vil man jevnføre nivået nu (desember måned) uttrykt ved tallene for antall arbeidssøkende menn og ledige plasser for menn med tilstanden i de foregående år, særskilt for alle kontorer, Oslo og de andre kontorer.

	1921.	1922.	1923.	1924.	1925.	1926.	1927.	1928.	1929.	1930.	
Alle kontorer	{ Arbeidss.	30 253	21 190	17 605	16 797	29 157	32 272	30 300	25 412	23 982	29 205
	{ Ledige pl.	2 043	2 315	2 825	2 697	3 204	2 480	2 233	2 838	2 857	3 053
Oslo . .	{ Arbeidss.	8 096	6 315	5 039	6 170	11 362	12 444	11 225	9 453	9 651	10 992
	{ Ledige pl.	716	904	1 031	797	1 163	624	739	900	906	1 176
De andre kontorer	{ Arbeidss.	22 157	14 875	12 566	10 627	17 795	19 828	19 075	15 959	14 331	18 213
	{ Ledige pl.	1 327	1 411	1 794	1 900	2 041	1 856	1 494	1 938	1 951	1 877

Likesom i foregående kvartal viser det sig at utviklingen har vært dårligere ved kontorene utenfor Oslo enn i Oslo. Fra desember 1929 til desember 1930 er overskuddet av arbeidssøkende i alt steget 23.8 pct., i Oslo 12.2 pct., utenfor Oslo 31.9 pct. Antallet av arbeidssøkende i Oslo steg i dette tidsrum 13.9 pct., ved kontorene utenfor Oslo 27.1 pct., og antallet av ledige plasser steg i Oslo med 29.8 pct., men falt ved kontorene utenfor Oslo med 3.8 pct.

Antallet av arbeidssøkende menn ved månedens utgang for alle kontorer viser følgende utvikling i de viktigste erhvervsggrupper fra oktober 1930 til januar 1931 og de tilsvarende måneder 1929 og 1930:

	1930/31.				1929/30.				Pct. stigning (+) eller fall (-) okt.-jan.	
	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	1930/31.	1929/30.
Jordbruk og skogdrift . . .	781	1 453	1 533	1 218	453	475	491	599	+ 56.0	+ 32.2
Industri og anlegg	7 755	8 930	10 258	12 023	7 129	7 948	8 393	9 332	+ 55.0	+ 30.9
Derav: Metall- og maskinind.	2 426	2 623	3 126	3 425	2 020	2 059	2 123	2 316	+ 41.2	+ 14.7
Trevareindustri . .	543	557	651	880	446	475	536	656	+ 62.1	+ 47.1
Grafisk industri . .	313	331	332	357	317	316	352	353	+ 14.1	+ 11.4
Ind. for nærings- og nydelsesmidler . .	791	891	859	1 047	667	895	905	1 011	+ 32.4	+ 51.6
Beklædningsindustri . .	207	273	612	610	214	243	343	357	+ 190.3	+ 66.8
Bygningsindustri . .	1 043	1 488	1 769	2 217	1 060	1 357	1 520	1 810	+ 112.6	+ 70.8
Vann-, vei- og jernbanebygging . . .	1 490	1 699	1 779	2 112	1 585	1 737	1 717	1 902	+ 41.7	+ 20.0
Landtransport	1 946	2 059	2 039	2 163	1 837	1 866	1 875	1 955	+ 11.2	+ 6.4
Sjøfart	3 848	4 050	4 067	4 516	3 267	3 543	3 075	3 215	+ 17.4	- 1.6
Handel og forretningsførsel .	1 497	1 488	1 514	1 650	1 391	1 410	1 338	1 410	+ 10.2	+ 1.4
Ukjert arbeide	5 369	6 259	6 308	7 216	4 804	5 525	5 586	5 802	+ 34.4	+ 20.8

De arbeidssøkendes antall viser som vanlig på denne årstid stigning. I alle de her anførte grupper ligger på et par undtagelser nær (grafisk industri og nærings- og nydelsesmiddelindustrien) tallene for januar 1931 adskillig over de tilsvarende i januar 1930.

Jevnfører man bevegelsen fra oktober til januar, viser det sig at stigningen var sterkere — som regel endog betydelig sterkere — i 1930/31 enn i 1929/30 på en undtagelse nær (nærings- og nydelsesmiddelindustri).

Antallet av ledige plasser i månedens løp viser for de store hovedgrupper følgende utvikling i disse måneder:

	1930/31.				1929/30.			
	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.
Jordbruk og skogdrift	995	235	174	312	1 264	311	162	269
Industri og anlegg	666	742	467	586	794	826	500	595
Landtransport	304	257	297	246	345	268	460	256
Sjøfart	832	627	563	492	763	681	786	839
Handel og forretningsførsel	184	323	127	91	112	131	135	82
Ukjert arbeide	711	839	1 222	1 041	770	772	657	616

Gruppene industri og anlegg, landtransport og — når oktober undtas — ejøpfart viser i alle disse måneder lavere tall i 1930/31 enn i 1929/30. Med undtagelse av i oktober viser gruppen ulært arbeide høiere tall enn i 1929/30. Det samme var tilfelle i gruppen handel og forretningsførsel når, man undtar desember; gruppen jordbruk og skogdrift hadde i oktober og november et mindre antall ledige plasser enn året før, i desember og januar et større.

For kvinner gir arbeidskontorenes månedssporter følgende tall for overskuddet av arbeidssøkende og forholdstallet arbeidssøkende pr. 100 ledige plasser for månedene oktober til januar 1930/31 og 1929/30:

	1 9 3 0 / 3 1 .		1 9 2 9 / 3 0 .	
	Overskudd av arbeids- søkende.	Arbeidssøk. pr. 100 ledige plasser.	Overskudd av arbeids- søkende.	Arbeidssøk. pr. 100 ledige plasser.
Oktober	3 335	170	2 958	163
November	3 586	201	3 313	206
Desember	3 042	187	2 754	185
Januar	3 360	192	3 437	211
Pct. stigning (+) eller fall (-)	Okt.—nov. + 7.5 Nov.—des. ÷ 15.2 Des.—jan. + 10.4	+ 18.2 ÷ 7.0 + 2.7	+ 12.0 ÷ 16.9 + 54.8	+ 26.4 ÷ 10.2 + 14.1

Overskuddet av arbeidssøkende ligger i oktober til desember 1930 over de tilsvarende måneder foregående år, men januar 1931 viser et lavere tall enn januar 1930.

I de viktigste erhvervsgrupper var antallet av arbeidssøkende kvinner ved månedens utgang følgende:

	1930/31.				1929/30.			
	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.
Jordbruk	122	156	139	135	88	120	114	99
Hotell- og kafédrift	175	174	155	147	188	196	130	152
Tjenestepiker	1 235	999	665	809	1 186	909	615	900
Vask og rengjøring	479	544	496	392	542	555	455	415
Industri i alt	677	887	1 130	1 146	553	820	980	1 089
Handel og forretn.førsel	1 004	937	680	1 135	838	817	637	899

Gruppene jordbruk, industri og handel viser i alle disse måneder høiere tall enn året før. Ellers skiller tallene i de 2 år sig ikke meget fra hverandre.

I de forskjellige deler av landet stiller antallet av arbeidssøkende menn og kvinner ved månedens utgang sig således i månedene oktober til januar 1930/31 og 1929/30:

	1930/31.				1929/30.				
	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	Okt.	Nov.	Des.	Jan.	
Kvinner: Menn:	I alt	21 689	24 801	26 277	29 420	19 387	21 267	21 265	22 788
	Østlandet	13 562	15 785	16 382	18 297	12 109	12 770	13 378	14 701
	Sørlandet	490	603	661	717	381	421	376	542
	Vestlandet	4 844	5 342	5 878	6 337	4 279	4 900	4 407	4 436
	Trøndelagen	1 166	1 362	1 568	1 801	1 113	1 364	1 394	1 429
	Nord-Norge	1 627	1 709	1 788	2 268	1 505	1 812	1 710	1 680
	I alt	4 119	4 186	3 676	4 193	3 796	3 804	3 266	3 999
	Østlandet	2 689	2 649	2 338	2 787	2 578	2 401	2 046	2 628
	Sørlandet	83	44	33	99	53	60	44	105
	Vestlandet	1 024	1 207	1 073	1 000	818	1 031	900	1 034
	Trøndelagen	149	137	130	187	171	134	146	119
	Nord-Norge	174	149	102	120	176	178	130	113

For menn ligger antallet av arbeidssøkende i de enkelte landsdeler i alle disse måneder over foregående års tall undtagen i Trøndelagen og i Nord-Norge i november.

For kvinner ligger tallene for Østlandet og Vestlandet gjennemgående over fjorårets. Tallene for de andre landsdeler er for små til å bygge på. 2 nye arbeidskontorer, Eidsvoll og Askim, opprettet henholdsvis i april og september 1930, er tatt med i statistikken fra januar 1931.

Tabell 1. Den offentlige arbeidsformidling. Oktober 1930.

Landsdeler og større kontorer.	Tils.	Menn.				Kvinner.					
		Arbeids- søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser.		Arbeids- søkende.		Ledige plasser.	
		I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.
<i>Oktober 1930.</i>											
Østlandet	25 275	21 689	3 781	183	3 598	8 111	4 119	4 776	780	3 996	
Derav: Oslo	16 092	13 562	2 708	167	2 541	5 726	2 689	3 581	539	3 042	
Drammen	10 623	9 013	1 715	95	1 620	4 026	1 782	2 564	317	2 247	
Fredrikstad	360	153	208	-	208	210	5	228	22	206	
Skien	805	701	103	-	103	237	110	132	6	126	
Sørlandet	295	263	31	-	31	120	65	60	5	55	
Derav: Kristiansand	599	490	111	-	111	102	83	42	23	19	
Vestlandet	368	334	34	-	34	94	80	30	16	14	
Derav: Stavanger	5 474	4 844	642	11	631	1 759	1 024	901	167	734	
Haugesund	1 586	1 477	106	-	106	645	439	212	6	206	
Bergen	349	310	45	4	41	311	165	161	17	144	
Trøndelagen	2 015	1 776	253	2	251	586	285	438	136	302	
Derav: Trondheim	1 248	1 166	85	3	82	270	149	147	26	121	
Nord-Norge	1 118	1 037	84	3	81	264	144	146	26	120	
Derav: Narvik	1 862	1 627	235	2	233	254	174	105	25	80	
Kirkenes	509	457	52	-	52	97	84	25	12	13	

Tabell 1 (forts.). Den offentlige arbeidsformidling. November—desember 1930 og januar 1931.

Landsdeler og større kontorer.	M e n n .					K v i n n e r .				
	Arbeids- søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser	Arbeids- søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser
	I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.		I alt.	Ved månedens utgang.	I alt.	Ved månedens utgang.	
November 1930. Tils.	27 766	24 801	3 076	116	2 960	7 125	4 186	3 539	606	2 933
Østlandet	17 639	15 785	1 947	97	1 850	4 771	2 649	2 492	370	2 122
Derav: Oslo	10 917	9 736	1 243	61	1 182	3 593	1 846	2 001	254	1 747
Drammen	447	340	107	-	107	63	3	62	2	60
Fredrikstad	825	799	21	-	21	161	117	48	4	44
Skien	383	369	14	-	14	105	77	32	4	28
Sørlandet	702	603	101	2	99	73	44	40	11	29
Derav: Kristiansand	472	425	47	-	47	64	40	28	4	24
Vestlandet	6 037	5 342	706	12	694	1 804	1 207	771	180	591
Derav: Stavanger	1 898	1 788	109	-	109	775	615	167	7	160
Haugesund	404	343	65	3	62	313	169	165	21	144
Bergen	2 138	1 778	365	5	360	539	299	371	129	242
Trøndelagen	1 413	1 362	51	-	51	260	137	142	19	123
Derav: Trondheim	1 273	1 226	47	-	47	254	131	142	19	123
Nord-Norge	1 975	1 709	271	5	266	217	149	94	26	68
Derav: Narvik	569	494	75	-	75	96	86	21	11	10
Kirkennes	283	207	80	4	76	35	25	14	4	10
Desember 1930. Tils.	29 205	26 277	3 053	97	2 956	6 528	3 676	3 486	630	2 856
Østlandet	18 297	16 382	1 963	48	1 915	4 397	2 338	2 397	334	2 063
Derav: Oslo	10 992	9 850	1 176	35	1 141	3 429	1 642	2 015	228	1 787
Drammen	564	448	119	-	119	48	5	53	10	43
Fredrikstad	948	917	31	-	31	212	172	58	13	45
Skien	412	385	27	-	27	66	45	25	4	21
Sørlandet	785	661	152	3	149	56	33	44	21	23
Derav: Kristiansand	496	399	122	-	122	51	32	37	18	19
Vestlandet	6 550	5 878	715	40	675	1 677	1 073	850	246	604
Derav: Stavanger	1 893	1 762	131	-	131	729	557	192	20	172
Haugesund	500	453	54	5	49	252	123	169	40	129
Bergen	2 432	2 128	319	14	305	544	287	423	166	257
Trøndelagen	1 613	1 568	45	-	45	226	130	106	10	96
Derav: Trondheim	1 490	1 446	44	-	44	220	125	105	10	95
Nord-Norge	1 960	1 788	178	6	172	172	102	89	19	70
Derav: Narvik	550	525	25	-	25	69	57	21	9	12
Kirkennes	326	265	67	6	61	40	17	24	1	23
Januar 1931. Tils.	32 212	29 420	2 923	126	2 797	7 006	4 193	3 646	838	2 808
Østlandet	20 087	18 297	1 878	84	1 794	4 715	2 787	2 423	495	1 928
Derav: Oslo	11 929	10 719	1 276	62	1 214	3 736	2 164	1 945	371	1 574
Drammen	655	564	91	-	91	89	31	69	11	58
Fredrikstad	1 065	1 040	25	-	25	153	98	63	8	55
Skien	417	394	22	-	22	103	72	40	9	31
Sørlandet	980	717	262	1	261	127	99	51	23	28
Derav: Kristiansand	569	421	148	-	148	119	96	41	18	23
Vestlandet	6 776	6 337	468	29	439	1 652	1 000	898	251	647
Derav: Stavanger	1 907	1 805	102	-	102	575	410	190	25	165
Haugesund	571	479	106	14	92	277	103	231	57	174
Bergen	2 742	2 614	136	7	129	599	354	396	156	240
Trøndelagen	1 868	1 801	68	1	67	310	187	162	39	123
Derav: Trondheim	1 637	1 575	63	1	62	304	182	161	39	122
Nord-Norge	2 501	2 268	247	11	236	202	120	112	30	82
Derav: Narvik	537	504	33	-	33	71	49	31	9	22
Kirkennes	417	359	60	2	58	32	25	8	1	7

Tabell 2. Den offentlige arbeidsformidling. — Virksomheten i oktober 1930,
fordelt etter erhvervsgrupper.

Erhvervsgrupper.	M e n n .						K v i n n e r .					
	Arbeids-søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser.		Arbeids-søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser.	
	I alt.	Ved måneds utgang. ¹	I alt.	Ved måneds utgang. ¹	Ansatte arbeidere	Besatte plasser.	I alt.	Ved måneds utgang. ¹	I alt.	Ved måneds utgang. ¹	Ansatte arbeidere	Besatte plasser.
1. Immaterielt erhverv	207	185	67	4	22	63	377	91	287	4	286	283
2. Jordbruk og skogdrift	1 665	781	995	61	884	934	658	122	694	148	536	546
3. Fiskeri	129	119	5	-	10	5	-	-	1	-	-	1
4. Jord-, sten- og cementindustri . .	465	411	36	-	54	36	-	-	-	-	-	-
5. Metall- og maskinindustri	2 621	2 426	159	7	195	152	27	27	-	-	-	-
6. Skibsbyggingsindustri	325	281	20	-	44	20	-	-	-	-	-	-
7. Betjening av kraftmaskiner til lands	30	28	7	3	2	4	-	-	-	-	-	-
8. Trevareindustri	576	543	16	-	33	16	-	-	-	-	-	-
9. Bygningsindustri :												
a. Snekker og tømmermenn	494	409	90	3	85	87	-	-	-	-	-	-
b. Murere og murarbeidere	331	280	54	1	51	53	-	-	-	-	-	-
c. Andre	377	354	34	5	23	29	-	-	-	-	-	-
10. Papir- og tremasseindustri	71	64	7	-	7	7	93	77	18	1	16	17
11. Grafisk industri	337	313	24	-	24	24	80	67	18	-	13	18
12. Beklædningsindustri	212	207	4	2	5	2	160	109	79	21	51	58
13. Tekstilindustri	18	18	-	-	-	-	12	12	-	-	-	-
14. Industri i lær, horn, hår og gummi	45	40	3	-	5	3	-	-	-	-	-	-
15. Elektrokjemisk og annen kjemisk industri	123	98	2	-	25	2	8	8	-	-	-	-
16. Industri for nærings- og nydelsesmidler	812	791	20	1	21	19	401	377	15	5	24	10
Sum 4—16: Industri	6 837	6 263	476	22	574	454	781	677	130	27	104	103
17. Handel og forretningsførsel .												
a. Kontorfunksjonærer	796	671	132	6	125	126	545	396	223	8	149	215
b. Butikk- og lagerfunksjonærer	401	355	26	3	46	23	755	596	94	7	159	87
c. Arbeidere ved handel	516	471	26	-	45	26	13	12	2	-	1	2
18. Landtransport	2 284	1 946	304	9	338	295	239	188	41	2	51	39
19. Vanntransport:												
a. Dekksfolk	1 745	1 388	382	21	357	361	-	-	-	-	-	-
b. Maskinbetjening	2 139	1 768	337	22	371	315	-	-	-	-	-	-
c. Andre	796	692	113	8	104	105	15	9	3	-	6	3
20. Hotell-, kafé- og restaurasjons drift	138	136	4	-	2	4	486	175	356	21	311	335
21. Huslig arbeide:												
a. Tjenere	-	-	-	-	-	-	2 375	1 235	1 666	551	1 140	1 115
b. Vask og rengjøring	-	-	2	-	-	-	2 1 696	479	1 263	11	1 217	1 252
22. Vann-, vei- og jernbanebygging .	1 676	1 490	190	-	186	190	-	-	-	-	-	-
23. Bergverksindustri	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. Ulært arbeide	5 870	5 369	711	27	501	684	160	138	10	1	22	9
25. Barn (ukonfirmerte)	74	53	11	-	21	11	11	1	6	-	10	6
Tilsammen	25 275	21 689	3 781	183	3 586	3 598	8 111	4 119	4 776	780	3 992	3 996

¹ Arbeidssøkende (ledige plasser) i månedens løp flere enn ansatte (besatte plasser).

Tabell 3. Den offentlige arbeidsformidling. — Virksomheten i november 1930,
fordelt efter erhvervsgrupper.

Erhvervsgrupper.	M e n n .						K v i n n e r .					
	Arbeids-søkende.			Ledige plasser.			Arbeids-søkende.			Ledige plasser.		
	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatte arbeidere.	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Besatte plasser.	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatte arbeidere.	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Besatte plasser.
1. Immaterielt erhverv	215	177	25	-	38	25	456	117	340	7	339	333
2. Jordbruk og skogdrift	1 671	1 453	235	21	218	214	271	156	204	85	115	119
3. Fiskeri	151	142	13	11	9	2	-	-	-	-	-	-
4. Jord-, sten- og cementindustri .	559	504	39	3	55	36	-	-	-	-	-	-
5. Metall- og maskindustri	2 790	2 623	152	5	167	147	27	24	3	-	3	3
6. Skibsbyggingsindustri	268	243	17	-	25	17	-	-	-	-	-	-
7. Betjen. av kraftmaskiner til lands	31	25	7	1	6	6	-	-	-	-	-	-
8. Trevareindustri	590	557	16	-	33	16	-	-	-	-	-	-
9. Bygningsindustri :												
a. Snekkere og tømmermenn .	605	503	94	1	102	93	-	-	-	-	-	-
b. Murere og murarbeidere .	509	471	38	-	38	38	-	-	-	-	-	-
c. Andre	570	514	57	1	56	56	-	-	-	-	-	-
10. Papir- og tremasseindustri . . .	128	108	13	-	20	13	90	84	7	1	6	6
11. Grafisk industri	346	331	15	-	15	15	91	86	11	1	5	10
12. Beklædningsindustri	281	273	6	-	8	6	193	150	60	11	43	49
13. Tekstilindustri	22	22	3	-	-	3	18	16	-	-	2	-
14. Industri i lær, horn, hår og gummi	52	49	1	-	3	1	1	1	-	-	-	-
15. Elektrokjemisk og annen kjemisk industri	120	115	-	-	5	-	11	11	-	-	-	-
16. Industri for nærings- og nydelses- midler	921	891	9	-	30	9	552	515	37	2	37	35
Sum 4—16: Industri.	7 792	7 229	467	11	563	456	983	887	118	15	96	103
17. Handel og forretningsførsel :												
a. Kontorfunksjonærer	792	597	287	6	195	281	515	359	196	6	156	190
b. Butikk- og lagerfunksjonærer	443	365	30	5	78	25	776	567	180	11	209	169
c. Arbeidere ved handel	569	526	6	1	43	5	11	11	1	-	-	1
18. Landtransport	2 300	2 059	257	16	241	241	245	195	30	1	50	29
19. Vanntransport :												
a. Dekksfolk	1 727	1 415	284	6	312	278	-	-	-	-	-	-
b. Maskinbetjening	2 204	1 917	263	27	287	236	-	-	-	-	-	-
c. Andre	790	718	80	10	72	70	13	10	3	-	3	3
20. Hotell-, kafé- og restaurasjons drift	174	167	10	-	7	10	386	174	238	17	212	221
21. Huslig arbeide :												
a. Tjenere	-	-	-	-	-	-	1 815	999	1 262	461	816	801
b. Vask og rengjøring.	-	-	2	-	-	2	1 469	544	946	4	925	942
22. Vann-, vei- og jernbanebygging	1 955	1 699	275	-	256	275	-	-	-	-	-	-
23. Bergverksindustri	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24. Ulært arbeide	6 899	6 259	839	2	640	837	175	163	18	-	12	18
25. Barn (ukonfirmerte)	82	76	3	-	6	3	10	4	3	-	6	4
Tilsammen	27 766	24 801	3 076	116	2 965	2960	7 125	4 186	3 539	606	2 939	2 938

¹ Arbeidssøkende (ledige plasser) i månedens løp flere enn ansatte (besatte plasser).

Tabell 4. Den offentlige arbeidsformidling. — Virksomheten i desember 1930,
fordelt etter erhvervsgrupper.

Erhvervsgrupper.	M e n n .						K v i n n e r .					
	Arbeids-søkende.		Ledige plasser		Besatte plasser:		Arbeids-søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser:	
	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatte arbeidere.	Besatte plasser.	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatte arbeidere.	Besatte plasser.
1. Immaterielt erhverv	198	181	24	-	17	24	459	83	371	2	376	369
2. Jordbruks- og skogdrift	1 699	1 533	174	17	166	157	176	139	103	65	37	38
3. Fiskeri	148	120	172	15	28	157	-	-	-	-	-	-
4. Jord-, sten- og cementindustri . .	544	485	66	-	59	66	-	-	-	-	-	-
5. Metall- og maskinindustri	3 258	3 126	73	-1	132	74	38	37	-	-	1	-
6. Skibsbyggingsindustri	325	308	5	-	17	5	-	-	-	-	-	-
7. Betjen. av kraftmaskiner til lands	32	31	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8. Trevareindustri	702	651	29	-	51	29	-	-	-	-	-	-
9. Bygningsindustri:												
a. Snekker og tommermenn	678	611	47	-	67	47	-	-	-	-	-	-
b. Murere og murarbeidere	580	551	16	-	29	16	-	-	-	-	-	-
c. Andre	659	607	47	1	52	46	-	-	-	-	-	-
10. Papir- og tremasseindustri	74	72	1	-	2	1	101	93	8	-	8	8
11. Grafisk industri	343	332	10	-	11	10	100	96	12	2	4	10
12. Beklædningsindustri	615	612	1	-	3	1	401	349	65	8	52	57
13. Tekstilindustri	21	21	-	-	-	-	22	21	-	-	1	-
14. Industri i lær, horn, hår og gummi	86	81	-	-	5	-	11	11	-	-	-	-
15. Elektrokjemisk og annen kjemisk industri	139	128	1	-	11	1	2	2	-	-	-	-
16. Industri for nærings- og nydelsesmidler	921	859	46	-	62	46	581	521	24	1	60	23
Sum 4—16: Industri	8 977	8 475	344	-	502	344	1 256	1 130	109	11	126	98
17. Handel og forretningsførsel:												
a. Kontorfunksjonærer	689	602	81	10	87	71	387	278	90	6	109	84
b. Butikk- og lagerfunksjonærer	422	388	36	2	34	34	593	393	223	7	200	216
c. Arbeidere ved handel	566	524	10	1	42	9	10	9	4	-	1	4
18. Landtransport	2 369	2 039	297	7	330	290	200	165	25	-	35	25
19. Vanntransport:												
a. Dekksfolk	1 673	1 395	264	7	278	257	-	-	-	-	-	-
b. Maskinbetjening	2 146	1 885	191	7	261	184	-	-	-	-	-	-
c. Andre	903	787	108	12	116	96	2	1	1	-	1	1
20. Hotell-, kafé- og restaurasjons drift	179	172	7	-	7	7	353	155	180	18	198	162
21. Huslig arbeide:												
a. Tjenere	-	-	-	-	-	-	1 149	665	1 052	514	484	538
b. Vask og rengjøring	-	-	-	-	-	-	1 760	496	1 317	6	1 264	1 311
22. Vann-, vei- og jernbanebygging .	1 973	1 779	123	-	194	123	-	-	-	-	-	-
23. Bergverksindustri	5	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
24. Ulært arbeide	7 167	6 308	1 222	19	859	1 203	175	156	11	1	19	10
25. Barn (ukonfirmerte)	91	85	-	-	6	-	8	6	-	-	2	-
Tilsammen	29 205	26 277	3 053	97	2 928	2 956	6 528	3 676	3 486	630	2 852	2 856

¹ Arbeidssøkende (ledige plasser) i månedens løp flere enn ansatte (besatte plasser).

Tabell 5. Den offentlige arbeidsformidling. — Virksomheten i januar 1931,
fordelt etter erhvervsgrupper.

Erhvervsgrupper.	M e n n .						K v i n n e r .					
	Arbeids-søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser.		Arbeids-søkende.		Ledige plasser.		Besatte plasser.	
	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatt arbeidere.	Besatte plasser.	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	I alt.	Ved månedens utgang. ¹	Ansatt arbeidere.	Besatte plasser.
1. Immaterielt erhverv	190	178	19	2	12	17	462	64	404	3	398	401
2. Jordbruk og skogdrift	1 494	1 218	312	18	276	294	193	135	126	65	58	61
3. Fiskeri	250	183	131	36	67	95	-	-	-	-	-	-
4. Jord-, sten- og cementindustri . .	619	585	42	-	34	42	-	-	-	-	-	-
5. Metall- og maskinindustri	3 632	3 425	117	4	207	113	39	38	-	-	1	-
6. Skibsbyggingsindustri	330	293	16	-	37	16	-	-	-	-	-	-
7. Betjen. av kraftmaskiner til lands	43	37	10	1	6	9	-	-	-	-	-	-
8. Trevareindustri	929	880	26	1	49	27	-	-	-	-	-	-
9. Bygningsindustri :												
a. Snekkere og tømmermenn . . .	897	817	56	-	80	56	-	-	-	-	-	-
b. Murere og murarbeidere . . .	721	667	39	2	54	41	-	-	-	-	-	-
c. Andre	774	733	37	-	41	37	-	-	-	-	-	-
10. Papir- og tremasseindustri . . .	126	122	3	-	4	3	163	150	15	1	13	14
11. Grafisk industri	371	357	16	2	14	14	112	97	17	3	15	14
12. Beklædningsindustri	617	601	17	1	16	16	397	347	58	3	50	55
13. Tekstilindustri	31	31	-	-	-	-	47	47	1	1	-	-
14. Industri i lær, horn, hår og gummi	131	124	3	-	7	3	16	16	1	-	-	1
15. Elektrokjemisk og annen kjemisk industri	179	175	-	-	4	-	6	6	-	-	-	-
16. Industri for nærings- og nydelses- midler	1 081	1 047	15	-	34	15	475	445	55	17	30	38
Sum 4—16: Industri	10 481	9 894	397	5	587	392	1 255	1 146	147	25	109	122
17. Handel og forretningsførsel:												
a. Kontorfunksjonærer	717	643	73	6	74	67	567	446	122	5	121	117
b. Butikk- og lagerfunksjonærer	450	436	10	2	14	8	745	676	63	7	69	56
c. Arbeidere ved handel	599	571	8	-	28	8	14	13	2	-	1	2
18. Landtransport	2 450	2 163	246	15	287	231	153	112	22	2	41	20
19. Vanntransport:												
a. Dekksfolk	1 782	1 540	244	12	242	232	-	-	-	-	-	-
b. Maskinbetjening	2 488	2 226	178	15	262	163	-	-	-	-	-	-
c. Andre	829	750	70	2	79	68	7	3	6	2	4	4
20. Hotell-, kafé- og restaurasjons drift	185	179	5	-	6	5	289	147	224	56	142	168
21. Huslig arbeide:												
a. Tjenere	4	4	-	-	-	-	1 653	809	1 478	662	844	816
b. Vask og rengjøring	-	-	-	-	-	-	1 386	392	1 026	11	994	1 015
22. Vann-, vei- og jernbanebygging . .	2 372	2 112	189	7	260	196	4	3	1	-	1	1
23. Bergverksindustri	17	17	-	-	-	-	72	72	-	-	-	-
24. Ulært arbeide	7 814	7 216	1 041	20	598	1 021	201	175	25	-	26	25
25. Barn (ukonfirmerte)	90	90	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-
Tilsammen	32 212	29 420	2 923	126	2 792	2 797	7 006	4 193	3 646	838	2 813	2 808

¹ Arbeidssøkende (ledige plasser) i månedens løp flere enn ansatte (besatte plasser).

**Korrespondanse og inntekt ved den norske Rikstelegraf og Rikstelefon
i 1929 og 1930.**

	Jan.	Febr.	Mars.	April.	Mai.	Juni.	Juli.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1929.												
Antall telegr.(i 1000)												
til innlandet . .	174.1	193.9	204.3	204.0	258.0	212.0	217.3	210.0	202.9	223.5	212.0	262.5
til utlandet . .	79.4	73.6	76.4	77.7	74.5	76.1	76.2	79.0	75.4	81.4	74.1	75.3
fra utlandet . .	88.1	83.9	88.9	87.4	89.6	85.5	86.8	89.5	85.8	92.2	84.9	88.5
Tils.	341.6	351.4	369.6	369.1	422.1	373.6	380.3	378.5	364.1	397.1	371.0	426.3
Antall telefonsamtaler (i 1 000)	1 094.1	1 030.6	1 114.1	1 143.3	1 189.6	1 216.6	1 335.5	1 285.0	1 131.8	1 203.6	1 095.0	1 089.4
Inntekter(i 1000 kr.)												
Stasj. bruttoinntekt	3 586.6	2 208.9	2 316.1	4 101.7	2 484.2	2 357.8	3 434.9	2 253.1	2 216.5	3 996.2	2 292.5	2 353.9
Herav Oslo telefon	602.2	428.6	482.2	1 371.2	698.0	590.4	587.8	481.1	465.5	1 311.4	657.1	575.3
Nettoinntekt	3 355.6	1 954.9	2 238.3	3 953.7	2 374.2	2 595.1	3 257.9	2 082.1	2 155.9	3 834.2	2 147.5	2 442.2
1930.												
Antall telegr.(i 1000)												
til innlandet . .	173.5	182.5	202.3	207.1	257.7	212.2	210.7	197.2	193.4	215.6	194.3	272.3
til utlandet . .	76.5	68.1	72.0	67.1	75.1	62.2	74.9	74.3	73.8	72.9	69.1	72.4
fra utlandet . .	87.4	79.6	82.2	77.0	86.9	78.7	86.5	83.5	84.7	87.5	80.0	82.7
Tils.	337.4	330.2	356.5	351.2	419.7	360.1	372.1	355.0	351.9	376.0	343.4	427.4
Antall telefonsamtaler (i 1 000)	1 109.3	1 042.2	1 149.6	1 151.3	1 236.7	1 267.6	1 349.9	1 280.4	1 191.5	1 200.7	1 102.1	1 148.3
Inntekter(i 1000 kr.)												
Stasj. bruttoinntekt	3 550.2	2 146.2	2 385.2	3 902.5	2 554.0	2 377.1	3 745.9	2 324.1	2 276.6	4 038.3	2 244.2	2 496.5
Herav Oslo telefon	616.7	449.1	546.8	1 336.7	726.5	610.0	610.2	475.7	495.1	1 394.8	670.1	619.2
Nettoinntekt	3 261.2	1 906.2	2 485.3	3 780.5	2 421.0	2 377.3	3 395.9	2 097.1	2 183.7	3 895.3	2 132.2	2 546.5

Postvesenets inntekter kvartalsvis.

	1929.				1930.			
	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.
Portoinntekter . .	1 000 kr.							
Andre inntekter ¹ . .	8 050.7	7 830.4	7 821.3	8 905.6	7 879.9	7 525.0	7 809.6	9 117.1
Tilsammen	139.0	301.2	104.6	120.4	137.5	328.0	88.8	91.3
	8 189.7	8 131.6	7 925.9	9 026.0	8 017.4	7 853.0	7 898.4	9 208.4

¹ Leicinntekter og forskjellige inntekter.

**Tilvirkning av øl i 1929 og 1930
i forskjellige klasser.**

Tilvirkning av brennevin, gjærspirus og etyleter i 1929 og 1930.

Måneder	Inntil 2.50 volumpcet. alkohol.		Fra 2.50—4.75 volumpcet. alkohol.		Fra 4.75—7.00 volumpcet. alkohol.		Almindelig brennevin.		Gjærspitus.		Etyler.	
	1930.	1929.	1930.	1929.	1930.	1929.	1930.	1929.	1930.	1929.	1930.	1929.
	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 pct.	Liter à 100 ct.	Kg.	Kg.
Januar	648	575	24 196	22 029	6 465	6 088	761 886	602 157	45 865	29 558	3 979	2 751
Februar	635	588	22 018	20 826	6 321	6 097	639 997	347 749	29 175	29 320	3 540	2 638
Mars	759	972	25 867	32 578	7 414	8 562	482 749	106 824	46 080	25 487	4 193	3 360
April	1 158	964	33 921	28 996	9 219	8 059	141 126	9 901	21 187	37 086	3 724	3 440
Mai	1 533	1 603	40 468	39 366	9 769	8 392	41 237	0	38 923	37 651	0	2 571
Juni	1 834	1 522	47 404	41 542	10 09	9 602	0	0	56 631	36 830	0	0
Juli	1 612	1 691	50 058	49 546	10 071	10 142	0	0	28 944	31 583	0	0
August	1 173	1 017	42 284	39 592	8 923	9 220	0	0	29 890	46 783	0	0
September ..	843	884	32 354	33 208	7 990	8 033	38 896	6 874	38 600	30 380	570	0
Oktober	765	801	30 012	29 740	7 800	7 851	616 339	453 641	29 014	29 067	0	1 975
November ..	611	723	24 445	26 030	7 005	7 486	793 078	707 410	29 120	29 313	2 128	4 272
Desember ..	870	765	38 212	34 798	10 011	8 928	789 699	720 450	42 367	34 733	4 034	4 237
I alt	12 441	12 105	411 239	398 251	101 085	99 460	430 5007	2 955 006	435 796	397 791	22 168	25 244

II. Meddelelser og spesialartikler.

Månedsrapporтер for meieridriften i 1930.

På samme måte som for årene 1925—1929 har man også for året 1930 gjort et sammendrag av de rapporter som hver måned sendes til det Statistiske Centralbyrå over melkemengde og produksjon m. v. ved meierier med selvstendig drift. I årets løp er der for hver måned sendt ut et sammendrag av de innkomne rapporter.

I 1930 har man innhentet månedsrapporтер i samme utstrekning som i 1929. Nye meierier som har begynt drift i året er dog tatt med. Man har derfor gjennomsnittlig 242 rapporter hver måned i 1930 mot 234 i 1929. Mange meierier har driftsstans i setertiden. Der blir derfor færre rapporter enn vanlig i denne tid, særlig da i månedene juli—september.

Dessverre er der fremdeles enkelte meierier som sender rapportene inn så sent at disse ikke kommer med i de offentligjorte månedssammendrag. For imidlertid å få et så fullstendig sammendrag som mulig for hele året har man til denne oversikt også tatt med de til den enkelte måned for sent innkomne rapporter. Denne oversikt omfatter derfor alle meierier som gir månedsrapporтер. For 1930 var dette i alt 266 meierier med selvstendig drift. Da melkemengde og produksjon ved underavdelinger og mottagelsesstasjoner skal være med i oppgavene, omfatter månedsrappornene derfor i virkeligheten ca. 450 à 460 meierier, svarende til ca. 70 pct. av alle meierier. Rapportene omfatter dog en betydelig større del av melkemengde og produksjon.

Ved dette sammendrag, som omfatter de samme meierier fra måned til måned, opnår man at også de absolutte tall direkte kan sammenlignes fra måned til måned. Forskjellen i antall rapporter de enkelte måneder skyldes som tidligere nevnt bl. a. stans på grunn av seterdriften og andre mere eller mindre tilfeldige årsaker. Ved at de nye meierier tas med etterhvert som de begynner vil oppgavene også vise utviklingen i meieridriften.

Dette fullstendige sammendrag av månedsrappornene ble gjennemført første gang for 1928. For imidlertid å kunne få tall til å belyse utviklingen fra 1927 til 1928 summerte man sammen årsoppgavene for 1927 for de samme meierier som leverte månedsofgaver i 1928. Efterfølgende oppgaver viser således melkemengde og produksjon for årene 1927—1930.

År.	Innveiet melke- mengde.	Produsert:			
		Smør.	Magerost.	Fetost.	Mysost.
	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
1927	309 740 866	2 761 463	3 919 253	4 382 582	5 874 839
1928	314 141 423	2 794 961	3 644 350	4 648 589	5 931 696
1929	328 129 668	3 302 000	3 848 737	4 548 542	5 699 427
1930	349 458 921	3 498 982	3 691 974	5 559 527	6 053 012

Opgaven for 1929 omfatter 85.5 pct. av den innveide melkemengde ved alle rikets meierier og ysterier (kondenseringsfabrikkene undtagen). I 1928 var det 86.5 pct.

For smørproduksjonen var procenten i 1929 87.6 (i 1928 84.7), for fetost 92.3 (i 1928 91.3), for magerost 94.2 (i 1928 96.0) og for mysost 90.6 (i 1928 94.4).

Sett i forhold til de samme måneder i 1929 viser den innveide melkemengde i årets 7 første måneder liten forandring, når undtas mai, som viser 7 pct. større melkemengde i 1930 enn i 1929. For august og resten av året ligger melkemengden i 1930 til dels betydelig over de tilsvarende måneder i 1929. August har forholdstallet 106. Dette stiger til 119 i september, for derefter å gå ned til 111 i november og desember. Beregnet for hele året ligger den innveide melkemengde i 1930 6.5 pct. høyere enn i 1929.

Ved 150 meierier og ysterier med helårs drift, og for hvilke der foreligger rapporter for alle måneder, er der i årene 1925 til 1930 innveiet mill. kg. melk:

År.	Januar.	Februar.	Mars.	April.	Mai.	Juni.	Juli.	August.	September.	Oktuber.	November.	Desember.
1925	17.04	15.82	16.92	18.34	20.02	21.16	18.16	17.05	18.14	17.49	17.25	18.85
1926	19.57	18.27	20.15	19.36	20.38	21.20	19.28	17.61	17.90	16.85	16.98	18.40
1927	18.81	17.87	20.85	20.90	22.69	21.97	21.00	18.92	18.76	17.20	16.15	17.65
1928	19.45	19.04	20.47	19.59	21.92	22.53	21.59	18.87	18.29	19.52	18.76	20.08
1929	21.82	19.87	21.10	23.43	24.04	23.62	22.38	18.69	17.90	17.81	17.59	19.60
1930	21.87	20.34	22.49	22.89	26.40	25.12	22.55	20.07	21.25	20.13	19.53	22.00

I alt for 1925 216.24 mill. kg., i 1926 225.95 mill. kg., i 1927 232.77 mill. kg., i 1928 240.11 mill. kg., i 1929 248.05 mill. kg. og i 1930 264.64 mill. kg. Stigningen fra år til annet utgjør henholdsvis 4.5, 3.0, 3.2, 3.3 og 6.7 pct. av foregående års melkemengde. Stigningen fra 1925 til 1930 utgjør 22.4 pct.

Mengden av tilbakesendt skummet melk er steget 14.0 pct. fra 1929 til 1930, og for tilbakesendt myse er stigningen 13.7 pct.

Smørproduksjonen var i årets første måneder, når undtas mai, gjennemgående mindre i 1930 enn i 1929. I de fire siste måneder av 1930 derimot betydelig større enn tilsvarende tid i 1929.

Ostlagrene, som ved årets begynnelse må betegnes som små for de fleste sorters vedkommende, steg som vanlig til dels meget sterkt utover i det første halvår, herfra undtatt kvartfet og mager nøkkelost.

I de fire siste måneder har der så vært nedgang i lagerbeholdningene. Når undtas edamerost, var lagerbeholdningene større ved utgangen enn ved begynnelsen av 1930. Lagerne er dog ikke store, sett i forhold til produksjonen, undtatt kanskje for schweizerost og halvfet nøkkelost.

På grunnlag av månedsrapportenes oppgaver har man i følgende tabell oppgitt den procentvise andel av produksjonen for de viktigste ostsorters vedkommende.

	Schweizer- ost.	Goudaost.		Nøkkelost.			Pultost.	Kasein.	Blandet geitmysost.	Halvfet fløtemysost.	Mysost.
		Helfet.	Halvfet.	Halvfet.	Kvartfet.	Mager.					
1925.....	3.5	30.7	8.1	12.6	10.4	12.9	10.9	6.1	30.5	5.1	45.8
1926.....	4.7	27.9	8.7	7.8	9.5	15.5	11.4	9.3	33.7	6.5	45.1
1927.....	4.4	26.1	8.3	11.9	9.1	12.0	10.2	14.3	39.7	8.1	38.6
1928.....	4.3	29.0	8.3	12.4	9.3	10.9	9.2	11.9	38.9	9.2	38.6
1929.....	4.3	28.5	8.7	10.9	8.4	10.4	9.3	15.4	43.1	9.3	33.3
1930.....	5.4	28.6	7.9	13.8	7.1	9.2	8.4	13.1	44.2	9.8	29.7

Ved denne opgaverekke vil man merke sig den omlegning av produksjonen som fant sted fra 1925 til 1926, med nedgang for fetostproduksjonen og økning for magerost (og smør). Opgavene viser også at man mere og mere nærmer sig samme forhold i sammensetning av produksjonen som man hadde i 1925. Ja, der er procentvis mere fetost fremstillet i 1930 enn tidligere. Men dette skyldes delvis den stigende tilbakesendelse av skummet melk, som jo går ut over produksjonen av magerost.

Videre merker man sig forskyvningen i mysostproduksjonen over fra mager mysost og til mere geitmysost og fløtemysost.

Prisene for de forskjellige meieriprodukter viser sig gjennemgående å være lavere ved årets utgang enn ved årets begynnelse. De vanlige sesongvise prissvingninger, med fall utover til mars--april og senere stigning til i høstmånedene og derefter igjen nogen nedgang, har man for smør, schweizerost, halvfet goudaost, halvfet og kvartfet nøkkelost, pultost og geitmysost. For edamerost, helfet gouda- og nøkkelost har man hatt jevnt prisfall hele året.

Procentvis stiller prisbevegelsen fra januar til desember sig således for årene 1926—1930 (+ oppgang, - nedgang):

	1926.	1927.	1928.	1929.	1930.
Smør	- 6.5 pct.	+ 12.1 pct.	+ 0.7 pc.	+ 6.4 pct.	- 10.4 pct.
Schweizerost	- 24.9 »	+ 11.6 »	- 2.8 »	- 10.6 »	- 3.3 »
Edamerost	-	-	-	-	- 13.2 »
udaost	{ helfet + 1.9 »	- 6.3 »	- 3.1 »	- 3.4 »	- 15.8 »
halvfet	- 9.2 »	- 1.5 »	- 0.7 »	- 14.4 »	- 7.5 »
helfet	- 28.9 »	+ 2.5 »	- 6.2 »	- 9.0 »	- 11.5 »
Nøkkelost	{ halvfet - 15.3 »	+ 10.6 »	- 2.1 »	- 17.3 »	- 1.0 »
kvartfet	- 17.1 »	+ 13.4 »	- 3.2 »	- 15.1 »	+ 2.8 »
mager	- 24.5 »	+ 5.5 »	- 5.1 »	- 9.3 »	- 4.3 »
Gammelost	- 25.1 »	+ 11.5 »	+ 9.7 »	+ 2.6 »	+ 3.4 »
Pultost	- 6.8 »	- 1.5 »	- 6.2 »	- 1.8 »	- 5.5 »
Geitmysost, blandet	+ 0.9 »	- 12.6 »	- 2.2 »	- 3.1 »	- 9.8 »
Fløtemysost	{ helfet -	- 8.9 »	- 8.9 »	- 4.9 »	- 7.4 »
halvfet + 7.1 »	- 9.6 »	- 6.0 »	+ 11.2 »	- 16.9 »	
Mysost	+ 27.7 »	- 12.7 »	- 4.3 »	- 9.5 »	- 13.6 »
Prim	+ 29.5 »	- 11.8 »	- 6.7 »	- 12.2 »	- 13.6 »

Norske Melkeprodusenters Landsforbunds notering for helmelk blev fra 1. august 1930 forhøjet med 2 øre og fløteprisen med 10 øre i følgende fylker: Østfold, Akershus og Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag samt for Nordmøre i Møre fylke. Fra 22 september 1930 blev samme forhøielse også gjort gjeldende for Telemark. For resten av landet har noteringen vært uforandret hele året.

Der er i 1930 utført 107 tonn smør, 238 tonn mysost og geitost og 388 tonn annen ost, mot henholdsvis 540, 267 og 344 tonn i 1929. Samtidig er der i 1930 innført 694 tonn smør og 340 tonn ost, mot 613 og 382 tonn i 1929.

På de følgende sider meddeles et tabellarisk sammendrag av de for året 1930 bearbeidede månedssrapporter.

Månedsrapparter for meierier og ysterier i året 1930.

A. Opgavene s antall, innvei et melkemengde m. v.

1931

46

	Januar.	Februar.	Mars.	April.	Mai.	Juni.	Juli.	August.	September.	Oktober.	November.	Desember.
Antall meierier og ysterier med opgave . . .	263	264	265	266	262	249	225	221	231	258	267	266
Innvei et ny i alt . kg.	29 391 829	27 650 947	31 119 182	31 816 862	36 125 523	32 332 365	28 441 108	24 985 989	26 356 375	26 189 606	25 901 393	29 147 742
i forhold til silt melk . . .												
s. md. 1929	98	99	103	95	107	104	99	106	119	113	111	111
Tilbakelevert i alt . kg.	3 187 819	2 998 154	3 398 211	3 291 379	3 738 454	3 164 294	2 918 676	2 570 857	2 855 898	3 059 867	3 117 264	3 404 199
i forhold til skum. melk . . .												
s. md. 1929	111	114	119	109	109	100	104	106	136	123	156	121
Tilbakelevert i alt . kg.	1 744 689	1 494 644	1 528 026	1 602 503	1 708 739	1 743 623	1 546 930	991 740	1 095 272	1 340 168	1 549 771	2 100 595
i forhold til myse . . .												
s. md. 1929	86	73	78	75	91	116	139	146	214	214	170	181
Produsert i alt . kg.	302 286	278 864	288 450	302 183	384 399	326 755	264 741	220 128	264 830	259 121	301 936	305 289
i forhold til smør . . .												
s. md. 1929	85	89	102	86	121	94	81	101	148	127	129	135

B. Ystet i alt, kg.

Schweizerost	42 057	45 363	53 429	45 750	48 268	49 180	43 847	30 373	36 322	38 603	34 533	40 318
Edamerost	27 774	21 612	21 091	15 602	12 814	10 452	5 303	16 931	20 391	14 178	12 098	13 488
Goudaost	284 395	251 502	302 948	300 893	360 625	335 797	189 592	104 348	143 407	124 575	115 699	138 011
{ halvfet . . .	47 107	53 493	57 692	76 535	88 827	66 922	49 651	36 020	56 590	51 759	75 233	78 225
{ halvfet . . .	6 863	9 251	8 661	14 789	20 571	20 650	11 322	6 525	8 988	9 739	7 418	7 240
Nøkkelost	81 670	62 582	58 223	111 965	120 494	126 492	140 524	135 448	144 053	116 550	88 692	94 961
{ kvartfet . . .	42 439	32 091	30 694	33 796	79 761	80 119	80 957	62 325	56 757	42 537	47 559	70 766
{ mager . . .	53 621	44 751	39 448	69 050	109 121	85 455	65 588	57 797	74 810	67 873	61 550	121 974
Gammelost	31 477	28 835	27 727	22 009	13 821	4 702	314	265	1 340	10 212	22 376	27 205
Pultost	80 202	73 748	78 597	90 989	77 244	48 532	39 751	32 289	65 126	55 427	75 092	65 175
Andre østsorter	4 884	5 229	5 859	5 412	5 441	7 099	4 288	3 482	2 957	2 221	1 846	7 515
Kasein	177 888	165 085	216 923	188 005	144 287	69 629	33 707	22 509	19 228	59 068	47 348	65 003
Geitmysost { ekte . . .	46	390	3 547	7 522	19 917	19 584	23 278	22 219	27 384	20 815	2 482	729
{ blandet . . .	212 877	236 887	324 652	341 797	384 202	232 696	143 291	106 004	115 638	200 361	158 960	218 246
Fløtemysost { halvfet . . .	5 344	4 741	5 337	7 010	7 273	5 775	5 177	2 856	4 272	2 930	2 139	2 830
{ halvfet . . .	58 432	47 706	57 173	50 840	55 689	48 447	41 592	35 553	48 004	43 459	57 470	48 062
Mysost	179 412	180 414	212 170	205 408	181 751	126 538	108 326	102 689	132 485	115 612	124 873	130 503
Prim { for salg	44 906	43 768	53 877	40 711	34 257	20 986	19 197	13 589	25 514	29 350	34 367	24 254
{ for opkoking . . .	27 996	14 862	9 798	40 963	89 587	98 486	50 650	21 531	14 623	4 652	9 505	13 767

C. P å l a g e r i a l t, k g.

	Ja uar.	Februar.	Mars.	April.	Mai.	Juni.	Juli.	August.	September.	Oktober.	November.	Desember
Schweizerost	201 601	200 250	229 001	230 774	258 606	281 221	299 646	281 817	279 738	278 082	258 404	269 531
Edamerost	27 195	38 887	41 672	44 454	46 775	45 202	41 559	44 471	52 050	49 412	39 746	26 559
Goudaost . { helfet	378 243	442 509	550 522	609 629	748 449	899 512	918 144	790 704	665 173	638 124	539 800	479 450
{ halvfet	99 814	104 967	94 155	114 575	157 788	172 465	186 274	163 733	152 210	147 471	133 451	170 658
Nøkkelost . { halvfet	15 040	18 435	17 111	24 200	37 575	34 511	38 507	36 797	39 849	37 909	32 845	31 472
{ kvartfet	163 328	161 621	143 978	160 311	211 447	231 827	288 516	322 753	360 935	382 477	383 795	406 370
{ mager	159 807	180 960	112 506	94 896	122 851	136 504	150 447	152 588	152 281	146 663	138 101	173 766
Gammelost	215 894	163 319	192 675	188 026	228 176	237 491	238 137	184 456	180 344	188 236	186 129	247 211
Pultost	30 813	27 604	28 130	23 705	14 610	8 449	2 506	1 654	2 298	8 892	17 020	23 954
Pultost	236 490	233 006	213 829	240 527	286 889	307 031	329 457	320 529	315 973	283 918	269 667	302 662
Andre ostsorter	8 003	8 612	10 486	12 757	13 030	13 585	12 836	9 826	6 835	5 395	3 444	10 969
Geitmysost { ekte	3 579	1 656	1 424	4 853	11 593	11 040	15 317	19 677	24 325	25 577	17 512	12 673
{ blandet	55 982	92 300	102 735	117 878	113 923	76 261	94 687	70 953	65 325	89 079	59 989	111 504
Fløtemysost { helfet	2 974	3 733	2 412	2 878	2 963	2 246	1 072	938	1 117	2 034	1 746	596
{ halvfet	10 183	8 297	5 906	8 358	8 046	10 446	10 357	5 863	9 473	6 815	6 682	14 146
Mysost	21 330	20 915	24 607	28 585	26 530	19 555	16 408	26 211	25 141	22 840	22 678	42 754
Prim { for salg	4 887	6 084	6 677	4 663	7 057	5 188	3 623	3 327	4 365	12 934	3 611	7 700
{ for opkoking	44 960	53 208	65 657	99 778	175 053	273 764	297 891	303 204	265 777	243 776	172 670	181 945

D. Y s t n i n g e n s m e n g d e i f o r h o l d t i l s a m m e m å n e d i 1 9 2 9 ¹ (= 100).

Schweizerost	80	97	109	81	66	68	59	-	-	-	-	-
Edamerost	{ 103	105	118	94	140	158	76	137	251	176	115	113
Goudaost . { helfet	63	71	81	78	115	75	60	89	198	202	230	211
{ halvfet	150	124	186	236	443	212	283	239	203	183	143	122
Nøkkelost . { halvfet	77	69	57	98	128	118	180	245	402	319	221	161
{ kvartfet	53	70	66	40	101	111	110	123	111	89	131	202
{ mager	61	66	49	70	107	88	76	96	147	127	144	161
Gammelost	105	95	90	85	88	56	73	20	66	95	109	116
Pultost	86	83	90	96	97	76	95	168	180	114	123	85
Andre ostsorter	60	59	64	49	84	65	40	45	77	72	109	170
Kasein	130	121	138	98	88	66	51	68	74	114	63	49
Geitmysost { ekte	-	42	106	136	273	111	109	102	250	269	19	18
{ blandet	86	91	102	81	100	105	112	138	187	192	132	133
Fløtemysost { helfet	47	30	62	91	102	79	76	50	81	56	42	60
{ halvfet	128	107	119	92	124	91	112	105	117	107	121	99
Mysost	98	104	109	89	106	86	85	72	115	94	89	82
Prim { for salg	157	110	111	91	95	82	73	62	96	106	82	76
{ for opkoking	91	105	94	237	267	229	133	156	103	113	62	99

¹ Beregnet på grunnlag av de meierier for hvilke opgave foreligger for begge år.

E. Lagernes størrelse i forhold til samme måned i 1929¹ (= 100).

	Januar.	Februar.	Mars.	Mai.	Jun.	Juli.	August.	September.	Oktober.	November.	Desember.
Schweizerost	96	85	100	92	71	81	74	-	-	-	-
Edamerost	70	79	89	86	102	114	117	136	151	193	225
Goudaost { helfet	79	67	61	58	74	70	68	68	70	84	105
{ halvfet	69	71	67	104	207	204	229	194	397	425	307
Nøkkelost { halvfet	57	50	40	43	55	56	72	97	145	191	280
{ kvarftet	69	58	50	38	45	52	54	60	66	68	96
{ mager	91	63	73	62	73	73	68	61	76	84	112
Gammelost	86	89	82	92	80	52	31	33	61	70	104
Pultost	89	91	86	89	105	104	108	109	118	125	130
Andre ostsorter	39	37	50	51	66	84	64	44	38	96	96
Geitmysost { ekte	116	46	15	50	111	51	53	105	173	176	196
{ blandet	55	64	56	60	58	56	126	178	202	283	286
Fløtemysost { helfet	103	71	94	127	142	66	43	254	290	866	289
{ halvfet	105	113	68	69	86	130	146	133	314	226	176
Mysost	64	82	126	117	132	86	116	200	191	210	217
Prim { for salg	81	65	84	80	94	79	26	81	120	570	137
{ for opkoking	40	51	73	114	152	164	175	247	313	575	-

F. Ystet av den samlede produksjon, prosent.

Schweizerost	4.3	5.8	5.7	4.3	4.0	5.6	6.9	5.6	5.9	6.6	5.9	5.6
Edamerost	3.3	2.9	2.4	1.7	1.2	1.2	0.8	3.4	3.3	2.3	2.1	1.9
Goudaost { helfet	32.2	31.6	33.4	31.0	33.9	37.1	28.4	20.5	22.5	20.6	19.7	19.1
{ halvfet	5.4	7.1	6.5	7.8	8.6	7.3	7.3	7.0	8.8	8.9	12.9	10.9
Nøkkelost { helfet	0.8	1.2	1.0	1.5	2.0	2.2	1.7	1.3	1.4	1.6	1.3	1.0
{ halvfet	9.1	8.3	6.5	11.3	11.4	14.0	21.1	26.8	23.1	19.8	14.8	12.9
{ kvarftet	4.9	4.2	3.3	3.4	7.5	8.9	12.2	12.3	9.0	7.3	7.8	9.3
{ mager	6.3	5.8	4.4	7.2	10.1	9.6	9.8	11.4	11.9	11.6	10.5	16.5
Gammelost	3.3	2.9	2.8	2.3	1.3	0.5	-	0.1	0.2	1.3	3.8	3.8
Pultost	9.5	9.5	9.0	9.2	7.4	5.5	6.0	6.4	10.3	9.5	12.8	9.0
Andre ostsorter	0.6	0.5	0.7	0.4	0.5	0.8	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	1.0
Kasein	20.3	20.2	24.3	19.9	12.1	7.3	5.1	4.5	3.1	10.1	8.1	9.0
Geitmysost { ekte	-	0.1	0.6	1.1	2.6	3.5	6.0	7.2	7.7	4.9	0.6	0.2
{ blandet	39.4	42.9	48.4	49.8	47.0	41.3	36.7	33.6	30.6	47.7	40.7	49.8
Fløtemysost { helfet	0.9	0.7	0.7	1.0	1.0	1.1	1.3	1.0	1.2	0.7	0.6	0.6
{ halvfet	11.3	9.4	8.7	7.2	7.7	8.9	10.6	11.8	13.2	10.5	14.8	11.1
Mysost	34.9	35.4	32.2	29.4	24.8	23.3	27.9	34.8	36.6	28.1	32.0	30.0
Prim { for salg	8.0	8.6	7.9	5.7	4.6	3.7	4.8	4.3	6.8	7.2	8.8	5.6
{ for opkoking	5.5	2.9	1.5	5.8	12.3	18.2	12.7	7.3	3.9	0.9	2.5	3.2

¹ Beregnet på grunnlag av de meierier for hvilke oppgave foreligger for begge år.

G. Opnådd gjennemsnittspris, kr. pr. kg.

	Smør.	Schweizerost.	Edamerost.	Goudaost.		Nøkkelost			Gammelost.	Pultost.	Geitmystost		Fløtemystost		Mysost.	Prim.	
				helfet.	halvfet.	helfet.	halvfet.	kvartfet.			ekte.	blandet.	helfet.	halvfet.			
1929.																	
Januar	3.13	2.35	-	1.77	1.25	1.89	1.27	0.86	0.54	1.54	0.56	-	1.64	1.64	0.89	0.42	0.41
Februar	3.04	2.31	-	1.72	1.21	1.82	1.22	0.80	0.49	1.45	0.54	-	1.53	1.53	0.86	0.41	0.39
Mars	2.76	2.30	-	1.68	1.17	1.77	1.16	0.78	0.49	1.39	0.55	-	1.47	1.49	0.83	0.41	0.41
April	2.63	2.25	-	1.57	1.10	1.60	1.08	0.73	0.45	1.38	0.54	2.06	1.33	1.45	0.82	0.40	0.39
Mai	2.65	2.19	-	1.45	1.05	1.52	1.01	0.70	0.44	1.42	0.51	2.01	1.28	1.30	0.81	0.39	0.38
Juni	2.85	2.12	-	1.41	1.02	1.51	0.98	0.70	0.43	1.35	0.52	2.08	1.27	1.24	0.80	0.38	0.38
Juli	3.03	2.17	-	1.41	1.01	1.50	0.97	0.70	0.43	1.36	0.54	-	1.33	1.34	0.81	0.39	0.39
August	3.34	2.07	-	1.43	1.01	1.52	0.97	0.71	0.44	1.43	0.55	2.12	1.34	1.34	0.84	0.40	0.40
September	3.51	2.08	-	1.49	1.02	1.60	1.01	0.72	0.48	1.45	0.55	2.17	1.45	1.36	0.90	0.41	0.41
Oktober	3.59	2.14	-	1.54	1.05	1.64	1.04	0.75	0.43	1.58	0.56	2.14	1.53	1.49	0.93	0.43	0.41
November	3.57	2.14	-	1.66	1.09	1.70	1.05	0.76	0.49	1.63	0.57	2.10	1.56	1.53	0.96	0.46	0.45
Desember	3.33	2.10	-	1.71	1.07	1.72	1.05	0.73	0.49	1.58	0.55	2.35	1.59	1.56	0.99	0.46	0.46
1930.																	
Januar	2.88	2.10	1.90	1.71	1.08	1.75	1.04	0.72	0.46	1.49	0.55	2.03	1.53	1.49	0.95	0.44	0.44
Februar	2.63	2.10	1.87	1.66	1.02	1.73	0.98	0.70	0.45	1.42	0.55	-	1.44	1.41	0.93	0.42	0.41
Mars	2.44	2.03	1.85	1.62	0.99	1.68	0.97	0.70	0.45	1.39	0.55	2.04	1.38	1.39	0.85	0.40	0.39
April	2.50	2.00	1.83	1.61	1.00	1.71	0.98	0.69	0.46	1.36	0.51	2.05	1.35	1.31	0.84	0.40	0.40
Mai	2.54	2.02	1.78	1.58	1.02	1.64	1.01	0.71	0.46	1.38	0.54	2.11	1.35	1.36	0.86	0.40	0.41
Juni	2.60	2.04	1.78	1.56	1.03	1.63	1.07	0.74	0.47	1.35	0.55	2.11	1.38	1.40	0.84	0.40	0.41
Juli	2.87	2.01	1.75	1.54	1.06	1.63	1.06	0.74	0.45	1.35	0.55	2.14	1.42	1.43	0.81	0.39	0.40
August	3.01	2.09	1.75	1.54	1.06	1.62	1.13	0.77	0.45	1.42	0.54	2.20	1.45	1.38	0.82	0.41	0.41
September	2.95	2.05	1.77	1.53	1.07	1.64	1.12	0.80	0.45	1.42	0.54	2.16	1.49	1.42	0.86	0.40	0.40
Oktober	2.86	2.04	1.74	1.53	1.07	1.55	1.11	0.78	0.45	1.51	0.55	2.20	1.48	1.44	0.86	0.40	0.39
November	2.77	2.03	1.70	1.48	1.02	1.57	1.08	0.78	0.45	1.58	0.53	2.10	1.42	1.39	0.81	0.38	0.39
Desember	2.58	2.03	1.65	1.44	1.00	1.55	1.08	0.74	0.44	1.54	0.52	2.08	1.38	1.38	0.79	0.38	0.38
Årsjennemsnitt.																	
1925	5.25	3.75	-	3.14	2.39	-	2.60	1.79	1.22	3.00	1.52	-	2.86	2.64	1.66	0.79	0.75
1926	3.83	2.47	-	1.98	1.35	2.06	1.39	0.88	0.59	1.58	0.77	2.93	2.02	1.83	1.10	0.52	0.49
1927	3.45	2.33	-	1.95	1.28	2.05	1.26	0.84	0.53	1.42	0.64	2.92	1.91	1.82	1.05	0.47	0.44
1928	3.39	2.45	-	1.89	1.30	2.03	1.38	0.92	0.56	1.52	0.61	2.50	1.66	1.61	0.95	0.45	0.43
1929	3.12	2.19	-	1.57	1.09	1.65	1.07	0.75	0.47	1.46	0.55	2.13	1.44	1.44	0.87	0.41	0.41
1930	2.72	2.05	1.78	1.56	1.05	1.64	1.05	0.74	0.45	1.43	0.54	2.11	1.42	1.40	0.85	0.40	0.40

Høsten i Norge 1930.

Om høstutbyttet i 1930 har Byrået tidligere offentliggjort: 1. Foreløpig oversikt, 2. Høstutbyttet av høi, poteter og rotfrukter (Statistiske Meddelelser 1930, s. 391 flg., s. 466 flg.).

Over høstutbyttet av korn og halm gir tabellene side 99-101 og flg. en oversikt

Sammenholdt med de to foregående år var høstutbyttet av de forskjellige vekster:

	Beregnet avling.			Høstutbyttet pr. dekar i pct. av middelsår.		
	1930.	1929.	1928.	1930.	1929.	1928.
Korn og erter	Tonn.	Tonn.	Tonn.			
Korn	352 187	321 664	345 194	97.9	91.2	92.1
Poteter	765 952	900 020	950 724	84.4	101.9	98.9
Førnepe og kålrot	685 557	713 458	555 619	92.4	100.4	90.8
Høi	2 680 581	2 347 452	2 081 133	108.2	95.7	89.2
Halm	538 583	504 241	572 297	99.0	95.5	101.6
Byggverdier i alt	1 768 961	1 630 413	1 553 075	102.2	95.8	91.8

(Angivelsene av høstutbyttet i pct. av middelsår gjelder utbyttet pr. dekar og påvirkes således ikke av endringer i arealet.)

Det samlede høstutbytte i 1930 beregnet i byggverdier ligger 2.2 pct. over middelsårsavkastning. Man må imidlertid være opmerksom på at betegnelsen middelsårsavl ikke betegner gjennemsnittet av den virkelige avling gjennem en viss rekke år, men snarere betegner den avlingsmengde man regner med å få i jevnt gode år, når intet uforutsett støter til. Se ellers herom N. Off. Stat. VI. 104, s. 72 flg. Det er bare den mest årsikre vekst, høiet, som i gjennemsnitt for en lengere årekke kommer op i omrent 100 pct. av „middelsårsavl“. Jo mindre årsikker en vekst er, jo lavere viser gjennemsnittsprocenten for en lengere årekke sig å ligge. For kornslagene gjennemsnittlig 90—92 pct.

Årets høstutbytte må derfor betegnes som meget godt — det beste vi har hatt siden 1925. Særlig blev høiavlingen stor, delvis dog av mindre god kvalitet, men også kornavlingen ble betydelig større enn foregående år. Dårligst ble utbyttet av potetene.

A v k o r n a t e n e har havren og blandkornet gitt det beste utbytte med henholdsvis 100.5 og 100.3 pct. av middelsårs. Også bygget og høstsæden gav godt utbytte, mens vårveten og vårrugen slog mindre godt til med henholdsvis 85 og 86 pct. av middelsårs utbytte.

A v l a n d s d e l e n e har Oplandene og Vestlandet den beste kornavling i 1929. På Østlandet slog havren godt til, mens bygget, hveten og rugen gav adskillig dårligere utbytte. I Trøndelagen blev mengdeutbyttet adskillig nedsatt av den langvarige tørke, mens til gjengjeld kvaliteten blev utmerket.

P o t e t a v l i n g e n blev betydelig under middelsårs. Bare Trøndelagen

har over middelsårs potetavling av god kvalitet. Dårligst blev potetavlingen, både hvad mengde og kvalitet angår, på Østlandet og Sørlandet.

Også rotfruktavlingen blev dårlig på Østlandet, adskillig bedre på Oplandene, Vestlandet og i Trøndelagen.

Høstutbyttet blev størst på Øst- og Sørlandet, men her blev kvaliteten adskillig forringet under innhøstingen. I de andre landsdeler er kvaliteten meget god, og bare Trøndelagsfylkene og Finnmark fikk under middelsårs høimengde.

Østlandet og Sørlandet fikk således en svær høiavling, delvis dog av mindre god kvalitet. Av kornslagene slog her havren best til; potetavlen blev dårlig både kvantitativt og kvalitativt, og rotfruktavlen var også mindre enn vanlig.

På Oplandene og Vestlandet var høstutbyttet i det store og hele meget godt såvel hvad mengde som kvalitet angår. Dårligst slog også her potetene til.

Trøndelagen har under middelsårs mengdeutbytte undtagen for poteter, men avlingen er av utmerket kvalitet.

Av fylkene i Nord-Norge har Nordland og Troms rik høiavling og også ellers et relativt godt høstutbytte, mens Finnmark har betydelig under middelsårs høiavling.

Beregnet avling av korn og halm 1930.

I. Rikets bygder.

a) Korn.

	Areal. 1930.	Gjennem- snitts- avling pr. dekar 1930.	Beregnet samlet avl 1930.	Året 1930 i forhold til mid- delsåret (100).	Et middels- års avkast- ning beregnet til:	Avlens kvalitet 1930.
	Dekar.	Kg.	Tonn.		Tonn.	(5-1)
Hvete	123 297	158.9	19 595.9	85.2	22 986.8	4.2
Rug	77 289	182.6	14 110.9	92.9	15 186.3	4.2
Bygg	544 279	196.9	107 160.7	96.3	111 298.9	4.2
Havre	967 968	204.2	197 705.2	100.5	196 672.4	4.2
Blandkorn	55 422	208.8	11 569.6	100.3	11 537.5	4.2
Erter	11 236	182.0	2 044.9	98.6	2 073.8	4.1
Tilsammen	1 779 491	-	352 187.2	97.9	359 755.7	-

b) Halm.

Hvete	123 297	273.1	33 672.9	93.6	35 959.6	4.1
Rug	77 289	330.3	25 581.3	98.3	25 963.5	4.1
Bygg	544 279	285.6	155 436.7	94.4	164 675.0	4.0
Havre	967 968	312.5	302 477.2	101.9	296 727.8	4.1
Blandkorn	55 422	327.5	18 152.8	102.5	17 710.1	4.0
Erter	11 236	294.8	3 311.8	102.5	3 230.2	4.0
Tilsammen	1 779 491	-	538 582.7	99.0	5 442 66.2	-

II. Bygdene fylkesvis.

a) H v e t e.

	Avl pr. dekar.		Beregnet samlet avl.		Procent av middelsåret.		Avlens kvalitet.	
	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.
	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			(5-1)	
Østfold	152.2	258.5	3 566.0	6 058.6	83.1	92.4	4.2	4.4
Akershus	152.7	251.1	2 030.4	3 339.7	82.0	94.2	4.3	4.1
Hedmark	193.7	313.4	2 517.5	4 073.9	97.3	98.4	4.5	4.4
Opland	192.7	301.1	420.7	657.3	99.8	99.3	3.8	3.5
Buskerud	163.3	254.1	2 476.2	3 852.6	90.5	98.1	4.1	4.0
Vestfold	147.4	258.3	4 554.7	7 983.5	80.1	87.9	3.8	3.9
Telemark	145.6	293.1	2 427.4	4 886.6	81.2	95.9	3.7	3.5
Aust-Agder	179.1	328.9	849.1	1 559.0	84.9	94.4	3.4	3.8
Vest-Agder	186.3	318.6	373.2	638.1	90.7	97.9	3.7	3.7
Rogaland	236.6	374.9	179.1	283.8	105.7	101.9	4.9	4.8
Hordaland	185.0	372.5	14.8	29.8	93.7	98.3	4.5	4.5
Sogn og Fjordane	211.7	321.1	27.1	41.1	103.4	99.5	5.0	4.4
Møre	178.1	283.6	39.0	62.1	88.0	91.7	4.3	4.3
Sør-Trøndelag	172.5	309.8	42.1	75.6	102.7	98.1	4.7	3.8
Nord-Trøndelag	177.5	280.6	63.2	99.9	94.5	88.3	4.8	4.1
Nordland	129.4	263.0	15.4	31.3	74.4	87.2	3.8	3.8
Troms	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-
Rikets bygder	158.9	273.1	19 595.9	33 672.9	85.2	93.6	4.2	4.1

b) R u g.

	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			(5-1)	
Østfold	183.5	317.0	5 022.1	8 675.0	91.2	96.0	3.8	3.9
Akershus	184.7	312.2	1 767.7	2 988.0	90.8	95.9	4.5	4.5
Hedmark	212.4	386.2	1 498.2	2 724.1	103.8	100.4	4.5	4.3
Opland	189.1	329.2	1 116.1	1 942.9	98.1	98.1	4.2	3.9
Buskerud	153.3	307.1	991.6	1 985.9	82.6	102.4	3.9	4.0
Vestfold	174.0	336.7	2 346.3	4 541.0	95.0	102.4	3.9	4.1
Telemark	175.0	366.2	485.2	1 015.5	92.3	96.4	3.9	3.6
Aust-Agder	198.7	357.6	267.3	481.0	91.5	95.2	3.8	4.1
Vest-Agder	177.2	371.4	151.7	317.9	90.1	99.1	3.9	4.2
Rogaland	225.4	398.9	225.2	398.5	99.6	104.6	4.8	4.4
Hordaland	190.1	367.6	13.5	26.1	97.1	99.2	4.2	4.4
Sogn og Fjordane	208.8	356.0	19.0	32.4	102.6	100.9	5.0	4.1
Møre	176.3	311.1	23.8	42.0	90.1	99.1	3.8	4.1
Sør-Trøndelag	174.8	336.7	24.3	46.8	102.9	100.2	4.8	4.4
Nord-Trøndelag	176.2	334.1	22.2	42.1	83.2	92.9	4.1	4.5
Nordland	150.9	300.2	135.7	269.9	85.1	94.8	3.7	3.8
Troms	137.0	314.3	1.0	2.2	90.0	88.0	4.3	3.8
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-
Rikets bygder	182.6	330.3	14 110.9	25 531.3	92.9	98.3	4.2	4.1

c) B y g g.

	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			(5-1)	
Østfold	190.4	286.6	2 585.2	3 891.9	93.0	98.9	3.9	4.2
Akershus	188.0	270.8	12 920.9	18 613.0	93.0	98.4	4.2	4.2
Hedmark	194.9	291.0	13 826.7	20 644.3	94.0	94.1	4.4	4.3
Opland	223.4	317.6	25 883.7	36 829.7	104.5	102.3	4.0	3.6
Buskerud	176.6	274.0	5 390.1	8 362.5	93.1	95.8	3.9	3.9
Vestfold	174.2	248.8	2 325.8	3 321.8	83.0	85.5	3.8	3.9
Telemark	186.9	305.7	2 505.8	4 098.3	89.1	96.4	3.7	3.7
Aust-Agder	194.3	333.2	788.9	1 353.3	87.5	92.8	3.5	3.8
Vest-Agder	196.4	328.0	328.3	548.4	88.2	97.5	3.7	3.4
Rogaland	229.1	350.6	3 190.0	4 881.6	100.8	96.4	4.2	4.5
Hordaland	225.6	361.6	598.4	959.4	99.8	98.5	4.5	4.4
Sogn og Fjordane	240.0	334.5	2 014.5	2 809.0	103.0	98.6	4.8	4.5
Møre	207.7	319.5	3 547.9	5 456.5	97.1	92.8	4.7	4.0
Sør-Trøndelag	196.3	274.6	13 122.8	18 358.8	98.9	88.6	4.8	4.1
Nord-Trøndelag	176.0	243.3	13 793.3	19 064.2	91.7	85.6	4.9	4.4
Nordland	175.4	258.3	3 422.5	5 041.2	90.7	86.2	4.3	3.9
Troms	173.9	228.2	912.8	1 197.8	90.6	85.3	4.0	3.5
Finnmark	152.0	210.0	3.6	5.0	80.0	80.0	4.6	4.2
Rikets bygder	196.9	285.6	107 160.7	155 436.7	96.3	94.4	4.2	4.0

II. Bygdene fylkesvis (forts.).

d) H a v e .

	Avl pr. dekar.		Beregnet samlet avl.		Procent av middelsåret.		Avlens kvalitet.	
	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.	Korn.	Halm.
	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			-	-
Østfold	195.2	297.1	31 518.4	47 960.7	102.0	106.1	4.4	4.3
Akershus	201.2	291.5	35 082.1	50 820.7	103.5	108.2	4.3	4.2
Hedmark	220.5	324.5	26 149.8	38 489.8	104.3	102.9	4.6	4.6
Opland	227.8	330.8	12 068.7	17 528.6	103.3	104.3	4.4	4.0
Buskerud	176.9	282.4	11 243.9	17 938.5	99.7	104.6	4.1	4.0
Vestfold	204.0	302.9	16 324.5	24 234.9	102.0	107.4	3.7	3.7
Telemark	192.5	292.6	5 327.8	8 095.9	94.3	98.4	3.4	3.5
Aust-Agder	210.7	361.4	3 113.4	5 339.9	92.7	99.2	3.7	3.8
Vest-Agder	213.5	379.5	4 902.4	8 713.7	94.0	103.0	3.7	3.8
Rogaland	235.4	400.2	15 587.3	26 493.1	102.6	99.7	4.6	4.6
Hordaland	221.4	368.2	4 027.6	6 697.3	98.3	98.2	4.5	4.3
Sogn og Fjordane	218.4	401.0	3 633.8	6 669.6	102.5	98.8	4.7	4.5
Møre	220.7	388.3	8 263.9	14 541.5	101.3	96.5	4.4	4.0
Sør-Trøndelag	193.9	275.4	6 599.1	9 374.7	95.1	89.3	4.6	4.3
Nord-Trøndelag	175.4	243.8	12 808.4	17 805.4	87.8	85.1	4.6	4.4
Nordland	172.3	289.1	1 035.6	1 737.3	96.7	92.8	4.3	4.1
Troms	200.0	375.0	19.0	35.6	112.5	110.0	3.5	4.0
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-
Rikets bygder	204.2	312.5	197 705.2	302 477.2	100.5	101.9	4.2	4.1

e) B l a n d k o r n .

	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			(5-1)	
Østfold	200.9	284.7	765.1	1 084.5	101.8	103.5	4.6	4.1
Akershus	201.0	291.4	792.6	1 149.0	99.4	100.2	4.4	4.5
Hedmark	210.0	351.2	1 443.5	2 414.1	105.6	104.3	4.8	4.6
Opland	219.3	347.9	6 757.9	10 720.4	101.2	104.7	4.2	4.0
Buskerud	171.5	245.5	837.9	1 199.2	92.7	92.1	3.8	3.8
Vestfold	182.8	264.7	370.9	537.0	91.6	99.4	3.2	3.3
Telemark	181.3	303.1	35.0	58.5	93.1	100.0	3.4	3.5
Aust-Agder	196.5	290.8	51.1	75.6	93.2	95.5	3.5	3.8
Vest-Agder	193.0	334.9	8.3	14.4	95.4	96.6	3.6	3.9
Rogaland	193.9	386.2	60.5	120.5	94.1	98.0	4.5	4.3
Hordaland	215.8	410.0	107.7	204.6	99.8	98.2	4.5	4.0
Sogn og Fjordane	208.4	408.7	62.1	121.8	90.0	97.6	4.5	4.0
Møre	213.1	364.3	47.1	80.5	100.2	94.5	4.5	3.7
Sør-Trøndelag	189.3	300.0	132.5	210.0	92.2	89.2	5.0	4.3
Nord-Trøndelag	190.2	296.0	72.1	112.2	92.0	86.0	5.0	4.2
Nordland	160.8	320.9	24.6	49.1	96.5	89.6	4.4	3.9
Troms	145.0	270.0	0.7	1.4	90.0	90.0	4.0	3.8
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-
Rikets bygder	208.8	327.5	11 569.6	18 152.8	100.3	102.5	4.2	4.0

f) E r t e r .

	Kg.	Kg.	Tonn.	Tonn.			(5-1)	
Østfold	166.7	276.1	109.5	181.4	96.4	96.3	3.6	4.8
Akershus	163.8	214.3	194.8	254.8	90.4	91.1	3.1	3.1
Hedmark	189.9	336.3	501.8	888.9	106.3	106.6	4.5	4.0
Opland	191.5	318.7	928.5	1 545.2	98.2	105.9	3.8	4.0
Buskerud	168.5	209.7	169.5	211.0	97.9	97.4	3.5	4.0
Vestfold	167.9	230.0	37.1	50.8	97.9	88.0	3.7	2.8
Telemark	174.5	259.4	18.5	27.5	94.4	95.2	3.6	3.1
Aust-Agder	126.9	231.3	20.3	37.0	80.9	82.2	3.7	3.8
Vest-Agder	139.4	278.8	4.6	9.2	92.0	92.9	3.7	4.0
Rogaland	173.8	300.0	11.3	19.5	99.8	99.5	5.0	4.8
Hordaland	166.9	298.1	1.3	2.4	99.3	99.4	4.0	4.1
Sogn og Fjordane	171.0	291.6	1.9	3.2	100.5	100.5	4.4	4.4
Møre	169.2	290.0	1.7	2.9	100.6	100.0	4.4	4.4
Sør-Trøndelag	132.8	284.5	7.7	16.5	95.1	95.4	4.5	4.3
Nord-Trøndelag	167.9	282.5	34.4	58.2	86.5	93.7	4.9	4.7
Nordland	142.9	235.7	2.0	3.3	95.2	94.3	4.4	4.2
Troms	-	-	-	-	-	-	-	-
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-
Rikets bygder	182.0	294.8	2 044.9	3 311.8	98.6	102.5	4.1	4.0

Skilsmisser i 1930.

For tidligere år henvises til Statistiske Meddelelser 1928, s. 507, 1926, s. 213, 1927, s. 186, 1928, s. 104, 1929, s. 45 og 1930 s. 97. — For sammenligning med andre land henvises til tab. 212 i Statistisk Årbok 1930.

Tabell 1. Antall skilsmissebevillinger 1911—1930.¹

1911	399	1916	486	1921	567	1926	680
1912	472	1917	542	1922	587	1927	589
1913	472	1918	594	1923	620	1928	804
1914	402	1919	558	1924	636	1929	791
1915	530	1920	610	1925	638	1930	839

¹ Antall sk.m. ved dom se Statistisk Årbok 1930, tabell 15. — Antall av bestående ekteskap var 874 000 i 1910 og 424 000 i 1920.

Tabell 2. Skilsmisser i 1930 fordelt etter rettslig karakter.

	I alt.	Absolutte tall.			Pct. av det hele antall.			
		Sk.m. begjært av:	man-	hu-	Sk.m. begjært av:	man-	hu-	
		nennen.	struen.	begge.	nennen.	struen.	begge.	
Efter faktisk separasjon	I alt. L. § 44	299	112	170	17	35.6	13.3	20.3
Efter fylkes- { L. §§ 43.1 og 41	185	-	-	185	22.0	-	-	22.0
separasjon	{ — 43.2 » 41	245	105	104	36	29.2	12.5	12.4
	{ — 43.1 » 42.1	8	-	-	8	1.0	-	-
Efter riks- {	{ — 43.2 » 42.1	57	15	38	4	6.8	1.8	4.5
separasjon	{ — 43.1 » 42.2	5	-	-	5	0.6	-	-
	{ — 43.2 » 42.2	40	25	14	1	4.8	3.0	1.7
	Tilsammen	839	257	326	256	100.0	30.6	38.9
								30.5

Tabell 3. Skilsmisser i 1930 fordelt etter ekteskapets varighet

	I alt.	Ekteskapets varighet (separasjonstiden innbef.) i antall år:							
		1-2. 3-5. 6-10. 11-15. 16-20. 21-25. 26-30. Minst 31.							
Absolutte tall	28	148	252	185	100	58	42	26	839
Pct. av det hele antall	3.3	17.7	30.0	22.1	11.9	6.9	5.0	3.1	100.0

Tabell 4. Skilsmisser i 1930 fordelt etter hustruens vielsesalder.

	I alt.	Hustruens vielsesalder i antall år:							
		14-19. 20-24. 25-29. 30-34. 35-39. 40-44. 45-49. Minst 50.							
Absolutte tall	149	404	176	55	31	9	7	8	839
Pct. av det hele antall	17.7	48.1	21.0	6.6	3.7	1.1	0.8	1.0	100.0

Tabell 5. Skilsmisser i 1930 fordelt etter barnetallet.¹

	I alt.	Antall barn:							
		0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	
Absolutte tall	246	263	166	79	41	19	14	11	839
Pct. av det hele antall	29.3	31.3	19.8	9.4	4.9	2.3	1.7	1.3	100.0

¹ Antall barn i de opløste ekteskap var i det hele 1 264.

Drukkenskapsforseelser i 4. kvartal 1930.

Antall forseelser med eller uten arrestasjon
i de enkelte kvartaler i årene 1921–1930.

	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	1. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.
Byene.								
1930 . .	8 020	8 451	7 937	7 583	1 022	1 359	1 324	1 110
1929 . .	7 200	8 512	8 585	8 765	1 099	1 401	1 425	1 294
1928 . .	7 651	8 413	8 006	8 525	1 107	1 370	1 480	1 182
1927 . .	7 357	8 140	7 663	8 126	1 050	1 323	1 233	1 155
1926 . .	8 041	7 832	7 586	7 598	1 156	1 335	1 421	1 042
1925 . .	8 854	8 351	8 165	8 083	1 150	1 231	1 381	1 227
1924 . .	9 162	9 908	9 439	10 142	974	1 154	1 221	1 188
1923 . .	11 408	11 920	10 737	10 376	1 074	1 358	1 114	1 032
1922 . .	8 436	9 410	10 348	12 175	849	1 121	1 150	1 196
1921 . .	7 585	7 077	7 789	9 626	847	833	837	908
Oslo.								
1930 . .	3 574	3 497	3 502	3 531	4 446	4 954	4 435	4 052
1929 . .	3 173	3 817	3 813	4 050	4 027	4 695	4 772	4 715
1928 . .	3 375	3 592	3 813	3 908	4 276	4 821	4 193	4 617
1927 . .	3 669	3 709	3 528	3 803	3 688	4 431	4 135	4 323
1926 . .	4 192	3 596	3 551	3 858	3 849	4 236	4 035	3 740
1925 . .	4 428	4 020	4 208	3 862	4 426	4 331	3 957	4 221
1924 . .	4 562	4 544	4 579	5 019	4 600	5 364	4 860	5 123
1923 . .	5 961	6 111	5 466	4 966	5 447	5 809	5 271	5 410
1922 . .	3 644	3 972	4 653	5 926	4 792	5 438	5 695	6 249
1921 . .	3 450	2 811	3 190	4 299	4 135	4 266	4 599	5 327
Bergen.								
1930 . .	849	939	833	813	517	567	540	418
1929 . .	966	820	822	827	499	571	554	688
1928 . .	1 032	1 066	922	978	574	601	537	659
1927 . .	572	764	842	925	569	602	570	564
1926 . .	606	583	648	590	533	472	593	536
Stavanger.								
1930 . .	451	461	435	431	367	356	372	311
1929 . .	306	403	444	399	215	235	356	331
1928 . .	290	353	263	387	154	207	182	185
1927 . .	220	207	189	266	99	209	196	155
1926 . .	262	257	228	240	138	150	166	132
Byer med lovl. bromsetn. i 3dje kv. 1929 og tidligere.								
1930 . .	5 292	5 604	5 342	5 099	19	31	22	35
1929 . .	4 929	5 679	5 648	6 031	38	59	22	33
1928 . .	5 325	5 705	5 648	5 973	41	50	47	47
1927 . .	5 118	5 552	5 380	5 680	43	72	61	54
1926 . .	5 601	5 062	5 253	5 323	68	68	60	44
1925 . .	6 067	5 783	5 652	5 476	46	52	68	58
1924 . .	6 410	6 700	6 531	7 084	65	76	59	62
1923 . .	8 079	8 424	7 521	7 100	45	77	80	85
1922 . .	5 319	6 024	6 838	8 179	58	51	62	55
1921 . .	5 248	4 592	5 019	6 383	59	64	70	87
Byer som fikk lovl. bromsetn. i 3dje kv. 1929.								
1930 . .	960	934	956	956	1 749	1 882	1 617	1 493
1929 . .	685	809	1 113	1 066	1 548	1 965	1 802	1 635
1928 . .	652	720	734	770	1 633	1 938	1 577	1 735
1927 . .	689	803	697	787	1 507	1 713	1 525	1 605
1926 . .	867	1 025	828	818	1 505	1 677	1 445	1 413
1925 . .	1 041	931	838	966	1 700	1 585	1 607	1 583
1924 . .	797	1 047	1 007	1 239	1 890	2 085	1 842	1 757
1923 . .	1 087	1 190	1 091	1 046	2 197	2 229	2 045	2 145
1922 . .	1 042	1 270	1 363	1 624	2 017	2 065	2 085	2 317
1921 . .	695	851	947	1 190	1 583	1 570	1 753	1 966
De andre byer.								

Anm. Statistikken vil bli nærmere behandlet i neste nr. av Stat. Medd.

Avsluttede motorvognsaker (bilulykker m. v.) i 1930.

Tabell 1. Avsluttede saker og (endelig) inndrattet førerkort.

Fylker.	I. Avsluttede saker.				II. Inndragning av førerkort i avsluttede saker.				1930.	
	1. kvartal.	2. kvartal.	3. kvartal.	4. kvartal.	1930.	1. kvartal.	2. kvartal.	3. kvartal.	4. kvartal.	
Østfold	82	142	237	171	632	5	12	5	13	35
Akershus	146	149	339	328	962	8	9	30	32	79
Oslo	600	614	511	541	2 266	58	26	71	175	330
Hedmark	48	45	135	64	292	6	4	13	2	25
Opland	31	32	43	91	197	2	2	1	5	10
Buskerud	153	206	298	303	960	5	11	8	22	46
Vestfold	157	147	310	241	855	7	9	16	18	50
Telemark	52	59	102	92	305	2	7	6	15	30
Aust-Agder	31	26	37	26	120	1	1	4	5	11
Vest-Agder	52	26	49	47	174	6	4	5	10	25
Rogaland	84	113	108	144	449	15	14	20	23	72
Hordaland	111	61	121	93	386	3	2	5	6	16
Bergen	310	311	337	412	1 370	9	6	3	9	27
Sogn og Fjordane .	17	16	74	40	147	-	1	1	1	3
Møre	124	117	83	115	439	4	-	1	9	14
Sør-Trøndelag . . .	194	192	240	163	789	9	5	4	12	30
Nord-Trøndelag . .	6	19	31	10	66	2	-	1	1	3
Nordland	30	26	35	38	129	1	1	1	2	5
Troms	8	8	14	10	40	1	-	1	1	3
Finnmark	5	7	20	13	45	2	1	1	1	5
Riket	2 241	2 316	3 124	2 942	10 623	146	115	197	361	819

¹ Foreløpig tall.

Tabell 2. De avsluttede saker fordelt etter skadens art.

	Saker hvor menneskeliv er gått tapt.	Saker hvor mennesker er skadet.	Saker hvor bare materiell er skadet.	Saker hvor ingen skade er skjedd.	Tilsammen.
1. kvartal...	14	132	1 838	1 257	2 241
2. — ...	26	257	775	1 258	2 316
3. — ...	15	320	1 205	1 584	3 124
4. — ...	12	359	991	1 580	2 942
1930..	67	1 068	3 809	5 679	10 623

¹ Beregnet fordeling. For dette kvartal finnes oppgitt antall saker hvor den materielle skade var på over 100 kr.: 297 saker og på høiest 100 kr.: 1 798 saker. Fordelingen er foretatt på grunnlag av gjennemsnittet av forholdstallene for de to følgende kvartaler: 40 pct. saker med og 60 pct. saker uten materiell skade.

Tabell 3. Avsluttede saker hvor førere var påvirket av alkohol.

	Saker hvor menneskeliv gikk tapt.	Saker hvor førere var påvirket av alkohol.	Saker hvor mennesker eller materiell blev skadet.	Saker hvor ingen skade skjedde.	Alle saker :		
					I alt.	påvir- ket av alkohol	påvir- ket av alkohol ellers.
1. kvartal	14	2	970	1 67	1 257	174	2 241
2. —	26	2	1 032	52	1 258	56	2 316
3. —	15	3	1 525	90	1 584	77	3 124
4. —	12	-	1 350	69	1 580	108	2 942
1930..	67	7	4 877	278	5 679	315	10 623
					161	439	600

¹ Beregnet etter forholdet i de følgende kvartaler.

Anm. Justisdept. hadde i 1930 43 saker i henhold til motory.l. § 18 IV. 16 førere fikk tillatelse til å kjøre. Videre blev behandlet 73 ankesaker (l. § 18 V). 6 ankende fikk helt eller delvis medhold.

Ihendehaverobligasjonsgjelden i 2net halvår 1930.

Obligasjonsgjeldens størrelse og fordeling på de forskjellige grupper av debitorer viser tabell a.

T a b e l l a.

	Obligasjonsgjeld ¹ i mill. kr.				
	pr. 1/1 1928.	pr. 1/1 1929.	pr. 1/1 1930.	pr. 1/1 1930.	pr. 1/1 1931.
Staten	1 419.3	1 517.7	1 488.8	1 476.0	1 462.8
Kommuner ² . . .	887.2	858.6	871.1	858.6	863.8
Offentlige banker ³ .	592.8	611.0	684.6	743.0	765.0
Andre banker. . .	14.2	18.0	23.2	21.6	23.8
Kreditforeninger .	62.0	68.9	74.0	76.5	81.2
Industrielskap . .	276.4	268.7	262.7	260.1	248.9
Skibsrederier . .	13.1	12.4	11.2	10.4	11.8
Sporveisselskap . .	27.9	29.2	28.5	28.5	27.4
Tils.	3 292.9	3 384.5	3 444.1	3 474.7	3 484.7

¹ Gjeld i fremmed mynt er regnet om til kroner etter pari kurs. ² Inkl. kommunale kraftverk. Opgavene omfatter ikke kommuners lån i Kommunalbanken.

³ Inkl. Norges Kommunalbank. ⁴ Rettede tall.

Obligasjonsgjeldens fordeling etter rentens høide fremgår av tabell b.

T a b e l l b.

	Obligasjonsgjeld i mill. kr.				
	pr. 1/1 1928.	pr. 1/1 1929.	pr. 1/1 1930.	pr. 1/1 1930.	pr. 1/1 1931.
3 pct. obligasjoner	100.5	103.4	101.0	99.5	98.2
3½ »	299.3	292.6	286.2	283.0	279.1
4 »	110.8	108.0	104.7	103.0	101.4
4½ »	16.1	15.9	5.5	5.4	5.3
4½ »	111.2	108.8	106.8	105.7	104.7
5 »	745.1	902.2	922.4	976.5	1 144.9
5½ »	716.3	717.9	770.9	769.3	771.5
5¾ »	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0
6½ »	738.8	714.6	708.4	700.8	586.8
6½ »	246.2	237.2	232.6	229.9	213.7
7 »	65.5	61.3	62.1	59.8	59.8
8 »	10.7	10.1	9.5	9.3	-
Obl. med beveg. rente	102.4	82.5	104.0	102.5	89.3
Tils.	3 292.9	3 384.5	3 444.1	3 474.7	3 484.7

¹ Rettede tall.

Forholdet mellom kronegjeld¹ og gjeld i fremmed valuta stiller sig slik:

1 jan. 1929. 1 jan. 1930. 1 juli 1930. 1 jan. 1931.

Kroneobligasjoner . . . (Mill. kr.)	2 238.4	2 298.8	2 314.1	2 334.7
Obl. i fremmed valuta (Mill. kr.)	1 146.1	1 145.3	1 160.6	1 150.0
I alt (Mill. kr.)	3 384.5	3 444.1	3 474.7	3 484.7

¹ Obligasjoner som foruten norske kroner også lyder på gamle tyske mark eller franske frcs. er regnet som kroneobligasjoner, da de regelmessig honoreres i kroner.

Økningen i obligasjonsgjelden er fremkommet slik:

	1927.	1928.	1929.	1ste halvår 1930.	2net halvår 1930.
Nye lån . . . (Mill. kr.)	360.3	201.1	133.6	64.2	190.4
Innfridde lån (Mill. kr.)	185.9	109.5	74.0	33.6	180.4
Nettoøkning . (Mill. kr.)	174.4	91.6	59.5	30.6	10.0

Av de nye lån i 2net halvår 1930 er 17.1 mill. kr. optatt utenlands og 173.3 mill. kr. innenlands. De tilsvarende tall i 1ste halvår var 40 mill. kr. og 24,² mill. kr.

Av de nye lån 2net halvår 1930 har 3 lån på tilsammen 136.8 mill. kr. vært gjenstand for offentlig tegning, nemlig Statens 5 pct. lån på 100 mill. kr. utlagt til kurs 98 pct., Oslo kommunes 5 pct. lån på 35 mill. kr. utlagt til kurs 98 pct. og Stavanger Dampskibsselskaps 5½ pct. lån på 1.8 mill. kr., hvorav kr. 1 450 000 ble utlagt til offentlig tegning til kurs 99 pct.

Der blev i desember yderligere lagt ut to lån på tilsammen 8.3 mill. kr. til offentlig tegning. Obligasjonene for disse utstedes først i 1931.

I h e n d e h a v e r o b l i g a s j o n s g j e l d e n i 2 n e t h a l v å r 1 9 3 0 .

	3 pct. oblig.	3½ pct. oblig.	4 pct. oblig.	4¼ pct. oblig.	4½ pct. oblig.	5 pct. oblig.	5½ pct. oblig.	6 pct. oblig.	6½ pct. oblig.	7 pct. oblig.	Oblig. med bev. rente.	Sum.
<i>I. Obligasjonsgjeld pr. 1 juli 1930.</i>	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Staten	91 411	133 453	40 356	-	-	308 860	350 481	457 141	94 255	-	-	1 475 957
Kommuner ¹	8 107	9 680	28 971	5 446	38 028	265 849	155 242	135 996	93 607	³ 15 266	102 470	858 662
Offentlige banker	-	128 603	32 369	-	62 261	316 733	² 153 000	40 000	10 000	-	-	742 966
Andre banker	-	-	1 281	-	2 571	11 180	6 550	-	-	-	-	21 582
Kreditforeninger	-	-	-	-	2 845	34 452	22 766	16 472	-	-	-	76 535
Industriselskap	-	11 250	-	-	-	39 036	97 390	38 023	20 584	⁴ 53 800	-	260 083
Skibsrederier	-	-	-	-	-	392	5 200	4 858	-	-	-	10 450
Sporveisselskap	-	-	-	-	-	-	8 668	8 335	11 500	-	-	28 503
Tilsammen	99 518	282 986	102 977	5 446	105 705	976 502	799 297	700 825	229 946	69 066	102 470	3 474 738
<i>II. Utstedte oblig. i 2net halvår 1930.</i>												
Staten	-	-	-	-	-	100 000	-	-	-	-	-	100 000
Kommuner	-	-	-	-	-	52 083	900	2 600	-	-	475	55 485
Offentlige banker	-	-	-	-	-	24 305	-	-	-	-	-	24 305
Andre banker	-	-	-	-	-	-	2 600	-	-	-	-	2 600
Kreditforeninger	-	-	-	-	-	910	4 901	354	-	-	-	6 165
Industriselskap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skibsrederier	-	-	-	-	-	-	1 800	-	-	-	-	1 800
Sporveisselskap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilsammen	-	-	-	-	-	177 298	10 201	2 381	-	-	475	190 355
<i>III. Innfridde obl. i 2net halvår 1930.</i>												
Staten	1 040	1 622	215	-	-	1 850	2 181	104 662	1 607	-	-	113 177
Kommuner	241	304	1 007	134	808	4 447	2 716	10 665	7 068	⁵ 9 252	13 680	50 322
Offentlige banker	-	1 605	273	-	34	381	-	-	-	-	-	2 293
Andre banker	-	-	27	-	154	-	200	-	-	-	-	381
Kreditforeninger	-	-	-	-	32	898	361	197	-	-	-	1 488
Industriselskap	-	375	-	-	-	1 179	2 248	270	7 099	-	-	11 171
Skibsrederier	-	-	-	-	-	150	-	255	-	-	-	405
Sporveisselskap	-	-	-	-	-	-	333	333	452	-	-	1 118
Tilsammen	1 281	3 906	1 522	134	1 028	8 905	8 039	116 382	16 226	9 252	13 680	180 355
<i>IV. Obligasjonsgjeld pr. 1 jan. 1931.</i>												
Staten	90 371	131 831	40 141	-	-	407 010	348 300	352 479	92 648	-	-	1 462 780
Kommuner ¹	7 866	9 376	27 964	5 312	37 220	313 485	153 426	127 358	86 539	6 014	89 265	863 825
Offentlige banker	-	126 998	32 096	-	62 227	340 657	² 153 000	40 000	10 000	-	-	764 978
Andre banker	-	-	1 254	-	2 417	11 180	8 950	-	-	-	-	23 801
Kreditforeninger	-	-	-	-	2 813	34 464	27 306	16 629	-	-	-	81 212
Industriselskap	-	10 875	-	-	-	37 857	95 142	37 753	13 485	⁴ 53 800	-	248 912
Skibsrederier	-	-	-	-	-	242	7 000	4 603	-	-	-	11 845
Sporveisselskap	-	-	-	-	-	-	8 335	8 002	11 048	-	-	27 385
Tilsammen	98 237	279 080	101 455	5 312	104 677	1 144 895	801 459	586 824	213 720	59 814	89 265	3 484 738

¹ Inkl. komm. kraftv. ² Herav 30 mill. kr. med 5½ pct. rente. ³ Herav 9¼ mill. kr. med 8 pct. rente, ⁴ Herav er opkjøpt for kr. 14 744 000. ⁵ 8 pct.s obl.

1931.

106

Offentlige emisjoner av aktier i 2net halvår 1930.

	Nye selskap.			Nyemisjoner i eldre selskap.			I alt.		
	Ant. emis.	Samlet emis.-beløp.	Herav off. utlagt.	Ant. emis.	Samlet emis.-beløp.	Herav off. utlagt.	Ant. emis.	Samlet emis.-beløp.	Herav off. utlagt.
		1000 kr.	1000 kr.		1000 kr.	1000 kr.		1000 kr.	1000 kr.
A. Månedsvise fordelt.									
Juli	22	6 777	5 743	11	13 396	10 992	33	20 173	16 735
August	25	4 309	3 134	2	1 754	1 223	27	6 063	4 357
September	33	3 345	2 470	5	380	380	38	3 725	2 850
Oktober	20	3 763	2 455	3	88	88	23	3 851	2 543
November	23	4 547	3 666	3	86	73	26	4 633	3 739
Desember.	10	2 550	1 985	3	277	252	13	2 827	2 237
Tilsammen	133	25 291	19 453	27	15 981	13 008	160	41 272	32 461
B. Fordelt etter emisjonenes art.									
Papirindustri	-	-	-	1	7 300	7 300	1	7 300	7 300
Pelsdyravl	57	6 618	4 949	5	431	368	62	7 049	5 317
Skibsfart	3	2 350	1 570	3	2 449	1 726	6	4 799	3 296
Bank	1	2 000	1 830	1	50	50	2	2 050	1 880
Hvalfangst	1	1 500	1 300	2	5 000	2 874	3	6 500	4 174
Byggevirksomhet	10	793	679	1	100	100	11	893	779
Fiske.	1	650	600	-	-	-	1	650	600
Næringsmiddelindustri.	2	225	172	-	-	-	2	225	172
Handel	1	125	93	-	-	-	1	125	93
Avis	2	90	83	2	85	73	4	175	156
Forsikring	1	60	56	-	-	-	1	60	56
Metallindustri	-	-	-	2	55	54	2	55	54
Ridning	-	-	-	1	60	50	1	60	50
Kino.	1	20	15	-	-	-	1	20	15
Tilsammen	80	14 431	11 347	18	15 530	12 595	98	29 961	23 942
4. kvarthal.									
Pelsdyravl	31	3 662	2 803	4	98	95	35	3 760	2 898
Skibsfart	2	2 600	2 055	1	100	75	3	2 700	2 130
Fiske.	4	2 125	1 575	-	-	-	4	2 125	1 575
Byggevirksomhet	9	1 173	873	2	103	103	11	1 276	976
Patentselskap	1	390	90	-	-	-	1	390	90
Skogselskap.	1	300	260	-	-	-	1	300	260
Garasje	1	260	253	-	-	-	1	260	253
Margarinfabrik.	1	200	75	-	-	-	1	200	75
Forsikring	1	90	89	-	-	-	1	90	89
Mekanisk verksted	2	60	33	-	-	-	2	60	33
Ullvarefabrikk	-	-	-	1	25	15	1	25	15
Teater	-	-	-	1	125	125	1	125	125
Tilsammen	53	10 860	8 106	9	451	413	62	11 311	8 519
C. Aktieemisjoner 1926–30.									
Året 1930.	214	58 117	45 282	55	53 560	41 450	269	111 677	86 732
— 1929.	146	36 176	27 800	39	10 153	8 379	185	46 329	36 179
— 1928.	78	67 519	51 409	29	12 040	7 888	107	79 559	59 297
— 1927.	59	20 605	15 389	32	14 487	12 187	91	35 092	27 576
— 1926.	68	30 935	23 253	28	3 855	3 099	96	34 790	26 352

Den nye aktieindeks.

Den aktieindeks som blev utarbeidet i 1922 (se Statistiske Meddelelser nr. 11 og 12 for 1922 side 661) var en nivåindeks. Den gikk ut på å bestemme kursernes gjennemsnittlige høide målt i forhold til pari. Der blev for hver måned beregnet et enkelt aritmetisk gjennemsnitt av de relative kurser for alle aktier som var ført op på Oslobørsens kurslister.¹

Nu er det imidlertid ikke heldig å bruke aritmetisk gjennemsnitt når det gjelder forholdstall.² Blandt de betrakninger som kan anføres er følgende: Når pari kurs settes lik 100, kan man ikke få nogen større absolutt avvikelse nedover enn 100 (i det øieblikk kurSEN blir = 0), mens man jo kan få ubegrensete avvikeler olover, idet kurSEN stiger til 200, 300, 500, 1000 o. s v. Man får derfor en usymmetrisk fordeling når man bruker det aritmetiske gjennemsnitt.³ Dette undgås ved beregning av geometrisk gjennemsnitt.

Det geometriske gjennemsnitt utmerker sig også ved at det gir det riktige grunnlag for beregningen av de gjennemsnittlige forandringer i forholdstallene, forutsatt at dette endringsgjennemsnitt beregnes på den riktige måte, altså som geometrisk gjennemsnitt.⁴

Imidlertid er det ikke egentlig meningen med en aktieindeks å gi en forestilling om kurs nivåets høide. Man kan overhodet ikke tale om et bestemt nivå for aktiekursene. Kursene (satt i forhold til pari) sprer sig til enhver tid ganske jevnt fra et yderst lavt minimum (5 ell. lign.) og op til et maksimum som kan ligge 3—400 pct. over pari.

Ganske anderledes samlet står kursene med hensyn til bevegelsen fra måned

¹ Der blev fortrinsvis tatt kjøperkurSEN på den siste dag i måneden. For listeførte aktier som ikke var notert denne dag gikk man imidlertid bakover i tiden, om nødvendig helt til den første dag i måneden. For aktier som overhodet ikke var notert i måneden tok man den senest noterte kjøperkurs.

² Begrunnet kritikk først hos Paul Hermberg i en artikkel Weltwirtschaftliches Archiv, 1923, s. 585, og senere mer utførlig systematisk hos Paul Flskämper i Theorie der Indexzahlen (særlig s. 69).

³ Såldes som påvist i materiale fra Amerika av Wesley C. Mitchell i Journal of Political Economy, 1916, side 625.

⁴ Sett at der er n aktier med pari kurser $p_1, p_2, p_3 \dots p_n$, med faktiske kurser $k_1, k_2, k_3 \dots k_n$ i basismåneden og kurserne $k'_1, k'_2, k'_3 \dots k'_n$ i den måned beregningen gjelder. Det geometriske gjennemsnittsnivå i basismåneden er da

$$\sqrt[n]{\frac{k_1}{p_1} \frac{k_2}{p_2} \frac{k_3}{p_3} \dots \frac{k_n}{p_n}} \text{ og i den måned beregningen gjelder } \sqrt[n]{\frac{k'_1}{p_1} \frac{k'_2}{p_2} \frac{k'_3}{p_3} \dots \frac{k'_n}{p_n}}.$$

Forholdet mellom disse størrelser er imidlertid det samme som det geometriske

$$\text{gjennemsnitt av forholdstallene mellom de faktiske kurser: } \sqrt[n]{\frac{k'_1}{k_1} \frac{k'_2}{k_2} \frac{k'_3}{k_3} \dots \frac{k'_n}{k_n}}.$$

til måned.¹ Den gjennemsnittlige endringsprocent gir uttrykk for en realitet, en gjennemgående tendens i aktierekken.

Det primære faktum blir altså den procentvise endring fra måned til måned. Den kan naturligvis beregnes direkte av de faktiske tall, man behøver ikke å regne om i forhold til parikursene.

Men man kan ikke bli stående med dette. Bevegelsen i den enkelte måned kan være tilfeldig og avvikende fra årets eller tidens utviklingstendens. Konjunkturbevegelsene kommer ikke så klart frem i disse månedstall. Først ved å kumulere resultatene av flere måneders beregninger kan man dømme om utviklingen. Dette fører oss frem til k j e d e i n d e k s e n.

Man velger da en utgangsmåned som settes = 100.² Har nu de følgende måneder endringsprosentene p_1 , p_2 , p_3 o. s. v. (hvor p er positiv når det geometriske gjennemsnitt stiger og negativ når det synker), får disse måneder indekstallene

$$100 \left(1 + \frac{p_1}{100}\right), 100 \left(1 + \frac{p_1}{100}\right) \left(1 + \frac{p_2}{100}\right), \\ 100 \left(1 + \frac{p_1}{100}\right) \left(1 + \frac{p_2}{100}\right) \left(1 + \frac{p_3}{100}\right) \text{ o. s. v.}$$

Ved beregningen av endringsprosenten for den enkelte måned tar man bare med de listeførte aktier som har sammenlignbare noteringer i de to måneder som kommer i betrakting (månedens selv og den forutgående måned).³ Man vil da være friere stillet enn ved den gamle nivåberegning. Ved nivåberegningen må man bruke helt ensartede noteringer. Man kan ikke blande sammen f. eks. selgerkurser og kjøperkurser. Derfor blev kjøperkurserne lagt til grunn i Byråets tidligere beregninger. Nu kan man bruke selgerkurser også i tidsrum hvor der ikke er kjøpernoteringer, men bare selgernoteringer. Stort sett må man nemlig kunne forutsette at tendensen i bevegelsen vil være den samme for selgerkurser som for kjøperkurser.

¹ For å vise dette er der tatt ut en måned med sterk stigning, mai 1928, en måned med liten bevegelse, november 1928, og en måned med sterkt fall, desember 1929. Der er så beregnet variasjonskoeffisienter for gjennemsnittskurser og for gjennemsnittlige endringsprocenter for industriaktier. De første var 65, 70 og 67 pct., de siste derimot 22, 4 og 6 pct. Den relative spredning var således høiest en tredje-part så stor i siste tilfelle som i første.

² Forskjellige hensyn kan være avgjørende for valget av basismåned. Det kan være hensynet til sammenligning med andre land eller med andre indekstall. Teoretisk mest tilfredsstillende ville det være om man kunde bestemme basismåneden etter konjunkturforløpet, f. eks. ta den måned forut for oppgangen da kursene er på det laveste. Dette lar sig naturligvis ikke gjøre. I Byråets nye beregning er det januar 1928 som er satt = 100 under hensyn til at 1928 blir basisår for de nye prisindeksene og aktiekursene erfaringsmessig ligger foran prisene i konjunkturforløpet.

³ Likesom i den gamle beregning er det de spesielle gruppeindekstall som regnes ut direkte. Hovedindekstallet fremkommer som veiet gjennemsnitt av disse gruppetall. Vektene er: Industri 10, skibsfart 10, bankvirksomhet 5, forsikring 2, handel, transport m. v. 2, hvalfangst 1.

Når selskap rekonstrueres eller slås sammen, og når kapitalen i et selskap opskrives eller nedskrives, vil aktiekursen påvirkes. Disse tilfelle kan da holdes utenfor beregningen for vedkommende måned.

Hver måned vil man finne en hel del aktier uten noteringer.¹ Ved den gamle beregning blev også disse tatt med, idet man lot dem bli stående med uforandret kurs fra foregående måned. Nu vil imidlertid dette som regel være aktier i svakere selskap. Når noteringene etter kortere eller lengere tids forløp gjenoptas, vil man som oftest finne at kurset er gått ned. En optelling for 30 aktier som hadde slike notingsløse perioder på minst 4 måneder i tidsrummet februar 1928—september 1930 gav f. eks. følgende resultat:

Den almindelige tendens i den notingsløse tid (+ opgang, - nedgang):		Av de unoterte aktier kom følgende antall igjen med:		
Hovedindekstallet.	Gruppeindekstallet.	høyere kurs.	uforandret kurs.	lavere kurs.
+	+	4	1	16
+	-	-	-	2
-	+	-	-	2
-	-	-	1	4
Tilsammen		4	2	24

I 80 pct. av alle tilfelle kom altså de unoterte aktier igjen med lavere kurs. Selv i perioder hvor ikke bare hovedindekstallet, men også indekstallet for vedkommende gruppe (industri, skibsfart o. s. v.) befant sig i stigning har over $\frac{3}{4}$ av de unoterte aktier hatt kursfall.

En indeks som ikke tar hensyn til dette vil åpenbart gi et litt for guntig bilde av bevegelsen gjennem et noget lengere tidsrum.

Nu er det ikke godt mulig å ta hensyn til forholdet i det øyeblikk indekstallet beregnes. Ved beregningen av dette aktuelle indekstall er der imidlertid to muligheter. For det første kan man se helt bort fra de unoterte aktier. I det geometriske gjennomsnitt får man da antallet av noterte aktier som eksponent (divisor ved den logaritmiske beregning). For det annet kan man følge

¹ I årene 1928—30 var forholdet følgende:

Grupper.	Antall listeførte aktier.		Pet. unoterte.	
	Maks.	Min.	Maks.	Min.
Industri	49	38	60	30
Skibsfart	56	54	80	20
Hvalfangst	19	14	20	0
Bankvirksomhet . . .	14	14	50	20
Forsikring	16	15	30	0
Hoteller, transport m.v.	8	8	75	0
Alle . .	156	142	55	20

den gamle beregning og opføre de unoterte med uforandret kurs. Dette opnås ganske enkelt ved å regne med alle listeførte aktier som eksponent (divisor).¹

Erfaringene for beregningen for årene 1928—1930 fører til å foretrekke den siste beregningsmåte.

Efterhvert som de unoterte aktier kommer igjen med notering, vil der være anledning til å revidere beregningene. Kursbevegelsen i den tid de har vært uten notering antas best å ha foregått etter rentesregneformelen (samme procentvise forandring fra måned til måned).²

Disse revisjoner må naturligvis samles og foretas periodewis. Av hensyn til årsoversikten vil revisjonen bli foretatt hvert år i forbindelse med utarbeidelsen av indekstallet for november måned.

På samme tidspunkt vil der i tilfelle også bli foretatt nivåbestemmelser for de enkelte grupper (industri, skibsfart, hvalfangst o. s. v.). Det vil avhenge av kursernes spredning hvorledes man kommer til å gå frem. Slike bestemmelser kan nemlig være nødvendige for å kunne tyde gruppeindeks-tallenes bevegelse riktig. En divergent bevegelse i kjedeindekstallene kan jo i virkeligheten dekke en konvergent kursbevegelse, nemlig når f. eks. den gruppe som stiger sterkest ligger stort sett lavere i forhold til pari, og omvendt kan en konvergent bevegelse i kjedeindekstallene dekke en divergent kursbevegelse, når f. eks. den gruppe som stiger sterkest ligger høiere i forhold til pari.

Svakheten ved en kjedeindeks er at feil hoper sig opp ved de følgende beregninger. Sammenligningen mellom de to ender av „kjeden“ blir derfor desto usikrere jo lengere „kjeden“ blir.³ Man bør derfor skifte basis forholdsvis ofte. For lengere retrospektive oversikter kan det kanskje være heldig å regne ut særskilte indeksrekker for de enkelte konjunkturbølger, rekker som begynner med 100 på bølgebunnen i depresjonen.

Et eksempel vil vise hvordan beregningene⁴ gjennemføres. Ved den første beregning tar man bare hensyn til de noterte aktier (dette ledd i beregningen tar Byrået som nevnt ikke lenger med). Dernæst tas alle aktier med, idet de unoterte opføres med uforandret kurs (Byråets foreløpige beregning). For det tredje får vi den reviderte beregning, hvor de unoterte aktier opføres med den

¹ Har man n noterte aktier (med kurserne k' i måneden og k i foregående måned) og m unoterte aktier (med kurserne l' og l), er det geometriske gjennemsnitt

$\sqrt[n+m]{\frac{k'_1}{k_1} \cdot \frac{k'_2}{k_2} \dots \frac{k'_n}{k_n} \cdot \frac{l'_{n+1}}{l_{n+1}} \frac{l'_{n+2}}{l_{n+2}} \dots \frac{l'_{n+m}}{l_{n+m}}} = \sqrt[n+m]{\frac{k'_1}{k_1} \cdot \frac{k'_2}{k_2} \dots \frac{k'_n}{k_n}}$, idet l'_{n+1} forutsettes $= l_n$, $l'_{n+2} = l_{n+2}$ o. s. v.

² Dette er lettest for beregningen, som foregår ved logaritmer. Differensen mellom logaritmene til den nye og den gamle kurs fordeler seg jo da med samme beløp på de måneder aktien har vært uten notering.

³ Mitchell l. c. s. 692.

⁴ Egentlig beregn av gruppeindekstallene (se note 3, side 109).

kurs som finnes på den forannevnte måte. Hvert av disse tre ledd faller etter i to deler, idet man først finner den månedlige endringsprocent (beregnes ikke av Byrået) og derefter fastbasistallet.

Vi forutsetter at det gjelder fire måneder: januar, februar, mars og april og tre aktier: A, B og C. A er opført med kjøperkurs i alle måneder, B med kjøperkurs i januar og februar og med selgerkurs i februar, mars og april. C har kjøperkurser i januar, februar og april, men ingen notering i mars. Kursene stiller sig slik:

Aktier :	Januar.	Februar.	Mars.	April.
A	K 200	K 220	K 250	K 200
B {	K 50	K 80	S 80	S 70
C	K 120	K 100		K 80

De tilsvarende logaritmer blir:

	Januar.	Februar.	Mars.	April.
A	K 2.301	K 2.342	K 2.398	K 2.301
B {	K 1.699	K 1.903	S 1.954	S 1.845
C	K 2.079	K 2.000		K 1.903

Ved de foreløbige (ureviderte) beregninger er det bare disse tall som benyttes. For sammenligningen mellom januar og februar telles sammen kjøperkursene for de tre aktier. Der er altså her 3 addender. For sammenligningen mellom februar og mars legger man sammen kjøpernoteringen for A og selgernoteringen for B. Ved den annen av disse beregninger, hvor unoterte aktier forutsettes å ha uforandret kurs, skulde der egentlig føres op K 2.000 under C for mars. Men dette er overflødig, idet differensen for C (K 2.000 \div K 2.000) jo faller bort under den påfølgende subtrahering av logaritmestommene.

Der blir, som det vil forstås, i almindelighet to særskilte summeringer for hver måned. I eksemplet fås:

Januar,	summert med hensyn på februar	6.079
Februar	\rightarrow —	januar 6.245
—	\rightarrow —	mars 4.296
Mars	\rightarrow —	februar 4.301
—	\rightarrow —	april 4.301
April	\rightarrow —	mars 4.146

Differensene mellom de jevnførbare summer er:

$$\begin{array}{lll} \text{Februar} & \div \text{januar} & + 0.166 \\ \text{Mars} & \div \text{februar} & + 0.005 \\ \text{April} & \div \text{mars} & - 0.155 \end{array}$$

I det følgende skiller de to beregningene sig fra hverandre. Ved den første, hvor der bare skal tas hensyn til de noterte aktier, finnes den gjennomsnittlige

logaritmedifferens ved divisjon med henholdsvis 3, 2 og 2. Ved den annen skal der divideres med alle listeførte aktier, altså i alle tilfelle med 3.

Ved den første beregning finnes følgende gjennemsnitt og tilsvarende numerus:

	Februar/Januar.	Mars/Februar.	April/Mars.
Gj.snittlig log. differens	+ 0.055	+ 0.003	$\div 0.078$ $(= 0.922 \div 1)$
Numerus	1.135	1.007	0.836

Tallene i siste rekke angir likefrem forholdet mellom de geometriske gjennemsnitt i vedkommende to måneder. I procenttall uttrykkes forholdet slik: fra januar til februar er der en stigning på 13.5 pct., fra februar til mars en stigning på 0.7 pct. og fra mars til april et fall på 16.4 pct.

Så kommer vi til indekstallet hvor kursene i januar settes = 100. Logaritmen til gjennemsnittet av disse omregnede forholdstall finnes ved å legge til logaritmen av 100 (2.000) gjennemsnittsdifferensene av logaritmene til de faktiske kurser i de forløpne måneder.¹

Logaritmen og dens numerus blir:

	Januar.	Februar.	Mars.	April.
Logaritme	2.000	2.055	2.058	1.980
Numerus	100.0	113.5	114.3	95.5

Den annen beregning, hvor der divideres med antallet av listeførte aktier, gir følgende resultater:

¹ Tenker vi oss at der er kjøpernoteringer for alle aktier i alle måneder, kan vi kalle kursene i første måned (basis) ${}_1k_1, {}_1k_2, \dots, {}_1k_n$, kursene i annen måned ${}_2k_1, {}_2k_2, \dots, {}_2k_n$ og kursene i tredje måned ${}_3k_1, {}_3k_2, \dots, {}_3k_n$. For denne tredje måned er fastbasistallene (kursene uttrykt i pct. av kursene i første måned):

$$\text{De lar sig også skrive slik: } \frac{{}_3k_1 \cdot 100}{{}_1k_1}, \frac{{}_3k_2 \cdot 100}{{}_1k_2}, \dots, \frac{{}_3k_n \cdot 100}{{}_1k_n}.$$

$$\frac{{}_3k_1 \cdot {}_2k_1 \cdot 100}{{}_2k_1 \cdot {}_1k_1}, \frac{{}_3k_2 \cdot {}_2k_2 \cdot 100}{{}_2k_2 \cdot {}_1k_2}, \dots, \frac{{}_3k_n \cdot {}_2k_n \cdot 100}{{}_2k_n \cdot {}_1k_n}.$$

$$\text{Det geometriske gjennemsnitt er: } \sqrt[n]{\frac{{}_3k_1 \cdot {}_2k_1 \cdot 100}{{}_2k_1 \cdot {}_1k_1} \cdot \frac{{}_3k_2 \cdot {}_2k_2 \cdot 100}{{}_2k_2 \cdot {}_1k_2} \cdots \frac{{}_3k_n \cdot {}_2k_n \cdot 100}{{}_2k_n \cdot {}_1k_n}}.$$

Logaritmen til det geometriske gjennemsnitt blir åpenbart:

$$\log 100 + \frac{1}{n} \left[(\log {}_3k_1 \div \log {}_2k_1) + (\log {}_3k_2 \div \log {}_2k_2) + \dots + (\log {}_3k_n \div \log {}_2k_n) \right]$$

$$+ \frac{1}{n} \left[(\log {}_2k_1 \div \log {}_1k_1) + (\log {}_2k_2 \div \log {}_1k_2) + \dots + (\log {}_2k_n \div \log {}_1k_n) \right].$$

Bevisførselen er naturligvis bindende for hvilkensomhelst måned lengere ut i rekken.

Hvis der ikke er noteringer i alle måneder (eller vekslende kjøper- eller selgernoteringer), må fremgangsmåten bli den samme. Differenssummene $\sum(\log n^{k_i} \div \log n^{\div 1} k_i)$ blir da visstnok ikke formelt sammenhengende. Men forutsetningen er jo at de noteringer som ligger til grunn er et representativt utvalg, at altså summene praktisk talt er de riktige.

	Februar.	Mars.	April.
Beregning av endringsprocenten :			
Gjennemsnittlig log.differens	+ 0 055	+ 0.002	- 0.052 (= 0.948 ÷ 1)
Numerus	1.135	1.005	0.887
Prosentvis forandring	+ 13.5	+ 0.5	- 11.3
Beregning av indekstallet :			
Logaritme	2.055	2.057	2.005
Numerus	113.5	114.0	101.2

I de to måneder mars og april, da divisoren her blir større, blir bevegelsen i indekstallet avsvekket. Dette stemmer med det som er sagt om forutsetningen for beregningen : at de unoterte aktier i virkeligheten her blir opført med uforandret kurs.

Revisjonen vil gå ut på å fylle det tomme rum for C-aktien i mars. Fra februar til mars har logaritmen for denne aktie gått ned med 0.097. Denne differens fordeles likt på de to måneder. Tallet for mars blir altså 1.951. Resultatene av beregningen blir :

	Februar.	Mars.	April.
Beregning av endringsprocenten :			
Samlet logaritmendifferens	+ 0.166	- 0.044	- 0.203
Gj.snittlig ——	+ 0.055	- 0.015	- 0.068 (= 0.985 ÷ 1) (= 0.932 ÷ 1)
Numerus	1.135	0.966	0.855
Pct.forandring	+ 13.5	- 3.4	- 14.5
Beregning av indekstallet :			
Logaritme	2.055	2.040	1.972
Numerus	113.5	109.7	93.8

Indekstallet ligger her naturligvis lavere for mars og april enn ved de første beregningene, fordi man her tar hensyn til det sterke fall i C-aktiens kurs fra februar til april.

På figuren side 117 er fremstillet resultatene av de beregninger som Byrået har foretatt for årene 1928—1930. Kurvene I—III gjelder de nye geometriske gjenemsnitt, IV den gamle aritmetiske nivåindeks, omregnet med januar 1928 som basis = 100.¹

Kurve I gir resultatene av den foreløbige beregning, som bare tar hensyn til de noterte aktier. Den viser altså markedstendensen for de til enhver tid mest efterspurte aktier. Derfor blir bevegelsene her forholdsvis sterke. Nu bør indeksen snarere vise oss tendensen i den herskende opfatning av alle de representerte selskaps økonomiske stilling og utsikter. Disse beregninger vil derfor ikke bli fortsatt. Den førelølige indeks vil bli en fortsettelse av kurve II, hvor der er tatt hensyn til alle listeførte aktier på den måte at

¹ De mange brudd i den gamle indeks, som var en følge av at aktier blev stroket av listen og andre aktier tatt inn, er fjernet under anvendelse av enkel reguladetri.

unoterte aktier er opført med uforandret kurs. Kurve III gir resultatet av en revisjon som blev foretatt i oktober.¹ Her er da tatt hensyn til alle aktier som har hatt en periode uten noteringer mellem desember 1927 og oktober 1930 på den måte at der er beregnet en månedlig endringsprocent etter forholdet mellom den første kurs etter perioden og den siste kurs før perioden. Som nevnt er dette hovedsakelig aktier med synkende kurs. Denne reviderte indeks synker derfor etterhvert i forhold til den foreløpige (kurve II). Tallet i den reviderte indeks utgjør i pct. av tallet i den foreløpige indeks: 99 i mai 1928, 96 i desember 1928, 91 i desember 1929 og 88 i oktober 1930. Forholdet er ikke endelig. Også de følgende års revisjoner vil nemlig bringe forandringer i den reviderte indeks i retning av en gjennemgående senkning i tallene.

Det er i stigningsperioden til september 1929 at indekstallene etter de fire beregninger har mest avvikende bevegelse. Den procentvise bevegelse var nemlig:

Indeks.	Pct. stigning fra januar 1928 til mai 1928.	Pct. stigning fra mai 1928 til september 1929.	Pct. fall fra september 1929 til oktober 1930.
I	12.8	18.8	6.1
II	7.7	11.4	3.0
III	6.4	5.0	8.1
IV	2.3	6.3	8.9

Sammenligner vi den reviderte nye indeks (III) med den gamle (IV), finner vi ganske god overensstemmelse i bevegelsen, når vi ser bort fra det korte tidsrum januar—mai 1928. I dette tidsrum går den nye indeks langt sterkere opp enn den gamle. Forskjellen skyldes at de aktier som ligger lavest i kurs i januar 1928 gjennemgående har den forholdsvis sterkeste stigning. Da stigningen vesentlig faller på gruppene hvalfangst og industri, kan forholdet påvises når man begrenser sig til aktiene i disse grupper. For sammenligning hitsettes skibsfartsgruppen.

Aktier med en kurs i mai 1928 i pct. av kursen i januar 1928 på:	Industri og hvalfangst.			Skibsfart.		
	Aktier som i januar 1928 hadde en kurs i forhold til pari på:			Aktier som i januar 1928 hadde en kurs i forhold til pari på:		
	til og med 50 pct.	over 50, til og med 100 pct.	over 100 pct.	til og med 50 pct.	over 50, til og med 100 pct.	over 100 pct.
Minst 200	9	-	-	-	-	-
150—199	2	1	-	-	-	-
101—149	3	7	14	4	5	6
100	8	5	-	7	7	4
Høist 99	-	2	4	4	6	8
Tilsammen	22	15	18	15	18	18

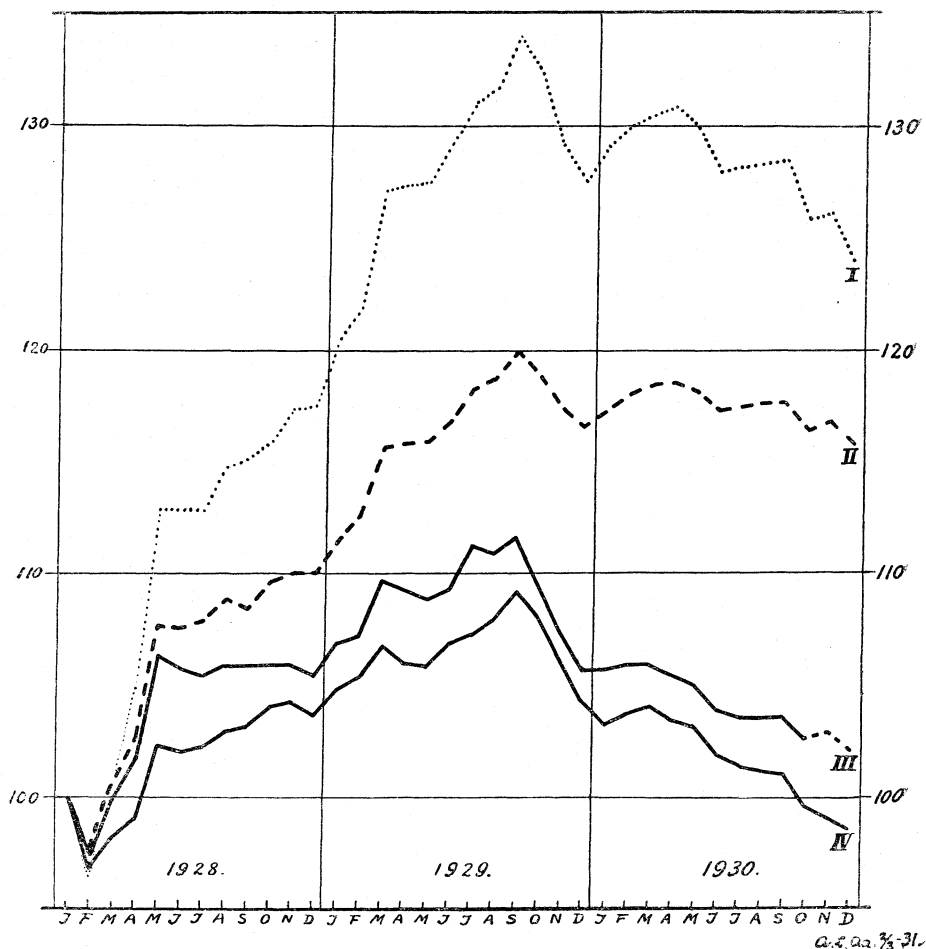
¹ Fortsettelsen for november og desember er beregnet etter de foreløpige endringsprocenter.

En fordobling av kurSEN forekommer bare hos aktier som var nede i under 50 pct. av pari i januar 1928. Der er ingen av disse aktier i gruppene industri og hvalfangst som går ned i kurs. Aktier på høist 50 pct. av pari står her i en særstilling, mens der ikke er nogen videre forskjell mellom aktier med 51—100 og aktier med over 100 pct. av pari.

Forholdet mellom det geometriske og det aritmetiske gjennemsnitt er nu det at ved det geometriske gjennemsnitt vil en bestemt relativ stigning få samme betydning enten det er de små eller de store tall som stiger, mens det ved det aritmetiske gjennemsnitt kommer an på den absolute stigning¹. Hvor aktier med lav kurs stiger forholdsvis sterkest, således som tilfellet var våren 1928, må derfor de nye beregninger etter geometrisk gjennemsnitt vise sterkere stigning enn den gamle beregning etter det aritmetiske nivågjennemsnitt.

De tall som vil bli meddelt offentligheten er tallene i den reviderte indeks så langt som denne går. For de senere måneder beregnes der så tall etter de endringsprosentall som den foreløbige beregning (kurve III) gir. Man kommer da i virkeligheten til å bruke tallet for den siste av de reviderte måneder som ny basis for disse foreløbige tall.

¹ Er $b > a$, vil $\sqrt{\frac{ar^2}{a} \cdot \frac{b}{b}} = r = \sqrt{\frac{a}{a} \cdot \frac{br^2}{b}}$. Likeledes er $\frac{(a + 2d) + b}{2} = \frac{a + (b + 2d)}{2}$.



Kurve I: Ny indeks, noterte aktier.

» II: Ny indeks, listeførte aktier.

» III: Ny revidert indeks (beregnede kurser for unoterte aktier).

» IV: Gammel indeks, omregnet til januar 1928 = 100.

Aktieindeks.

Indice des actions.

	Industri- aktier. <i>Actions de sociétés industri- elles.</i>	Skibs- farts- aktier. <i>Actions de sociétés de navi- gation.</i>	Bank- aktier. <i>Actions de banques.</i>	For- sikrings- aktier. <i>Actions de sociétés d'assur- ances.</i>	Hval- fangst- aktier. <i>Actions de sociétés balei- nières.</i>	Handel, transport, etc. <i>Actions de sociétés commer- ciales, etc.</i>	Alle aktier. <i>Total.</i>	Eldre indeks. <i>Ancien indice.</i> Jan. 1 st 1928 = 100.
1928								
Januar . . .	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Februar . . .	100.2	97.7	90.0	98.0	96.9	98.2	97.3	96.8
Mars . . .	107.9	97.1	90.6	97.5	105.0	96.8	99.8	98.1
April . . .	114.3	96.6	89.7	98.0	110.2	100.2	101.7	100.7
Mai . . .	124.2	98.9	90.0	97.5	132.4	105.4	106.4	102.3
Juni . . .	124.5	97.3	89.1	99.5	130.3	103.5	105.7	102.0
Juli . . .	123.9	96.2	89.3	99.3	147.9	100.5	105.4	102.2
August . . .	124.2	97.5	90.6	100.2	141.3	99.5	105.9	102.9
September . . .	124.2	97.5	90.2	100.7	138.4	98.9	105.9	103.1
Oktober . . .	123.6	98.6	89.5	101.4	148.9	94.6	105.9	104.0
November . . .	122.5	99.8	89.1	102.1	143.2	96.4	105.9	104.2
Desember . . .	121.6	99.3	89.1	102.3	145.6	94.4	105.4	103.7
1929								
Januar . . .	124.2	101.9	87.3	102.1	151.7	92.5	106.9	104.9
Februar . . .	127.1	101.9	87.9	102.8	145.9	86.9	107.2	105.4
Mars . . .	135.5	102.3	87.3	102.1	151.4	86.7	109.7	106.8
April . . .	135.8	103.3	87.1	100.0	143.2	84.1	109.4	106.0
Mai . . .	134.9	103.5	85.9	97.5	154.5	84.7	108.9	105.9
Juni . . .	136.2	105.0	85.9	97.3	147.2	85.6	109.4	106.9
Juli . . .	137.4	106.4	85.1	97.5	154.9	90.2	111.2	107.3
August . . .	135.5	106.9	84.9	97.7	154.5	91.0	110.9	108.0
September . . .	135.8	109.2	86.3	98.4	146.6	87.9	111.7	109.2
Oktober . . .	132.4	107.7	86.3	98.2	141.3	85.1	109.7	108.0
November . . .	128.8	104.7	86.5	98.0	136.1	82.6	107.4	106.1
Desember . . .	125.6	103.0	86.5	98.2	135.2	80.2	105.7	104.3
1930								
Januar . . .	126.8	103.3	84.1	98.4	133.1	80.9	105.7	103.2
Februar . . .	127.1	103.0	82.8	97.7	140.6	84.6	105.9	103.7
Mars . . .	128.2	101.2	83.6	96.2	146.9	85.9	105.9	104.0
April . . .	126.2	101.4	84.0	95.3	153.1	86.1	105.4	103.4
Mai . . .	125.0	101.2	83.0	94.6	155.6	86.3	105.0	103.1
Juni . . .	123.0	100.2	82.8	94.4	141.9	87.3	103.8	101.9
Juli . . .	122.8	99.3	83.0	95.5	134.9	90.8	103.5	101.4
August . . .	122.5	99.1	82.8	95.7	139.3	91.0	103.5	101.1
September . . .	121.9	99.3	83.2	96.4	137.4	91.6	103.5	101.0
Oktober . . .	120.5	98.9	83.2	97.1	119.4	90.4	102.6	99.5
November . . .	119.7	98.6	85.5	98.6	120.0	90.6	102.8	99.0
Desember . . .	116.7	97.5	87.3	99.8	117.0	90.8	101.9	98.5
1931								
Januar . . .	115.5	96.5	87.3	100.9	109.1	91.7	101.1	
Februar . . .	116.9	96.4	85.9	101.8	103.2	93.3	101.2	

Réajustement des nombres-indices des cours de valeurs de bourse.

Des chiffres provisoires sont élaborés par mois. Ces chiffres sont contrôlés tous les ans au mois de novembre.

Ces calculs s'effectuent de la façon suivante :

1. Les tableaux des cotes officielles de la Bourse d'Oslo pour le 10 jusqu'au 20 de chaque mois servent de base. Les cours d'achat sont préférés à ceux de vente et parmi les cotes de 10 jusqu'au 20 le cours du 15 du mois ou le cours le plus voisin de cette date est préféré.

2. L'indice est un indice continu. C'est-à-dire : les cotes pendant 2 et 2 mois consécutifs servent de base.

3. On établit une moyenne géométrique des cours (sans réduction au pair) et on la compare avec celle du mois précédent. On obtient ainsi la variation mensuelle moyenne de la moyenne géométrique susdite. Ces calculs sont faits séparément pour chacun des groupes suivants : 1. industrie, 2. navigation, 3. banques, 4. assurances, 5. commerce et transport, 6. pêche de baleine.

Le nombre-indice général est établi comme une moyenne pesée géométrique des indices des groupes. Les poids sont : 10, 10, 5, 2, 2, et 1.

4. On a admis provisoirement comme base janvier 1928. On pose la moyenne géométrique calculée pour ce mois = 100. On calcule l'indice d'un mois de la manière suivante : on multiplie l'indice du mois précédent avec le rapport moyen calculé entre l'indice de ce mois et celui du mois précédent.

A remarquer à propos du calcul provisoire : Les actions qui n'ont pas de cotes d'achat ou de cotes de vente deux mois de suite, sont supposées avoir le même cours ces deux mois. C'est à-dire : l'exposant de la racine dans l'expression numérique de la moyenne géométrique est égal au nombre de toutes les actions inscrites sur les tableaux des cotes officielles.

La revision est due au fait que des actions qui ont été sans cotes au moins pendant deux mois de suite pendant l'année novembre—octobre sont réapparues avec des cours comparables. Elles sont enregistrées dans les calculs pour les mois en question avec des cours calculés conformément à la formule arithmétique d'intérêt basés sur le dernier cours coté avant et le premier cours coté après ces mois.

Après chaque revision les nombres pour le dernier de ces mois revisés servent de base aux nombres provisoires futurs.

Industriell produksjonsstatistikk for 1929.

(Foreløbige oppgaver.)

H o v e d o v e r s i k t .

De foreløbige resultater av produksjonsstatistikken for 1929 foreligger nu for alle de industrier som statistikken omfatter. For de enkelte industrigrupper er resultatene med undtagelse av endel mindre grupper offentliggjort i Statistiske Meddelelser nr. 7, 8, 9, 10, 11 og 12 1930 og 1, 2 og 3 1931. Følgende industrigrupper er holdt utenfor tellingen: Torvdrift, ler-, sand- og grusdrift, pukkverk, glassliperier, galvanoplastiske anstalter, elektrisitetsverk, barkemøller, horn-, ben- og merskumsindustri, farverier, rensning og vaskning av tøi, frørenserier, bakerier og konditorier, meierier og ysterier, slakterier og tilberedning av fiskemat, og bygningsindustri.

I tabell 1 har man stillet sammen hovedresultatene for hele industrien for de tre år 1927, 1928 og 1929. Tallene er imidlertid ikke fullt ut sammenlignbare. Man skal derfor nedenfor gi en oversikt over de forandringer som bør tas i betraktnng.

1. Grubedrift. Denne gruppe er tatt med både i 1928 og 1929, men derimot ikke i 1927, da man har særskilt statistikk for denne gren. For året 1927 var de viktigste data for denne gruppen: Antall bedrifter 31, antall arbeidere 3 567: utbetalt lønn til kroppsarbeidere 9 203 000 kr. og produksjonsverdi 21 260 000 kr.

2. Jern- og metallindustri. En større bedrift innen denne gruppen har i 1929 gitt oppgave for 18 måneder. Produksjonsverdien er derfor for dette året blitt ca. 2.4 mill. kr. for høi. De øvrige tall blir å redusere tilsvarende.

3. Kjemisk- elektrokjemisk industri. Verdien av solgt elektrisk kraft ble i 1927 og 1928 regnet med i produksjonsverdien, mens den i 1929 er blitt holdt utenfor. For å få sammenlignbare tall bør man derfor i 1929 gjøre ett tillegg på ca. 0.8 mill. kr. i produksjonsverdien.

4. Tekstilindustri. Verdien av garn produsert til eget bruk ble i 1927 beregnet 6,5 mill. kr. for høit.

5. Kornmøller. I tiden fra 1 januar – 30 juni 1927 og 1 juli – 31 desember 1929 drev møllene leieformaling for staten. Man fikk for disse tidsrum ikke oppgave over verdien av det mel som ble malt, men bare over den godtgjørelse som møllene mottok for leiemalingen. For å få sammenlignbare tall må man derfor i 1927 og 1929 legge til produksjonsverdien differensen mellom verdien av det malte mel og den mottatte godtgjørelse, henholdsvis 34.6 og 22.9 mill. kr.

Resultatet av disse korrekjoner blir at bruttoproduksjonsverdien i 1927 bør økes med 49.4 mill. kr. og i 1929 med 21.3 mill. kr. for å få jevnførbare tall.

Bruttoproduksjonsverdien d. v. s. verdien av produksjon for egen regning plus godtgjørelse for reparasjons- og leiearbeide, blir derfor i de tre år 1 476.6, 1 549.5 og 1 670.5 mill. kr. Der var altså en stigning på 4.9 pct. i 1928 og på 8 pct. i 1929. Disse tall gir imidlertid ikke noget riktig uttrykk for veksten i produksjonsvirksomheten, fordi prisene i disse år har vært synkende. De produserte mengder er derfor steget sterkere enn procenttallene viser. Hvor sterk stigningen i virkeligheten har vært kan man ikke si før den indeks over den industrielle produksjon som Byrået har under arbeide er ferdig. Til belysning av beskjæftigelsen har man oppgitt over utførte arbeidstimer, som også viser stor opgang, nemlig 11.8 pct. i 1928 og 10 pct. i 1929. Industrien har således hatt en sterk fremgang i disse år, men man må merke sig at flere industrier hadde betydelig nedsatt virksomhet i 1927 på grunn av deflasjonen. Det må for øvrig tas i betraktnsing at tellingen i 1928 og 1929 har vært noget mere fullstendig enn i 1927. Nogen større rolle vil dette dog ikke spille.

I tabell 2 har man stillet sammen resultatene for de 13 hovedgrupper for året 1929. For sammenligning med tidligere år tillater man sig å henvise til de oversikter som tidligere er trykkt i Statistiske Meddelelser.

T a b e l l 2.

	1927	1928	1929
Antall bedrifter	2 796	2 951	3 142
Antall funksjonærer	12 999	13 548	13 941
Antall arbeidere i gjennemsnitt i året	93 675	107 136	115 262
Utførte timeverk ialt	1 000	205 444	237 524
Utbetalt lønn til funksjonærer	1 000 kr.	72 185	72 914
Utbetalt lønn til arbeidere	"	266 877	288 267
Verdi av produksjon for egen regning	"	1 365 178	1 479 368
Godtgjørelse for reparasjonsarbeide	"	49 946	63 756
Godtgjørelse for leiearbeide	"	12 039	6 387
Verdi av brukt råstoff til egen produksjon og til reparasjonsarbeide	"	672 459	715 630
Kjøpt ferdig emballasje	"	28 820	30 270
Verdi av brukt råstoff til emballasjefabrikasjon	"	12 711	12 313
Verdi av brukt brensel og hjelpestof	"	22 806	24 707
Betalt for elektrisk kraft	"	21 516	24 303
Kjøpt verktøy, materialer til reparasjon av egne bygninger, bortkontrahert arbeide	"	17 787	24 520
Innbetalt aktiekapital	"	889 372	934 645
Brandforsikringsverdi av bygninger og maskiner	"	1 327 268	1 394 118
Brandforsikringsverdi av lager	"	451 337	449 005
Antatt verdi av ikke brandforsikret fast eiendom	"	224 232	291 013
			261 119

Tabell 1. Produksjonsstatistikk for indu-

Bedriftsgrupper	Antall bedrif- ter	Antall funk- sjonærer	Antall arbei- dere gj.sn. i året	Utførte timeverk i alt	Utbetalt lønn til funk- sjonærer	Utbetalt lønn til arbeidere	Verdi av produksjon for egen regning	Godt- gjørelse for rep- arbeide	Godt- gjørelse for leie- arbeide
Alle grupper	3 142	13 941	115 262 261	147 686	73 267 571	310 596 147	1 570 377 381	68 072 116	10 845 696
I. Malm- og metall- utvinning	54	911	8 851	20 936 598	4 686 964	28 583 994	130 482 000	417	-
II. Jord- og stenin- dustri	307	565	7 491	15 436 802	2 757 111	17 499 278	43 609 374	-	11 000
III. Jern- og metall- industri	566	3 542	26 893	63 066 008	17 693 270	83 080 486	178 261 788	67 317 045	183 542
IV. Kjemisk og elek- trokjemisk indu- stri	69	791	3 462	8 153 846	5 260 465	12 362 369	80 644 565	-	769 420
V. Olje- og fettindu- stri	179	514	2 176	5 388 693	2 850 002	6 144 497	102 655 329	-	29 794
VI. Gassverk	15	207	700	1 621 348	936 728	2 843 275	9 044 548	47 797	-
VII. Treindustri . . .	497	801	9 512	20 727 052	3 289 880	22 316 964	110 213 237	290 958	314 757
VIII. Tremasse-, cellu- lose- og papirin- dustri	186	1 231	15 319	37 111 052	7 994 708	46 921 893	276 733 647	-	1 208
IX. Lær- og gummi- vareindustri	56	248	2 008	4 579 982	1 489 972	4 767 961	27 322 107	53 141	35 350
X. Tekstilindustri . .	172	1 033	9 909	20 999 092	5 355 607	18 035 574	97 627 651	26 407	2 585 396
XI. Beklædningsin- dustri	219	1 062	8 700	19 680 990	4 621 551	17 744 737	78 388 895	336 351	2 172 080
XII. Nærings- og ny- delsesmiddelindu- stri	568	2 591	15 426	32 290 266	14 053 706	33 685 174	392 060 450	-	4 743 149
XIII. Polygrafisk indu- stri og bokbinde- rier	254	445	4 815	11 155 957	2 277 607	16 609 945	43 333 790	-	-

ri en for 1929. Hovedoversikt.

Verdi av brukt råstoff til egen roduk- jon og til parasj- rbeide kr.	Kjøpt ferdig embal- lasje kr.	Verdi av brukt råstoff til embal- lasjefabri- kasjon kr.	Verdi av brukt brensel og hjelpe- stoff kr.	Betalt for elek- trisk kraft kr.	Kjøpt verktøy, mate- rialer til rep. av bygning- er m. v. kr.	Inn- betalt aktie- kapital kr.	Brandforsikringsverdi		Antatt verdi av ikke brand- forsikret fast eiendom kr.											
							Bygninger og maskiner kr.	Lager kr.												
1916 896	36 283	145	10 326	962	28 793	505	31 233	882	27 409	837	922 500	361	1 443 328	515	486 030	629	261 119	356		
756 000	721 327	82 145	4 063	659	9 390	476	3 830	394	128 280	425	143 115	077	33 917	960	106 175	219				
974 367	2 050	604	461	726	3 147	222	1 155	979	1 298	673	42 947	420	57 166	135	13 770	432	13 347	606		
379 922	625	510	96	124	3 460	784	3 648	576	5 775	471	114 679	504	206 372	383	62 176	553	59 956	789		
591 416	5 353	524	1 149	062	924	101	7 029	902	1 995	598	171 656	587	180 668	739	19 203	843	11 936	799		
964 716	6 468	976	88	849	2 150	248	706	585	579	588	38 027	311	45 113	284	35 461	564	5 531	606		
547 261	25	126	-	36 780	50	929	242	078	585	000	7 917	236	759	308	11 649	843				
570 562	168	967	-	317	742	967	542	589	810	56 295	141	75 981	194	46 627	029	6 481	210			
514 679	4 251	925	427	526	10 151	066	4 674	020	8 567	410	158 764	148	293 886	655	76 112	810	29 918	013		
440 094	250	658	-	195	413	250	368	161	023	14 093	830	19 450	310	15 370	000	708	600			
395 661	377	410	9 530	795	855	602	631	833	178	48 169	558	100 572	349	41 670	250	7 548	654			
635 766	425	026	95	068	204	540	379	455	2 123	006	18 953	584	32 574	638	28 609	072	345	600		
1093 954	15 512	828	7 916	932	2 988	435	1 879	087	1 267	925	111 925	148	212 905	233	106 579	665	6 724	405		
1052 498	51	264	-	357	660	498	332	145	683	18 122	705	67 605	282	5 772	143	795	012			

Beklædningsindustrien.

Denne oversikt omfatter følgende grupper under beklædningsindustrien: tilvirkning av gangklær, tilvirkning av undertøi, slips, snipper etc., buntmakerier og pelsvarefabrikker, oljeklæde- og presenningfabrikker m. v., hatte- og luefabrikker, hanskefabrikker og paraplyfabrikker. (Skotøifabrikkene er behandlet tidligere for sig selv.)

Opgavene omfatter, som i foregående år, stort sett alle bedrifter som har utført over 12 000 timeverk i året. Det samlede antall bedrifter som er tatt med i 1929 er 163 mot 153 i 1928. Stigningen skyldes at man nu har fått med et par (litt større) bedrifter som man tidligere ikke har kunnet få fullstendige oppgaver fra; 3 små bedrifter er nye, og en del eldre bedrifter har tidligere hatt under 12 000 timeverk pr. år. En stor bedrift er holdt utenfor i begge år, da den har vært avskåret fra å kunne gi nogen produksjonsopgave, fordi bøkene var brent. Hærens og marinens verksteder er med både i 1929 og 1928. Disses samlede produksjonsverdi var i 1929 kr. 1 330 000 mot kr. 1 550 000 i 1928.

Antallet av utførte timeverk ved de bedrifter som er med i tellingen utgjør antagelig omkring 90 pct. av timeverkene ved de bedrifter som omfattes av industristatistikken.

Tellingen gjelder altså bare den mere fabrikkmessige fremstilling av beklædningsartikler. Over håndverksproduksjonen, som her spiller en ikke liten rolle, har man ingen oppgaver.

I tabell 1 er gitt hovedresultatet av tellingen. Den samlede produksjonsverdi (inkl. godtgjørelse for leiearbeide og reparasjonsarbeide) er steget fra 47.5 mill. kr. i 1928 til 51.7 mill. kr. i 1929 eller med 8.9 pct. Stigningen fordeler sig på alle grupper. Når stigningen for gruppen „tilvirkning av undertøi, slips, snipper etc.“ er forholdsvis liten, skyldes det at en stor bedrift, som omfatter både trikotasje-, linsøm- og konfeksjonsfabrikk, i 1928 blev tatt med her med hele sin produksjon, idet oppgave var gitt under ett for alle 3 fabrikker. For 1929 er der imidlertid gitt særskilt oppgave for hver fabrikk, og bare linsømfabrikken er nu med i denne gruppen. Av denne grunn er også de andre tall for denne gruppen i tabell 1 litt for høye for 1928.

Detaljerte oppgaver over produksjonen for egen regning er gitt i tabell 2. Som det fremgår av tabellen er også mengdeopgavene gjennemgående steget fra 1928 til 1929.

I tabell 3 er gitt detaljerte oplysninger om leieproduksjonen med skjønnmessige verdier. Disse går ikke inn i den samlede produksjonsverdi i tabell 1, idet denne verdi bare omfatter godtgjørelsen for leiearbeidet.

I tabell 4 er stillet sammen innførsels- og utførselstallene for de viktigste beklædningsartikler i 1929.

T a b e l l 1.

	Tilvirkning av gangklær.		Tilvirkning av undertøi, slips. snipper etc.		Buntmake- rier og pels- varefabr., oljeklæde- og presenning- fabr. m. v.	
	1929.	1928.	1929.	1928.	1929.	1928.
Antall bedrifter	98	88	27	26	19	22
Antall 1 000 arbeidstimer	9 096	7 109	2 201	2 107	1 149	1 040
Produksjon. ² Verdi i 1 000 kr.	33 901	30 796	7 398	7 276	6 936	6 089
Anvendt råstoff. Verdi i 1 000 kr.	17 270	15 831	3 444	3 374	3 875	3 425
Råstoff til fabrikasjon av emballasje. 1 000 kr.	-	-	3	3	8	6
Innkjøpt ferdig emballasje	1 000 kr.	96	90	38	43	18
Forbruk av brensel og hjelpestoffer. 1 000 kr.		64	58	15	19	39
Materialer til reparasjon av egne bygninger og maskiner m. m. ¹	1 308	1 246	27	31	32	31
Betalt for elektrisk kraft	1 40	129	27	28	15	15
Utbetalt arbeiderlønn	7 171	6 266	1 676	1 718	1 119	1 031
Utbetalt funksjonær lønn	1 982	1 963	549	527	421	402
Brandforsikringsverdi ved årets utgang av bygninger, maskiner, verktøy og inventar 1 000 kr.	7 883	7 508	2 047	2 253	3 110	3 452
Brandforsikringsverdi av lager	9 727	9 367	2 553	2 631	3 742	3 688
Antatt verdi ved årets utgang av ikke brand- forsikret fast eiendom	1 000 kr.	28	41	10	10	20
					I alt.	
			Hanske-, hatte- og paraplyfabrikker.			
	1929.	1928.		1929.	1928.	
Antall bedrifter	19	17		163	153	
Antall 1 000 arbeidstimer	771	738		13 217	10 994	
Produksjon. ² Verdi i 1 000 kr.	3 426	3 296	² 51 661	² 47 457		
Anvendt råstoff. Verdi i 1 000 kr.	1 807	1 602	³ 26 396	³ 24 232		
Råstoff til fabrikasjon av emballasje. 1 000 kr.	8	9	19	18		
Innkjøpt ferdig emballasje	1 000 kr.	21	20	173	171	
Forbruk av brensel og hjelpestoffer. 1 000 kr.		8	8	126	108	
Materialer til reparasjon av egne bygninger og maskiner m. m. ¹	1 000 kr.	55	61	1 422	1 369	
Betalt for elektrisk kraft	1 000 kr.	8	10	190	182	
Utbetalt arbeiderlønn	1 000 kr.	756	724	10 722	9 739	
Utbetalt funksjonær lønn	1 000 kr.	263	267	3 215	3 159	
Brandforsikringsverdi ved årets utgang av bygninger, maskiner, verktøy og inventar 1 000 kr.						
	963	1 233	⁴ 14 003	14 446		
Brandforsikringsverdi av lager	2 045	1 120	⁴ 18 067	16 806		
Antatt verdi ved årets utgang av ikke brand- forsikret fast eiendom	1 000 kr.	37	37	95	109	

¹ Herunder: 1. Betalt for bortkontrahert arbeide. 2. Betalt i leie for maskiner.
³ Innkjøpt verktøy. ² Inkl. godt gjørelse for utført leiearbeide og reparasjonsarbeide.
³ Inkl. verdi av råstoff ved reparasjonsarbeide. ⁴ 8 bedrifter med 958 400 timeverk
 har ikke gitt oppgave over brandforsikringsverdier eller antatte verdier; 3 bedrifter
 med 209 270 timeverk har gitt disse oppgaver under en annen gruppe. (I 1928 hen-
 holdsvis 9 bedrifter med 786 200 timeverk og 2 bedrifter med 79 380 timeverk.)

T a b e l l 2.

Produkter.	Mengde-enhet.	1929.		1928.	
		Mengde.	Verdi.	Mengde.	Verdi.
P r o d u k s j o n f o r e g e n r e g - n i n g i a l t	-	-	49 233 880	-	45 660 510
<i>Almindelige klær.</i>			Kr.		Kr.
Frakker	Stk.	65 590	3 654 508	68 043	3 879 548
Dresser	"	211 537	11 565 122	187 011	10 621 566
Herregangklær, ellers	"	154 721	1 357 384	113 276	1 053 172
Kåper	"	59 743	3 125 822	55 114	2 836 216
Kjoler, bluser etc.	"	¹ 117 554	2 331 201	170 920	2 214 023
Damegangklær, ellers	"	-	216 797	40 208	310 985
Frakker og kapper, impr.	"	78 372	3 457 710	80 512	3 148 194
Sportsklær og andre klær av vindtøi	"	129 822	1 266 029	99 430	1 012 532
Pelsvarer, ikke spesifisert	-	-	2 967 460	-	2 686 742
<i>Arbeidsklær.</i>					
Arbeidsklær for menn	Stk.	1 310 960	5 714 772	1 003 578	4 913 606
—»— " kvinder	"	18 691	137 818	25 440	168 791
<i>Oljeklær.</i>					
Frakker og kapper av oljetøi	"	50 005	560 596	40 360	466 663
Benklær av oljetøi	"	83 230	659 787	74 916	576 758
Trøier —»—	"	46 965	347 944	50 140	363 843
Sydvestre o. l.	"	106 939	185 284	84 368	144 119
<i>Undertøi etc.</i>					
Undertøi for menn, alle slag	"	162 102	750 423	167 950	729 720
" for kvinner av ull, bom- ull, lin	"	¹ 52 983	243 136	160 977	401 435
" for kvinner, av kunstsilke	"	286 405	1 282 518	243 693	1 015 426
Korsetter o. l.	Dus.	15 613	606 034	13 937	486 615
Mansjettskjorter	"	34 262	2 255 680	34 863	2 313 371
Snipper	"	23 530	120 980	-	123 391
Slips	"	6 665	155 000	8 740	187 000
<i>Hatter og luer.</i>					
Hatter av filt, tøi og strå	"	4 240	192 696	4 281	231 973
Luer	"	82 760	2 511 721	73 197	2 278 472
<i>Andre produkter.</i>					
Paraplyer, parasoller:					
med overtrekk av silke	Stk.	22 431	294 206	16 917	262 970
—»— " andre tøier	"	74 319	394 846	68 518	406 009
Skotøi av fettlær og vekslær	Par	11 122	225 745	14 517	320 588
Annet skotøi	"	20 224	129 260	15 446	139 765
Innleggssåler	Dus.	54 616	146 863	54 960	165 000
Ryggsekker, telt m. v., bukseseler og bælter etc.	-	-	603 253	-	503 887
Soveposer og pakksekker m. v.	Stk.	10 585	84 590	10 296	102 960
Presenninger, markiser o. l.	-	-	² 38 160	-	194 180
Annet	-	-	³ 1 372 605	-	³ 1 262 733
<i>Uspesifisert</i>	-	-	277 930	-	138 257

¹ Den sterke nedgang i mengdeopgavene fra 1928 til 1929 skyldes at der i 1928 blev tatt med en del trikotasjevarer (med lav stykkpris) som i 1929 er overført til tekstilgruppen. ² Nedgangen fra 1928 skyldes at 2 små presenningfabrikker ikke er med i 1929 fordi de har vært under grensen 12 000 utførte timeverk i året. ³ Herunder hanske av skinn med en vesentlig del av dette beløp; dessuten forskj. skinnbeklædning, forskjellige salmakerarbeider, oljelerret, kork m. m.

T a b e l l 3.

Produkter.	Mengde-enhet.	1929.		1928.	
		Mengde.	Antatt verdi.	Mengde.	Antatt verdi.
			Kr.		Kr.
Leieproduksjon i alt	-	-	¹ ca. 7 977 000	-	² ca. 5 949 300
Frakker og impr. kapper	Stk.	25 980	» 1 680 000	15 300	» 985 750
Dresser	»	75 120	» 4 800 500	54 730	» 3 512 250
Herregangklær ellers	»	59 800	» 670 000	49 000	» 537 850
Kåper	»	6 750	» 351 100	8 530	» 433 450
Kjoler, bluser etc.	»	-	-	31 800	» 200 000
Forskj. klær av vindtøi	»	13 870	» 140 000	11 070	» 110 700
Arbeidsklær	»	35 470	» 141 900	20 000	» 80 000
Undertøi for kvinner	»	35 000	?	-	-
Mansjettskjorter etc.	Dus.	3 180	» 193 500	1 860	» 89 300

¹ 6 bedrifter med en godtgjørelse for leiarbeide på tils. kr. 208 260 har ikke gitt nogen oppgaver over produksjonen. ² 4 bedrifter med en godtgjørelse for leiarbeide på tils. kr. 135 660 har ikke gitt nogen oppgaver over produksjonen.

T a b e l l 4.

Produkter	Mengde-enhet.	Innførsel. ¹		Utførsel.	
		Mengde.	Verdi.	Mengde.	Verdi.
1929:			1 000 kr.		1 000 kr.
Sydde klær	Kg.	437 270	13 170	91 580	1 117
Olje- og gummiklær etc.	»	59 095	565	38 106	223
Slips	»	9 711	683	-	-
Stivetøi	»	85 366	1 451	-	-
Bukseseler og deler derav	»	14 118	226	-	-
Hatter og luer, alle slag	Stkr.	1 213 400	8 761	445	4
Hansker og vanter, alle slag	Kg.	68 433	1 628	-	-
Paraplyer og med overtr. av silke parasoller	Stkr.	4 904	44	-	-
og halvsilke — — — av andre tøier	»	59 068	312	-	-

¹ Gjenutførte fremmede varer er trukket fra.

«Statistiske Meddelelser». Innhold: Offisielle månedsopgaver til belysning av den økonomiske situasjon herhjemme og i utlandet. Kvartalsopgaver over offentlige emisjoner, drukkenskapsforselser, folkemengdens bevegelse og emigrasjonen m. m. Artikler om økonomiske og andre forhold.

Tidsskriftet utkommer med 12 hefter om året i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo. — Abonnement kan tegnes på alle postkontorer og i bokhandelen.

Pris 6 kr. pr. år.

«Vareomsetningen med utlandet» utkommer i månedshefter, inneholdende detaljerte opgaver over mengden av inn- og utførte viktigere varer. — Abonnement kan tegnes på alle postkontorer og i bokhandelen.

Pris: pr. hefte kr. 0.60, pr. årgang kr. 5.00.

Statistisk Årbok koster kr. 2.50 pr. årgang.

A v e f t e r n e v n t e v e r k e r e r B y r å e t s b e h o l d n i n g m e g e t l i t e n . Man vilde være takknemlig for å få overlatt eksemplarer av disse årganger.

Folketællingen 1835, 1845, 1855, 1865, 1900, VI hefte, 1910, I hefte.

Folkemængdens bevægelse 1801—1835, 1856—1865, 1868, 1869.

Sundhetstilstanden og medicinalforholdene 1859—1865, 1866, 1879, 1886 samt 1892—1896 (3 hefter).

Fiskeristatistik 1869, 1891, 1901, 1902, 1907.

Fiskerforsikringen 1909.

Tabeller vedkommende handel og skibsfart 1835, 1838, 1841, 1844, 1847, 1860.

Handelsstatistik 1880, 1882, 1885, 1887, 1890, 1891, 1892, 1894, 1898, 1899, 1900, 1902, 1905 og særlig for årene 1911, 1912, 1913 og 1915 samt 1921.

Skibsfartsstatistik 1871, 1886, 1890, 1891 samt 1922.

Bergverksstatistik 1883—1885, 1891—1893, 1896—1898, 1899—1900.

Sparebankstatistik 1885, 1898, 1921.

Fattigstatistik 1896—97.

Fabrikstatistik 1890.

Kriminalstatistik 1861, 1862, 1883, 1884.

Kommunale finanser 1866—67.

Beretninger om den økonomiske tilstand ved utgangen [av] aarene 1827 og 1835, samt i femaarene 1836—1840, 1841—1845, 1846—1850, 1851—1855, 1856—1860. 1861—1865, 1866—1870, 1876—1880, 2det bind.

Jordbruksstællingen 1907, hefte 1 og 2.

Statistisk Aarbok 1881—84, 1890, 1901, 1902, 1905, 1906, 1907, 1908, 1913, 1918, 1920.

Poststatistik 1857, 1866, 1881, 1918.

Spedalske i Norge 1860, 1891—95.

Private aktiebanker 1917.

Steenske Boktrykkeri Johannes Bjørnstad A/S, Oslo.