

TILASTOKATSAUKSIA STATISTISKA ÖVERSIKTER

BULLETIN OF STATISTICS

N:o 10

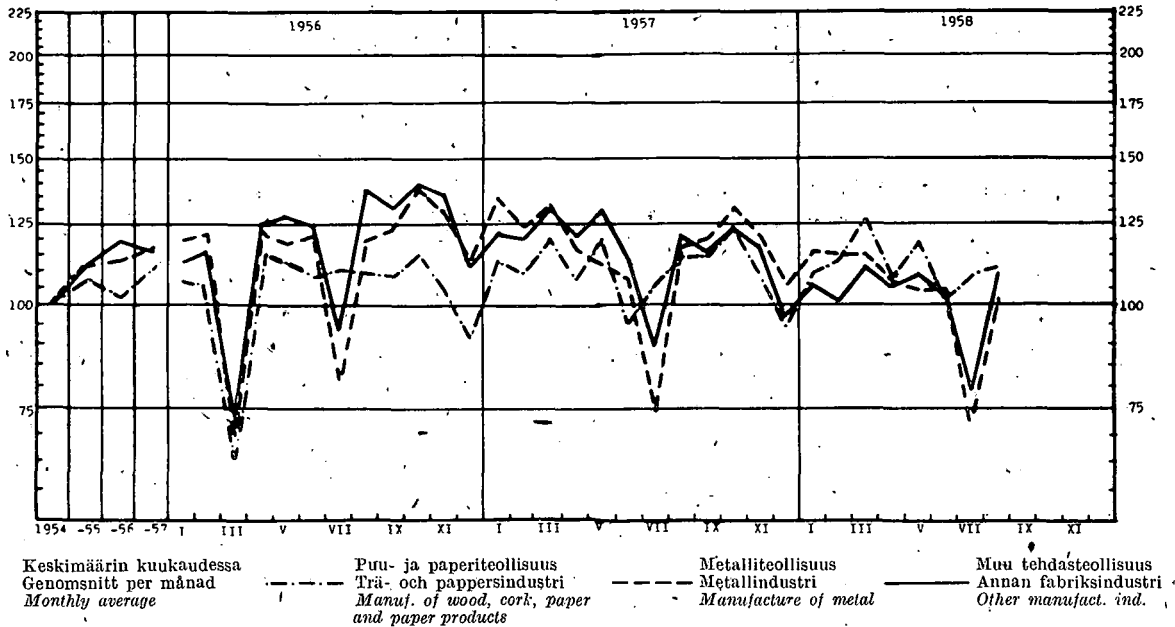
XXXIII—1958

TILASTOLLINEN PÄÄTOIMISTO—STATISTISKA CENTRALBYRÅN
CENTRAL STATISTICAL OFFICE OF FINLAND

Sisältö	Sivu	Innehåll	Sid.	Contents	Page
Tilastokäyriä	2	Diagram	2	Diagrams	2
<i>Tauluja</i>		<i>Tabeller</i>		<i>Tables</i>	
Väestö	3	Befolkningen	3	Population	3
Tuotanto	4	Produktionen	4	Production	4
Kauppa	12	Handeln	12	Commerce	12
Raha- ja luottoliike	17	Penning- och kreditväsendet	17	Banking and credit	17
Liikenne	21	Samfärdseln	21	Transport	21
Hinnat ja palkat	25	Priserna och lönerna	25	Prices and wages	25
Työmarkkinat	30	Arbetsmarknaden	30	Labour market	30
Muu elinkeinotilasto	31	Övrig näringsstatistik	31	Other economic statistics	31
Valtion raha-asiat	32	Statsfinanserna	32	State finances	32
Kansantulo	35	Nationalinkomsten	35	National income	35
Rikollisuus	36	Brottsligheten	36	Criminality	36
Terveysolot	37	Hälsotillståndet	37	Health	37
<i>Kirjoituksia</i>		<i>Artiklar</i>		<i>Articles</i>	
Linja-autoliikenne vuosina 1953—1957	39	Busstrafiken åren 1953—1957 ..	39	Bus traffic in 1953—1957	39
Maksuunpantu tulo- ja omaisuusvero-vuodelta 1956	43	Debiterad inkomst- och förmögenhetsskatt för år 1956	43	Debited income and property tax for 1956	43
Palkansaajien ansiotasoa ja palkkasummia kuvaava neljännesvuositilasto	45	Kvartalsstatistiken över löntagarnas förtjänstnivå och lönesummorna	45	Quarterly statistics on wages and salaries	45
Tiedonantoja	60	Meddelanden	60	Notes	60

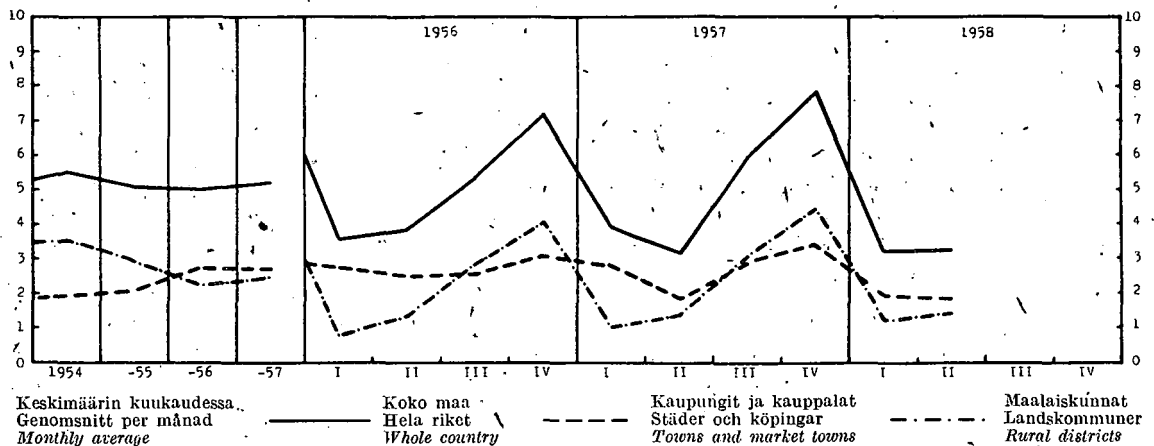
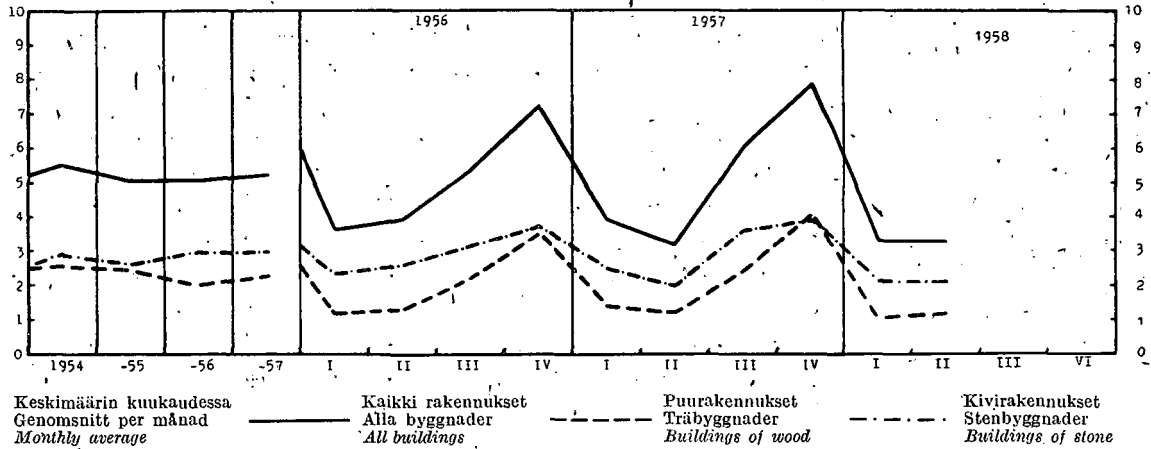
Teollisuustuotannon volyymi-indeksi — Volymindex för industriproduktionen — Index of industrial production (1954 = 100)

(Lähde: Taulu 4 — Källa: Tabell 4)



Valmistuneet rakennukset — Färdigställda byggnader — Completed buildings

(Lähde: Taulu 8 — Källa: Tabell 8)



1. Väkiluku — Folkmängden — Population

Päivämäärä Datum Date	Maassa asuva väestö I riket bosatt befolkning Resident population				Työkykyisessä iässä (15—64 v.) oleva väestö Befolkning i ar- betsför ålder. (15—64 år) Working age population (15—64 years)	Päivämäärä Datum Date	Honkikirjoitettu väestö Mantalskriven befolkning Population according to registration lists			
	Yhteensä Summa Total	Kaupungit Städer Towns	Kauppalat Köpingar Market towns	Maalais- kunnat Lands- kommuner Rural distr.			Yhteensä Summa Total	Kaupungit Städer Towns	Kauppalat Köpingar Market towns	Maalais- kunnat, Lands- kommuner Rural distr
tuhansia — tusental — thousands					tuhansia — tusental — thousands					
31. XII. 1944	3 737	882	2 855	2 480	1. I. 1945	3 693.3	819.9	148.9	2 724.5	
» » 1945	3 779	895	2 884	2 498	» » 1946	3 734.5	902.3	159.4	2 672.8	
» » 1946	3 833	952	2 881	2 515	» » 1947	3 848.4	955.6	167.7	2 725.1	
» » 1947	3 885	973	2 912	2 526	» » 1948	3 910.6	977.7	216.0	2 716.9	
» » 1948	3 938	989	2 949	2 533	» » 1949	3 958.6	995.7	223.9	2 739.0	
» » 1949	3 988	1 012	2 976	2 545	» » 1950	4 007.1	1 024.7	231.1	2 751.3	
» » 1950	4 030	1 039	263	2 728	» » 1951	4 076.6	1 056.6	269.5	2 750.5	
» » 1951	4 065	1 052	269	2 744	» » 1952	4 121.8	1 078.8	276.8	2 766.2	
» » 1952	4 117	1 078	275	2 764	» » 1953	4 170.2	1 100.0	283.3	2 786.9	
» » 1953	4 165	1 103	281	2 781	» » 1954	4 203.7	1 133.4	285.9	2 784.4	
» » 1954	4 216	1 149	285	2 782	» » 1955	4 248.8	1 159.7	294.4	2 794.7	
» » 1955	4 266	1 183	294	2 789	» » 1956	4 288.5	1 201.3	302.8	2 784.4	
» » 1956	4 315	1 228	303	2 784	» » 1957	4 334.4	1 234.3	336.3	2 763.8	
» » 1957	4 357	1 262	334	2 761	» » 1958	4 375.3	1 262.3	343.3	2 769.7	

2. Väestömuutokset ¹⁾ — Befolkningsrörelsen ¹⁾ — Vital statistics ¹⁾

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Solmittuja avioliittoja Vigda par Marriages		Elävänä syntyneitä Levande födda Live births				Kuolleita Avlidna Deaths				Siirto- laisia ²⁾ Emigra- tionen ²⁾ Emigra- tion ²⁾		
	Koko maa Hela riket Total	% ³⁾	Kaupungit ja kauppa- lat Städer och köpingar Towns and market towns	% ³⁾	Maalais- kunnat Lands- kommuner Rural districts	Koko maa Hela riket Total	% ³⁾	Kaupungit ja kauppa- lat Städer och köpingar Towns and market towns	% ³⁾	Maalais- kunnat Lands- kommuner Rural- districts		Vuotta nuorempina Under första levnadsåret Under one year of age	% ⁴⁾
1951 ...	32 206	8.0	93 063	23.0	26 891	66 172	40 386	10.0	12 454	27 932	3 294	35.4	19 644
1952 ...	32 414	7.9	94 314	23.1	27 966	66 348	39 024	9.5	12 250	26 774	2 997	31.8	5 966
1953 ...	31 807	7.7	90 866	21.9	28 143	62 723	39 925	9.6	12 295	27 630	3 106	34.2	5 051
1954 ...	32 599	7.8	89 845	21.5	28 700	61 145	37 988	9.1	12 335	25 653	2 750	30.6	⁵⁾ 2 976
1955 ...	32 640	7.7	89 740	21.2	29 522	60 218	39 573	9.3	12 845	26 728	2 666	29.7	1 755
1956 ...	33 004	7.7	88 896	20.7	30 767	58 129	38 713	9.0	13 071	25 642	2 282	25.7	2 508
1957 ...	31 333	7.2	86 985	20.1	31 477	55 508	40 741	9.4	13 878	26 863	2 424	27.9	5 222
1957 I	1 207	3.3	6 983	19.0	2 600	4 383	3 357	9.2	1 228	2 129	200		230
II	1 670	5.0	6 464	19.5	2 347	4 117	3 092	9.3	1 025	2 067	188	27.8	287
III	2 032	5.5	7 787	21.2	2 875	4 912	3 374	9.2	1 172	2 202	202		283
IV	2 354	6.6	7 776	21.9	2 886	4 890	3 424	9.6	1 174	2 250	211		383
V	1 765	4.8	7 886	21.4	2 833	5 053	3 516	9.6	1 180	2 336	213	26.3	700
VI	5 114	14.4	7 586	21.3	2 687	4 899	3 155	8.9	1 057	2 098	187		753
VII	2 922	7.9	7 564	20.5	2 587	4 977	3 446	9.3	1 142	2 304	226		727
VIII	3 134	8.5	7 226	19.6	2 554	4 672	2 859	7.8	1 048	1 811	168	25.3	541
IX	2 533	7.1	7 150	20.0	2 569	4 581	2 883	8.1	1 056	1 827	161		440
X	2 112	5.7	6 926	18.7	2 608	4 318	3 398	9.2	1 153	2 245	183		344
XI	2 684	7.6	6 636	18.8	2 417	4 219	4 136	11.7	1 318	2 818	229	32.5	370
XII	3 806	10.3	7 001	18.9	2 514	4 487	4 101	11.1	1 325	2 776	256		164
*1958 I	1 167	3.2	6 444	17.4	2 447	3 997	3 762	10.2	1 281	2 481	195		211
II	1 474	4.4	5 923	17.7	2 219	3 704	3 133	9.4	1 057	2 076	174	29.1	399
III	1 837	5.0	6 572	18.0	2 557	4 015	3 548	9.6	1 237	2 311	183		404
IV	2 100	5.9	7 292	20.3	2 784	4 508	3 218	9.0	1 166	2 052	179		540
V	2 582	7.0	7 219	19.4	2 682	4 537	3 376	9.1	1 207	2 169	157	24.5	547
VI	4 036	11.2	6 440	17.9	2 350	4 090	3 177	8.3	1 114	2 063	177		428
VII	3 011	8.1					3 070	8.3	1 024	2 046	152		796
VIII	3 666	9.9					2 908	7.8	1 085	1 823	128		525

¹⁾ Ennakkotiedot väestömuutostapahtumista (paitsi siirtolaisista) on jaotettu ilmoituskuukauden mukaan, lopulliset tiedot taasen tapahtumakuukauden mukaan — ²⁾ Passinottajat — ³⁾ %₁₀₀₀ keskiluvusta — ⁴⁾ %₁₀₀₀ elävänä syntyneistä — ⁵⁾ Passipakko pohjoismaihin matkustavilta työnhakijoilta poistettiin 22. 5. 1954.

¹⁾ Förhandsuppgifterna om händelser i befolkningsrörelsen (förutom emigranter) är fördelade efter anmälningsmånad, de slutliga uppgifterna efter månad då händelsen inträffat — ²⁾ Passuttagare — ³⁾ I %₁₀₀₀ av medelfolkmängden — ⁴⁾ I %₁₀₀₀ av levande födda — ⁵⁾ Passtvänet avskaffades för arbetssökande i de nordiska länderna den 22. 5. 1954.

¹⁾ The preliminary data (except emigration) on the vital statistics refer to the month when the events are reported, whereas the final data concern the month of occurrence — ²⁾ With passport — ³⁾ Per 1000 of mean population — ⁴⁾ Per 1000 live births — ⁵⁾ Passport obligation for work applicants in the Northern countries was abolished on May 22, 1954.

3. Tuotetilastoa — Produktstatistik — Production statistics

Kansainväl. tavaranimikkeistön (SITC) mukaan — Enl. den internat. varunomenklaturen (SITC) — According to Standard International Trade Classification

SITC No	011	011.01	011.02	011.03	021.01	023.01	024.01	025.01								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Liha ¹⁾ — Kött ²⁾ — Meat ³⁾				Meijereiden vast. ottama maito Av mejerler invägd mjölk Milk received by dairies	Meijerivoi Mejerismör Dairy butter	Juusto Ost Cheese	Munat (markkinoidut) ⁴⁾ Ägg (marknadsförda) ⁵⁾ Eggs (marketed) ⁶⁾								
	Yhteensä Summa Total	Siitä — Därav — Of which														
		Naudanliha Nötkött Beef and veal	Lampaanliha Färkött Mutton	Sianliha Fläsk Pork												
1 000 kg					milj. l mill. l	1 000 kg	milj. kg mill. kg									
1952	81 100	42 000	2 780	29 300	1 515	44 328	19 568	10.82								
1953	84 500	45 200	2 730	29 900	1 609	48 261	21 988	10.43								
1954	97 000	45 200	2 610	44 300	1 653	51 032	22 852	12.18								
1955	104 359	58 432	2 250	38 774	1 659	48 680	22 199	14.56								
1956	108 892	59 646	1 944	41 107	1 977	65 697	28 225	15.07								
1957	111 508	58 194	1 568	45 793	2 085	72 034	23 516	17.32								
	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958	1957	*1958
I	9 161	8 772	5 068	4 523	74	50	3 483	3 915	159	147	5 184	4 942	1 890	1 449	1.68	2.02
II	8 674	9 180	4 720	4 847	76	52	3 391	4 027	147	136	4 691	4 484	1 692	1 277	1.46	1.57
III	9 355	9 367	5 047	4 835	74	58	3 698	4 137	165	158	5 258	5 218	1 707	1 398	1.35	1.42
IV	9 031	8 670	5 119	4 085	83	61	3 443	4 279	189	181	6 259	6 055	2 045	1 936	1.19	1.33
V	8 893	8 747	4 935	4 608	76	44	3 546	3 897	213	206	7 132	7 111	2 449	2 227	1.36	1.47
VI	9 563	7 766	5 279	4 073	58	29	3 674	3 365	218	218	8 199	8 337	2 659	2 510	1.32	1.49
VII	7 477	8 315	4 041	4 340	136	120	2 963	3 603	211	216	7 938	8 240	2 493	2 474	1.27	1.37
VIII	8 840	8 239	4 588	4 295	305	205	3 414	3 395	194	194	7 008	7 087	2 332	2 090	1.24	1.28
IX	9 634		4 894		239		4 011		170		6 226		2 027		1.35	
X	11 447		5 194		238		5 233		143		4 935		1 516		1.37	
XI	10 419		4 916		124		4 791		134		4 496		1 267		1.72	
XII	9 014		4 393		85		4 146		142		4 708		1 439		2.01	

¹⁾ Teurastamoissa teurastettujen sekä teurastamoihin tuotujen muulla teurastettujen eläinten liha — ²⁾ Osuuskuntien ja tukkuliikkeiden markkinoina munamäärä, arviolta n. 55 % koko markkinoidusta munamäärästä.

³⁾ Kött av i slakterier slaktade djur samt till slakterierna antänt kött av annorstädes slaktade djur — ⁴⁾ Av andelslagen och partiäffärerna marknadsförda äggpartier, enligt beräkning c:a 55 % av hela den saluförda äggproduktionen.

⁵⁾ Meat produced from animals slaughtered in abattoirs and from those slaughtered elsewhere and brought to abattoirs — ⁶⁾ Amount of eggs marketed by co-operative societies and wholesale firms, consisting of about 55 % of the whole egg quantity put on the market.

SITC No	031.01	041—045	041.01	045.01	046—047	046.01	047.01									
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Silakka ¹⁾ Strömming ¹⁾ Baltic herring ¹⁾	Muu kala ²⁾ Annan fisk ²⁾ Other fish ²⁾	Märkkinoitu kotimainen vilja (ihmisravinnoksi tarkoitettu) — Marknadsförd inhemsk spannmål (för människoföda) — Marketed domestic cereals (intended for human consumption)		Jauhot ja suurimot (ihmisravinnoksi tarkoitettut) ³⁾ Mjöl och gryn (för människoföda) ³⁾ Meal, flour and grits (intended for human consumption)											
	Helsinkiin saapunut Inkommen till Helsingfors Arrived in Helsinki		Kaikkiaan Inalles Total	Siitä — Därav — Of which		Kaikkiaan Inalles Total	Siitä — Därav — Of which									
				Vehnää Vete Wheat	Ruista Råg Rye		Vehnää Vete Wheat	Ruista Råg Rye								
	1 000 kg		milj. kg — mill. kg													
1952	2 817	2 147	157.0	41.4	33.6	306.3	191.7	97.9								
1953	3 899	2 160	181.0	56.2	30.1	305.9	196.6	98.6								
1954	3 709	2 050	144.1	78.8	24.5	334.8	209.4	107.9								
1955	3 637	2 165	142.0	80.0	22.9	362.5	224.3	128.2								
1956	3 150	2 160	192.3	99.7	43.7	393.0	245.8	129.9								
1957	4 090	2 411	201.0	84.8	43.9	416.9	266.0	131.1								
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958		
I	76	157	151	129	18.5	18.9	7.6	6.1	5.2	3.1	34.6	38.0	20.8	21.6	12.2	13.1
II	165	236	119	99	18.4	13.9	5.6	5.3	3.5	2.8	35.2	37.9	22.1	25.3	11.8	11.2
III	278	319	72	55	14.3	10.3	4.6	4.5	3.1	2.3	46.7	34.6	29.7	21.7	14.9	11.1
IV	188	316	179	95	10.6	5.7	3.6	3.0	2.0	1.1	31.4	22.6	19.6	14.2	10.4	6.7
V	1 329	890	409	384	9.7	5.2	3.2	2.8	1.9	0.8	38.6	25.8	22.7	18.0	13.4	6.5
VI	1 168	882	257	282	7.2	6.6	3.6	3.5	1.6	1.1	36.3	39.1	22.5	26.3	12.3	11.4
VII	399	448	144	128	4.2	2.9	1.9	1.7	1.0	0.9	31.0	34.0	20.5	21.6	8.9	11.0
VIII	58	99	224	173	3.6	2.4	1.4	0.9	1.2	0.7	33.1	42.3	21.3	26.5	10.1	14.2
IX	60	107	225	180	28.6	31.7	16.1	19.4	5.8	5.7	37.6	42.4	24.0	28.7	11.8	11.6
X	122		325		36.0		18.7		8.9		36.1		24.8		9.4	
XI	113		213		27.8		10.2		5.5		29.0		19.4		8.2	
XII	134		93		22.1		8.3		4.2		27.3		18.6		7.7	

¹⁾ V. 1953 arviolta 13 % koko markkinoidusta määrästä — ²⁾ V. 1953 arviolta 11 % koko markkinoidusta määrästä — ³⁾ Vain kauppa- ja paikallismylyllä sekä niiden tullimyllyjen tuotanto, jotka käyttävät jauhatukseen ulkomaista viljaa.

⁴⁾ Omfattade år 1953 enligt beräkning 13 % av hela den marknadsförda mängden — ⁵⁾ Omfattade år 1953 enligt beräkning 11 % av hela den marknadsförda mängden — ⁶⁾ Endast produktionen inom handels- och lokala kvarnar och de tullkvarnar, vilka även förmåler utländsk spannmål.

⁷⁾ Consisting in 1953 of 13 % of the whole quantity put on the market — ⁸⁾ Consisting in 1953 of 11 % of the whole quantity put on the market.

3. Tuotetilastoja (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Production statistics (cont.)

SITC No	061.02	091.01	112.01—02	112.03	112.04	122.02										
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Sokeri ¹⁾ Socker ¹⁾ Sugar ¹⁾	Margariini ¹⁾ Margarin ¹⁾ Margarine ¹⁾	Viinit yms. miedot väki- juomat Vin o. a. d. svaga alkoh- holdrycker Wines etc.	Olut (III lk. ja A) ¹⁾ Öl (kl III och A) ¹⁾ Beer ¹⁾	Muut mallas- juomat ¹⁾ Andra malt- drycker ¹⁾ Other malt beverages ¹⁾	Viina Brännvin Eau-de-vie	Muut väkeät juomat Andra starka drycker Other spirits	Savukkeet ¹⁾ Cigaretter ¹⁾ Cigarettes ¹⁾								
	1 000 kg •		1 000 l	milj. l — mill. l		1 000 l		1 000 mille								
1952	75 747	16 345	3 844	29,3	77,8	6 980	6 877	5 183,5								
1953	73 990	19 685	6 023	28,6	80,5	6 733	5 812	5 164,0								
1954	82 208	21 559	5 626	28,3	77,2	7 702	5 117	5 560,5								
1955	88 160	24 046	4 371	29,0	84,3	8 781	4 960	5 704,4								
1956	89 853	30 528	3 792	30,1	78,8	8 405	4 532	5 811,9								
1957	86 759	35 281	3 017	32,4	79,5	8 047	4 040	5 317,4								
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
I	6 331	6 970	3 610	3 406	241	66	2,9	2,4	5,8	4,6	706	708	411	331	411,4	363,5
II	6 543	7 156	2 725	2 737	232	72	2,3	2,3	4,9	4,9	597	518	390	346	441,8	355,3
III	6 163	8 287	2 715	2 815	337	134	2,8	2,7	5,4	5,1	447	620	458	365	770,9	376,5
IV	6 667	9 742	3 264	2 729	263	141	3,0	3,1	7,3	7,2	740	770	422	285	320,7	665,1
V	8 147	9 904	2 737	2 662	365	114	3,5	3,0	9,1	7,7	836	801	361	514	367,0	402,9
VI	7 222	6 649	2 979	2 382	261	61	2,9	2,5	9,1	10,3	812	804	351	235	504,5	338,0
VII	4 508	5 544	2 697	2 390	270	22	3,0	3,0	12,7	10,5	673	728	432	267	470,7	462,6
VIII	7 574	10 642	2 488	2 301	252	294	3,4	3,1	7,0	6,2	537	631	264	286	697,6	430,0
IX	9 661	9 251	2 847	2 414	205	237	2,3		4,7		680	881	229	181	486,7	490,6
X	11 091		3 243		190		2,2		4,1		679		159		255,2	
XI	7 117		2 675		211		2,0		4,3		623		260		267,9	
XII	5 735		3 301		190		2,1		5,1		717		303		323,0	

¹⁾ Vuositiedot 1952—55 ovat teollisuustilaston mukaiset. Vuosien 1956—58 tiedot on saatu teollisuustuotannon kuukausi-indeksin alkuaineistosta.
¹⁾ Uppgifterna för åren 1952—55 är från industristatistiken. Uppgifterna för åren 1956—58 baserar sig på primärmaterialer för månadsindex över industriproduktionen.
¹⁾ 1952—55 according to industrial statistics, 1956—58 according to data collected for monthly index of industrial production.

SITC No	241.1—243.1	241.1	242.01	242.02	242.03	242.04	242.09, 243.01									
	Kaupalliset hakkuut — Avverkningar för försäljning — Timber felled for sale															
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kaikkiaan Inalles Total		Siitä — Därav — Of which													
			Polttopuu Brännved Fuelwood	Kuusi- paperipuu Gran- pappersved Spruce pulp wood	Mänty- paperipuu Tall- pappersved Pine pulp wood	Järeä havupuu Barrtimmer Large-size softwood	Järeä lehtipuu Lövtimmer Large-size hardwood	Kaivospuu Grävprop Pålprop	Pylväät ja muu puutavara Stolpar o. övrigt virke Poles and other timber							
	1 000 p.-m ³ — 1 000 l.-m ³ — 1 000 cu. m. piled measure															
1952	35 079	9 030	10 910	3 277	8 927	1 113	1 530	292								
1953	29 170	7 660	8 100	2 275	8 178	1 672	1 047	238								
1954	35 532	4 419	11 350	3 959	11 969	2 395	1 117	323								
1955	38 600	4 739	12 451	5 213	11 830	2 574	1 374	419								
1956	36 623	7 228	12 076	5 085	8 693	1 475	1 389	677								
1957	40 919	9 824	13 000	6 281	7 429	1 342	1 835	1 208								
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
I	4 284	4 120	784	274	991	637	587	500	1 644	2 450	85	100	147	95	46	64
II	4 658	4 882	636	233	1 004	630	681	689	1 940	2 953	80	149	206	102	111	126
III	3 481	3 857	529	281	777	602	713	725	1 190	1 914	57	131	77	-99	138	105
IV	2 323	2 201	402	230	718	554	562	546	458	609	27	98	89	60	67	104
V	11 010	10 118	4 065	2 207	3 807	3 499	1 040	1 410	1 034	1 980	159	187	532	484	373	351
VI	1 492	1 646	311	331	695	805	327	425	10	5	—	—	83	34	66	46
VII	1 613	982	428	171	744	481	294	259	2	5	—	—	87	15	58	51
VIII	1 734	1 337	358	180	539	446	255	256	32	5	418	393	82	17	50	40
IX	1 991	1 674	458	294	812	657	371	368	39	18	131	207	105	60	75	70
X	2 517		621		980		478		56		143		150		89	
XI	2 697		651		1 060		475		175		143		137		56	
XII	3 119		581		873		498		349		99		140		79	

3. Tuotetilasto (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Production statistics (cont.)

SITC No	243.02—03		251.02		251.03—04		251.03		1) 281.01		314.02		315.01				1) 511.01	
	Sahatavara ²⁾ Sågvaror ²⁾ Sawn goods ²⁾		Puuhioke ²⁾ (myyntiä varten) Slipmassa ²⁾ (för avsalu) Mechanical wood pulp ²⁾ (for sale)		Selluloosa ²⁾ — Cellulosa ²⁾ Cellulose ²⁾		Yhteensä Summa Total		Siitä sulfiittiselluloosa Därav sulfitcellulosa Of which sulphite cellulose		Rautarikaste ²⁾ Järnkoncentrat ²⁾ Iron concentrates ²⁾		Kivihillikaasu ²⁾ Stenkolsgas ²⁾ Manufactured gas ²⁾		Sähkövoima — Elektrisk energi — Electric energy		Rikkihappo ²⁾ Svavelsyra ²⁾ Sulphuric acid ²⁾	
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	1 000 stds		1 000 t								1 000 m ³		milj. kWh — mill kWh				milj. kg mill. kg	
1952	822	149.0	1 155.3	713.4	—	35 705	4 769	4 066	129.5									
1953	915	200.4	1 132.6	652.5	16.7	51 588	5 400	4 979	134.7									
1954	1 060	202.4	1 572.3	866.8	134.0	51 376	5 694	4 876	132.7									
1955	1 055	196.3	1 817.1	995.1	184.5	43 927	6 830	6 190	133.0									
1956	810	185.1	1 859.1	993.9	206.2	47 819	6 803	5 139	153.5									
1957	825	168.1	2 075.7	1 059.7	209.8	57 000	7 707	6 455	163.3									
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
I	64	70	11.6	13.2	179.5	179.1	93.4	93.8	19.5	18.7	4 745	5 174	707	738	428	682	14.4	14.9
II	70	86	13.9	12.5	173.2	177.9	91.0	89.6	15.9	16.7	5 594	4 677	615	638	393	589	13.4	12.7
III	76	96	15.1	12.2	190.4	197.3	99.7	97.9	18.2	16.6	5 066	5 166	659	700	477	651	15.4	14.6
IV	75	96	12.4	11.1	158.1	150.6	82.2	81.5	14.7	16.2	4 381	4 975	566	589	434	529	15.0	12.2
V	80	105	16.3	13.1	182.4	174.9	96.2	92.6	17.3	17.5	4 513	4 796	577	625	471	544	14.9	12.3
VI	66	80	11.2	4.0	126.6	146.5	63.4	84.7	14.2	16.0	4 565	4 628	516	598	450	555	14.4	12.4
VII	74	88	12.5	15.9	159.8	152.7	73.4	85.0	17.6	17.7	3 728	3 930	590	621	546	582	8.6	6.2
VIII	67	81	16.4	13.0	175.4	167.9	85.3	81.5	18.7	18.1	4 483	4 693	645	669	593	623	10.8	12.0
IX	59		16.0	10.0	190.0	189.2	94.2	98.0	18.0	17.5	3 171	5 229	703	653	663	559	14.3	11.9
X	72		16.4		200.3		102.3		20.3		5 424		720		677		14.1	
XI	60		13.8		187.1		97.0		17.9		5 522		732		690		13.0	
XII	62		12.5		152.9		81.6		17.5		5 808		677		633		15.0	

SITC No	561.02		1) 599.01		631.01—02		631.03		1) 641.01—03, 08—19		641.01		641.02		1) 641.03		1) 641.04—05, 19	
	Superfosfaatti ²⁾ Superfosfat ²⁾ Superphosphate ²⁾		Fenolipuristusaine ²⁾ Fenolpressmassa ²⁾ Phenoplasts ²⁾		Vaneri ²⁾ Faner ²⁾ Plywood and veneers ²⁾		Kuitulevy ²⁾ Fiberplattor ²⁾ Fibreboard ²⁾		Paperi ²⁾ — Papper ²⁾ — Paper ²⁾		Pahvi ja kartonki ²⁾ Papp och kartong ²⁾ Cardboard ²⁾							
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	milj. kg mill kg		1 000 kg		1 000 m ³		1 000 t		Yhteensä Summa Total		Siitä — Därav — Of which							
1952	282.4	298	239.8	88.2	685.6	431.0	99.7	72.8	141.2									
1953	273.0	293	243.0	106.1	738.7	437.6	113.6	108.6	197.9									
1954	264.1	546	339.4	128.8	840.0	445.0	132.5	166.9	254.4									
1955	260.0	593	364.1	135.9	1 004.0	526.3	172.1	202.2	286.2									
1956	329.5	573	260.0	130.9	1 102.2	592.2	190.4	203.1	293.3									
1957	356.6	377	295.0	131.5	1 165.2	616.6	199.3	222.6	385.7									
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
I	34.2	16.1	56	16	26.4	28.3	12.3	11.7	104.4	91.5	57.6	46.8	17.2	14.8	19.8	19.1	33.4	33.7
II	32.4	10.1	44	9	24.8	27.8	11.5	11.4	94.1	87.5	49.3	44.1	17.8	15.9	17.3	18.6	27.5	34.6
III	34.3	12.4	33	34	26.4	27.0	11.8	12.3	110.1	98.0	60.0	49.8	18.6	17.6	20.2	19.7	31.6	40.2
IV	27.5	14.2	25	24	23.7	21.5	11.2	10.8	90.2	80.3	48.4	42.9	16.1	16.2	16.1	11.2	27.7	30.6
V	33.2	12.2	29	8	25.4	21.6	11.9	11.8	110.4	97.9	59.8	51.7	18.5	18.2	19.7	17.0	30.0	32.6
VI	25.7	17.3	8	15	20.9	15.7	9.7	9.4	106.7	91.2	60.7	46.0	17.1	18.5	18.1	16.9	26.0	29.6
VII	28.4	8.1	10	24	15.9	15.9	9.6	8.9	88.4	103.6	49.2	56.2	14.6	16.9	15.0	20.6	34.8	37.5
VIII	27.3	8.4	26	9	21.6	20.9	8.7	11.7	109.8	95.4	61.0	52.9	17.6	19.1	20.9	12.3	35.6	40.2
IX	27.0	4.1	30		27.1		10.1	12.8	98.6	111.5	49.4	61.9	18.8	16.4	19.6	21.9	37.1	
X	27.2		58		30.6		13.4		98.9		50.1		16.7		20.5		40.0	
XI	29.2		33		28.6		11.9		79.6		33.1		15.7		19.5		37.0	
XII	30.2		25		23.6		9.4		74.0		38.0		10.6		15.9		25.0	

¹⁾ Tavaranimikkeistön numero käsittää myös muita tuotteita kuin allamainitut — ²⁾ Vuositiedot 1952—55 ovat teollisuustilaston mukaiset. Vuosien 1956—58 tiedot on saatu teollisuustuotannon kuukausi-indeksin alkuaikaindeksistä — ³⁾ Kuivaa painoa.

¹⁾ Numret i varunomenklaturen omfattar även andra produkter än den nedan nämnda — ²⁾ Uppgifterna för åren 1952—55 är enligt industristatistiken. Uppgifterna för åren 1956—58 baserar sig på primärmaterialen för månadsindex över industriproduktionen — ³⁾ Torr vikt.

¹⁾ The item of SITC consists also of other products than that below — ²⁾ 1952—55 according to industrial statistics, 1956—58 according to data collected for monthly index of industrial production — ³⁾ Dry weight.

3. Tuotetilastoa (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Production statistics (cont.)

SITC No	651.02	651.03—04	652.01—02	653.03	661.02	¹⁾ 662.01	664.03	681.01								
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Villalanka *) Ullgarn *) Wool yarn *)	Puuvillalanka *) Bomullsgarn *) Cotton yarn *)	Puuvillakangas *) Bomullstygger *) Cotton fabrics *)	Villakangas *) Ylletygger *) Woolen and worsted fabrics *)	Sementti *) Cement *) Cement *)	Tillet *) Tegel *) Bricks *)	Ikkunalasi *) Fönsterglas *) Window glass *)	Harkkorauta *) Tackjärn *) Pig iron *)								
	1 000 kg				milj. kg mill. kg	milj. kpl mill. st.	1 000 m ³	1 000 kg								
1952	7 112	13 113	8 858	4 752	777.1	163.5	3 966	108 431								
1953	6 990	14 323	10 299	4 576	937.0	178.7	4 000	79 491								
1954	7 858	13 711	9 765	4 922	1 101.0	189.3	3 766	73 981								
1955	8 410	14 299	10 504	5 497	1 040.5	188.7	3 854	114 231								
1956	8 632	14 786	11 603	6 541	959.6	180.1	4 930	102 961								
1957	8 244	16 926	14 028	5 420	945.4	185.6	5 426	128 525								
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958		
I	833	622	1 594	1 490	1 219	1 087	588	407	77.5	59.2	7.5	4.0	555	303	10 957	11 382
II	800	627	1 470	1 389	1 137	1 008	567	384	70.7	51.3	7.0	3.0	507	292	8 011	10 691
III	833	657	1 538	1 333	1 181	1 001	602	397	73.8	56.5	6.5	3.5	536	300	10 433	8 911
IV	770	633	1 393	1 210	1 085	963	489	304	83.0	51.3	9.0	5.5	561	242	10 327	8 228
V	838	629	1 362	1 171	1 793	846	497	341	92.8	86.9	16.0	11.0	547	35	11 675	9 433
VI	561	590	1 404	1 106	1 110	825	396	300	90.6	91.9	23.6	17.0	514	101	11 386	7 401
VII	336	384	775	360	624	305	251	174	92.2	88.8	29.0	22.0	528	213	11 742	7 284
VIII	843	664	1 678	1 128	1 295	856	471	373	92.5	93.1	23.0	19.0	429	414	11 274	3 694
IX	585	704	1 513	1 155	1 207	843	385	424	76.9	88.8	19.5	17.0	338	443	10 491	4 708
X	713		1 671		1 354		436		65.6		19.0		315		11 608	
XI	750		1 426		1 127		423		60.3		16.9		292		10 303	
XII	382		1 102		896		315		69.5		8.6		304		10 318	

SITC No	¹⁾ 681.03, 15	681.04—13	¹⁾ 681.04	681.08	¹⁾ 681.12	¹⁾ 682.02	812.02									
Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Välanteet *) Göt *) Steel ingots *)	Teräsvalutavara *) Stålgjutgods *) Steel castings *)	Valssauustuotteet *) — Valsprodukter *) — Rolled products *)			Kuparikatodit *) Koppar-katoder *) Copper (cathodes) *)	Keraamiset saniteetti-valmistet *) Keramiskt sanitetsgods *) Sanitary ceramic articles *)									
			Yhteensä Summa Total	Siitä — Därav — Of which												
				Betonirauta ja teräs Betongjärn och stål Reinforcing iron and steel	Ratakiskot Räls Rails	Valssilanka Valstråd Rolled wire										
	1 000 kg															
1952	139 154	8 187	131 041	27 049	20 395	26 811	4 295									
1953	137 573	8 941	116 646	30 275	25 150	19 789	3 171									
1954	165 205	10 034	155 524	64 130	6 146	26 862	4 276									
1955	167 342	9 569	178 379	71 434	25 022	32 411	5 867									
1956	185 416	11 616	180 084	75 869	24 338	16 694	5 225									
1957	195 833	12 865	194 649	64 265	33 408	23 519	5 530									
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958								
I	17 688	18 366	1 187	1 099	19 362	13 479	5 956	2 564	2 900	919	3 023	1 481	2 099	2 608	591	520
II	14 525	15 436	1 211	1 075	16 526	12 043	7 030	3 003	2 274	320	868	2 792	1 897	2 302	484	471
III	17 292	18 010	1 228	1 119	19 253	13 691	8 768	6 374	4 615	2 472	1 110	1 633	2 015	2 444	486	397
IV	17 436	16 117	1 160	1 021	17 931	12 123	7 999	4 232	3 980	2 601	920	3 691	1 955	2 510	452	374
V	16 993	14 985	1 144	1 153	16 305	9 957	6 341	5 125	112	328	2 056	2 410	2 085	2 668	411	418
VI	16 693	11 571	570	1 062	14 096	8 162	3 787	4 594	797	446	3 380	785	2 419	2 516	515	523
VII	5 061	13 450	636	516	12 937	7 129	4 781	4 607	1 002	458	875	930	1 772	2 197	182	67
VIII	16 609	11 051	1 084	805	16 490	10 678	4 538	6 261	4 394	—	1 508	1 959	1 407	2 571	500	478
IX	18 952	7 907	1 198	825	13 795	9 349	3 889	5 662	4 066	—	1 081	2 993	2 425	2 567	454	553
X	19 593		1 299		16 365		7 173		3 750		4 022		2 640		560	
XI	17 487		1 120		15 492		2 766		2 084		3 111		2 577		540	
XII	17 504		1 028		16 097		1 237		3 434		1 565		2 536		355	

¹⁾ Tavaranimikkeistön numero käsittää myös muita tuotteita kuin allamainitun — ²⁾ Vuositiedot 1952—55 ovat teollisuustilaston mukaiset Vuosien 1956—58 tiedot on saatu teollisuustuotannon kuukausi-indeksiin alkuaineistosta — ³⁾ Vuodesta 1954 poltettu klinkkerimäärä muunnettuna sementiksi.

⁴⁾ Numret i varunomenklaturen omfattar även andra produkter än den nedannämnda — ⁵⁾ Uppgifterna för åren 1952—55 är enligt industristatistiken. Uppgifterna för åren 1956—58 baserar sig på primärmaterial för månadsindex över industriproduktionen — ⁶⁾ Från år 1954, bränd klinker omräknad till cement.

⁷⁾ The item of SITC consists also of other products than that below — ⁸⁾ 1952—55 according to industrial statistics. 1956—58 according to data collected for monthly index of industrial production — ⁹⁾ From 1954 on burned clinker converted into cement.

4. Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi — Volymindex för industriproduktionen — Index of industrial production
1954 = 100. Ryhmien painot ilmoitettu sulkumerkkien sisällä — Gruppvikterna angivna inom parentes — Group weights in parentheses

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Toimialaryhmät ¹⁾ — Branschgrupper ²⁾ — Branch groups ³⁾																
	Koko teollisuus Hela industrin Total industry		Investointi- tavarat ⁴⁾ Investering- varor ⁵⁾ Investment goods ⁶⁾		Muut tuo- tanta- hyödykkeet ⁷⁾ Andra produk- tionsföremöden- heter ⁸⁾ Other pro- ducers' goods ⁹⁾		Kulutus- hyödykkeet Konsumtions- föremödenheter Consumers' goods		1		2-3		Siitä — Därav — Of which				
	(100)		(12.7)		(54.6)		(32.7)		Kaivannais- teollisuus Gruv- o. a. extraktiv industri Mining and quarrying		Tehdasteelli- teollisuus Fabriksindustri Manufacturing		20		21-22		
1954	100		100-		100		100		100		100		100		100		
1955	111		116		109		113		116		110		109		106		
1956	114		117		110		120		123		113		120		104		
*1957	117		118		118		117		134		115		119		102		
		*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958
I	125	114	138	122	123	115	125	108	123	119	123	110	106	91	80		
II	120	110	127	119	119	111	120	104	124	124	119	107	109	101	92	78	
III	130	119	133	118	128	121	131	115	135	139	128	116	115	112	125	85	
IV	117	109	116	112	116	107	121	110	124	128	117	107	114	107	101	127	
V	126	112	122	106	124	113	130	111	143	135	125	109	127	117	112	102	
VI	108	106	107	107	104	105	116	107	146	145	108	103	129	122	124	105	
VII	93	87	76	67	100	95	87	80	156	133	88	82	125	127	139	117	
VIII	120	111	117	104	120	114	122	109	141	135	119	108	122	126	128	101	
IX	119		121		121		117		129		117		113		95		
X	128		131		131		123		138		126		136		74		
XI	120		124		123		113		129		116		128		70		
XII	102		108		104		96		115		98		97		76		

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Toimialaryhmät ¹⁾ — Branschgrupper ²⁾ — Branch groups ³⁾																
	Siitä — Därav — Of which																
	23		24		25		27		28		29-30		31		33		
1954	100		100		100		100		100		100		100		100		
1955	116		117		99		115		108		113		107		107		
1956	124		126		76		122		113		115		116		104		
*1957	117		113		81		134		118		106		128		106		
		*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958
I	140	105	127	91	78	85	140	129	127	128	126	91	120	134	104	76	
II	132	102	132	99	82	95	132	127	120	117	112	87	127	120	101	65	
III	147	104	149	127	89	105	146	144	126	124	124	90	141	135	99	76	
IV	129	97	133	105	86	100	124	115	121	118	106	84	134	121	101	70	
V	139	87	140	118	90	107	143	129	123	120	117	88	140	127	122	91	
VI	119	85	89	86	75	81	111	119	112	114	93	95	119	112	106	95	
VII	50	25	37	34	76	87	130	127	90	87	40	33	112	94	118	93	
VIII	124	91	121	91	77	87	144	133	110	111	112	101	131	122	124	108	
IX	115		111		77		144		120		112		133		109		
X	120		125		91		151		126		120		132		112		
XI	112		113		78		134		122		118		126		99		
XII	82		76		74		109		120		86		124		79		

¹⁾ Tuotannolliseen toimintaan käytettävät koneet ja kuljetusneuvot — ²⁾ Maskiner och transportmedel för produktionsändamål — ³⁾ Machines and transport equipment made for productive activity.

⁴⁾ Raaka-aineet, polttoaineet, voiteluaineet ym. — ⁵⁾ Råvaror, bränsle, smörjorjoljor m. m. — ⁶⁾ Raw materials, fuel, lubricants, etc.

⁷⁾ Teollisuusryhmien numerointi on kansainvälisen ISIC-nimikkeistön mukainen. Pienien ryhmien 26, 32 ja 39, joiden paino yhteensä on 3,2, indeksejä ei julkaista erikseen, mutta ne sisältyvät pääryhmien indekseihin — ⁸⁾ Industrigruppernas numering följer den internationella nomenklaturen (ISIC). För de små grupperna 26, 32 och 39, vilkas sammanlagda vikt utgör 3,2, publiceras icke gruppindexar, men dessa grupper ingår i indextalen för huvudgrupperna — ⁹⁾ Industrial groups have been numbered according to the international nomenclature (ISIC). Indices for the small groups 26, 32 and 39, the total weight of which is 3,2, are not published separately but they are included in the indices of the main groups.

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Toimialaryhmät (jatk.) ¹⁾ — Branschgrupper (forts.) ¹⁾ — Branch groups (cont.) ¹⁾											Tehdasteollisuuden erikoisindeksejä Specialindexar för fabriksindustri Special indices of manufacturing						
	Siitä — Därav — Of which											25, 27		34-38		20-24, 26, 28-33, 39		
	34	35	36		37		38		5									
Metallien perusteollisuus Metallverk Basic metal industries	Metallituote- teollisuus Metallmanu- fakturi Manu- facture of metal pro- ducts, except machinery and trans- port equipment	Kone- teollisuus Maskin- industri Manu- facture of machinery, except electrical machinery		Sähkötek- nillinen teollisuus Elektro- teknisk industri Manu- facture of electrical machinery, apparatus and supplies		Kulku- neuvo- teollisuus Transport- medels- industri Manu- facture of transport equipment		Sähkö-, kaasu-, vesijohlo- yms. laitokset El-, gas- och val- tenverk m. m. Electricity, gas, water and sani- tary services		Puu- ja paperi- teollisuus Trä- och pappers- industri Manu- facture of wood, cork, paper and paper products		Metalli- teollisuus Metall- industri Manu- facture of metal		Muu tehdas- teollisuus Annan fabriks- industri Other manufac- turing industries				
(2.5)	(4.3)	(8.3)		(3.6)		(6.7)		(8.8)		(19.2)		(25.4)		(44.9)				
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			
1955	105	113	108	116	114	119	121	108	111	113	117	111	111	111	111			
1956	107	115	108	114	119	121	102	102	102	102	110	117	117	118	118			
*1957	118	113	113	117	125	135	110	110	110	110	110	117	117	116	116			
	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958	*1957	*1958		
I	129	120	128	105	129	117	136	101	143	128	149	154	113	109	134	116	122	106
II	118	106	122	112	121	112	129	108	130	127	132	135	109	113	124	115	120	101
III	136	115	127	108	125	116	130	104	141	126	141	148	120	127	132	115	130	111
IV	125	107	121	97	115	108	110	98	120	118	122	126	107	108	117	107	121	105
V	123	108	121	95	116	102	116	92	133	116	125	133	120	119	112	104	130	108
VI	108	95	105	97	102	104	106	93	115	117	109	125	95	102	107	104	113	103
VII	78	76	67	53	73	68	64	50	85	78	123	128	106	109	74	66	89	79
VIII	111	92	114	103	111	104	124	93	125	110	134	138	114	112	117	103	121	109
IX	121	115	115	115	126	127	127	127	127	127	145	151	114	120	120	124	116	116
X	136	126	127	127	127	127	138	138	151	151	151	151	124	131	131	124	124	124
XI	117	110	117	117	135	135	127	127	151	151	151	151	109	121	121	117	117	117
XII	109	95	104	104	105	105	114	114	141	141	141	141	94	106	106	95	95	95

¹⁾ Teollisuusryhmien numerointi on kansainvälisen ISIC-nimikkeistön mukainen. Pienien ryhmien 26, 32 ja 39, joiden paino yhteensä on 3,2, indeksejä ei julkaista erikseen, mutta ne sisältyvät pääryhmiin indekseihin.

²⁾ Industrigruppernas numrering följer den internationella nomenklaturen (ISIC). För de små grupperna 26, 32 och 39, vilkas sammanlagda vikt utgör 3,2, publiceras icke gruppindexar, men dessa grupper ingår i indextalen för huvudgrupperna.

³⁾ Industrial groups have been numbered according to the international nomenclature (ISIC). Indices for the small groups 26, 32 and 39, the total weight of which is 3.2, are not published separately but they are included in the indices of the main groups.

5. Myönnetty talonrakennusluvut — Beviljade byggnadstillstånd — Granted building permits

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Kaikki rakennukset — Alla byggnader — All buildings						Kivirakennukset — Stenbyggnader — Buildings of stone					
	Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings	Maatalous- raken- nukset Ekonomie- byggnader Farm buildings	Teollisuus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings	Liike- raken- nukset Affärs- byggnader Business buildings	Julkiset raken- nukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾	Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings	Maa- talous- raken- nukset Ekono- miebyg- gnader Farm buildings	Teolli- suus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings	Liike- raken- nukset Affärs- byggnader Business buildings	Julkiset raken- nukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾
Tilavuus — Kubikinhåll — Cubic capacity — 1 000 000 m ³												
Koko maa — Hela riket — Whole country												
1953	10.89	5.90	1.74	1.34	2.50	23.86	2.57	3.83	1.45	1.08	2.04	11.06
1954	12.09	5.52	2.83	1.56	2.32	25.64	3.72	3.34	2.57	1.09	1.96	12.78
1955	11.90	4.56	3.44	1.81	2.03	25.29	4.20	2.83	3.16	1.30	1.67	13.40
1956	10.20	3.20	3.10	1.70	2.10	21.68	4.33	2.02	2.68	1.33	1.68	12.19
1957	8.65	3.11	2.59	1.19	1.84	18.83	3.49	1.76	2.18	0.88	1.57	10.07
1956 IV	2.30	0.60	0.82	0.23	0.65	4.81	1.02	0.36	0.64	0.19	0.57	2.81
1957 I	1.68	0.83	0.53	0.24	0.32	3.86	0.66	0.48	0.50	0.15	0.26	2.10
II	2.73	1.14	0.70	0.44	0.44	5.98	0.76	0.66	0.58	0.35	0.39	2.80
III	2.34	0.66	0.51	0.24	0.45	4.62	1.07	0.38	0.44	0.16	0.41	2.50
IV	1.90	0.48	0.85	0.27	0.63	4.37	1.00	0.24	0.66	0.22	0.51	2.67
1958: I	1.19	0.73	0.34	0.17	0.55	3.13	0.46	0.37	0.26	0.14	0.47	1.72
II	2.35	1.25	0.56	0.39	0.44	5.44	0.73	0.64	0.47	0.28	0.38	2.54

¹⁾ Näihin lukuihin sisältyvät myös edellisissä ryhmiin kuulumattomat rakennukset, kuten kylmät kesäasunnot, omakotitalojen talousrakennukset yms.

²⁾ I dessa siffror ingår även de byggnader, som ej tillhör ovan nämnda grupper, såsom kalla sommarbostäder, egna hems ekonomiebyggnader m. m.

³⁾ Including buildings not mentioned above, e.g. summer-houses, sheds etc.

6. Voimassaolevat käyttämättömät rakennusluvut¹⁾ — I kraft varande icke utnyttjade byggnadstillstånd¹⁾ — *Building permits, not used¹⁾*

Vuoden ja neljänneksen lopussa Vid utgången av End of	Kaikki rakennukset — Alla byggnader — All buildings						Kivirakennukset — Stenbyggnader — Buildings of stone					
	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Maatalousrakennukset Ekonomiebyggnader Farm buildings	Teollisuusrakennukset Industribyggnader Industrial buildings	Liikerakennukset Affärsbyggnader Business buildings	Julkiset rakennukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä*) Summa *) Total *)	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Maatalousrakennukset Ekonomiebyggnader Farm buildings	Teollisuusrakennukset Industribyggnader Industrial buildings	Liikerakennukset Affärsbyggnader Business buildings	Julkiset rakennukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä*) Summa *) Total *)
	Tilavuus — Kubikinnehåll — Cubic capacity — 1 000 000. m ³											
	Koko maa — Hela riket — Whole country											
1956	3.00	1.41	0.36	0.24	0.28	5.77	0.49	0.87	0.30	0.15	0.20	2.05
1957	3.37	1.69	0.58	0.30	0.33	6.93	0.69	0.92	0.47	0.20	0.26	2.60
1956 IV	3.00	1.41	0.36	0.24	0.28	5.77	0.49	0.87	0.30	0.15	0.20	2.05
1957 I	3.81	2.14	0.57	0.32	0.29	7.77	0.55	1.30	0.49	0.21	0.18	2.79
II	3.57	1.87	0.72	0.34	0.33	7.51	0.67	1.07	0.60	0.24	0.24	2.89
III	3.30	1.57	0.56	0.28	0.39	6.75	0.73	0.88	0.48	0.19	0.31	2.64
IV	3.37	1.69	0.58	0.30	0.33	6.93	0.69	0.92	0.47	0.20	0.26	2.60
1958 I	3.78	2.33	0.52	0.32	0.41	8.08	0.67	1.22	0.44	0.22	0.31	2.92
II	3.33	2.08	0.42	0.38	0.38	7.31	0.68	1.02	0.32	0.27	0.29	2.65
	Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar — Towns and market towns											
1956	1.36	0.05	0.26	0.15	0.11	2.12	0.40	0.01	0.22	0.11	0.09	0.85
1957	1.43	0.05	0.39	0.19	0.14	2.42	0.48	0.01	0.31	0.15	0.13	1.10
1956 IV	1.36	0.05	0.26	0.15	0.11	2.12	0.40	0.01	0.22	0.11	0.09	0.85
1957 I	1.56	0.05	0.41	0.19	0.15	2.57	0.45	0.01	0.36	0.15	0.13	1.12
II	1.57	0.06	0.50	0.22	0.20	2.80	0.52	0.01	0.42	0.18	0.18	1.34
III	1.47	0.05	0.38	0.17	0.26	2.56	0.52	0.01	0.33	0.14	0.23	1.25
IV	1.43	0.05	0.39	0.19	0.14	2.42	0.48	0.01	0.31	0.15	0.13	1.10
1958 I	1.38	0.07	0.40	0.20	0.20	2.47	0.39	0.01	0.35	0.16	0.18	0.11
II	1.29	0.07	0.31	0.24	0.20	2.35	0.45	0.02	0.24	0.19	0.18	1.11

7. Keskenäiset talonrakennustyöt — Igångvarande husbyggnadsarbeten — *Buildings works not completed*

Vuoden ja neljänneksen lopussa Vid utgången av End of	Kaikki rakennukset — Alla byggnader — All buildings						Kivirakennukset — Stenbyggnader — Buildings of stone					
	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Maatalousrakennukset Ekonomiebyggnader Farm buildings	Teollisuusrakennukset Industribyggnader Industrial buildings	Liikerakennukset Affärsbyggnader Business buildings	Julkiset rakennukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä*) Summa *) Total *)	Asuinrakennukset Bostadsbyggnader Residential buildings	Maatalousrakennukset Ekonomiebyggnader Farm buildings	Teollisuusrakennukset Industribyggnader Industrial buildings	Liikerakennukset Affärsbyggnader Business buildings	Julkiset rakennukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä*) Summa *) Total *)
	Tilavuus — Kubikinnehåll — Cubic capacity — 1 000 000. m ³											
	Koko maa — Hela riket — Whole country											
1956	10.59	3.26	2.98	1.85	3.71	22.98	4.39	2.25	2.72	1.63	3.34	14.41
1957	9.79	2.88	2.39	1.52	3.61	20.86	4.24	1.93	2.16	1.37	3.28	13.11
1956 IV	10.59	3.26	2.98	1.85	3.71	22.98	4.39	2.25	2.72	1.63	3.34	14.41
1957 I	10.29	3.11	2.28	1.86	3.75	21.87	4.65	2.16	2.06	1.68	3.37	13.99
II	11.86	4.10	2.41	1.60	3.76	24.56	4.80	2.77	2.15	1.37	3.40	14.58
III	11.82	4.13	2.63	1.55	3.44	24.44	4.40	2.78	2.44	1.31	3.14	14.18
IV	9.79	2.88	2.39	1.52	3.61	20.86	4.24	1.93	2.16	1.37	3.28	13.11
1958 I	9.32	2.68	2.02	1.35	3.96	19.85	4.15	1.80	1.71	1.23	3.59	12.53
II	10.57	3.78	2.67	1.20	3.95	23.04	4.37	2.42	2.31	1.00	3.58	13.83
	Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar — Towns and market towns											
1956	6.57	0.03	2.63	1.60	2.49	13.47	4.06	0.01	2.43	1.50	2.46	10.49
1957	5.97	0.03	2.05	1.30	2.43	12.00	3.88	0.01	1.87	1.25	2.40	9.50
1956 IV	6.57	0.03	2.63	1.60	2.49	13.47	4.06	0.01	2.43	1.50	2.46	10.49
1957 I	6.50	0.04	1.97	1.66	2.33	12.64	4.34	0.02	1.80	1.58	2.30	10.07
II	6.96	0.04	2.06	1.34	2.30	12.86	4.45	0.02	1.85	1.24	2.28	9.87
III	6.77	0.04	2.26	1.28	2.31	12.86	4.04	0.01	2.13	1.18	2.29	9.69
IV	5.97	0.03	2.05	1.30	2.43	12.00	3.88	0.01	1.87	1.25	2.40	9.50
1958 I	5.73	0.02	1.61	1.18	2.59	11.26	3.79	0.01	1.36	1.14	2.55	8.86
II	5.95	0.03	2.31	0.97	2.58	12.11	3.93	0.01	2.01	0.89	2.55	9.48

¹⁾ Unsittu taulu. Laskemalla yhteen tiedot taulusta 6 ja 7 päästään aikaisempaan käsitteeseen »Käynnissä olleet talonrakennustyöt». Kuutiomäärä tarkoittaa rakennusten lopullista tilavuutta.

²⁾ Tabellen är förnyad. Genom att summera uppgifterna från tabell 6 och 7 erhålles det tidigare begreppet »Igångvarande husbyggnadsarbeten». Kubikinnehållet avser byggnadernas kub som färdiga.

³⁾ New table. The sum of »building permits, not used» and »buildings not completed» is the earlier table »buildings under construction». The cubic capacity is that of completed buildings.

⁴⁾ Näihin lukuihin sisältyvät myös edellisiin ryhmiin kuulumattomat rakennukset, kuten kylmät kesäasunnot, omakotitalojen talusrakennukset yms.

⁵⁾ I dessa siffror ingår även de byggnader, som ej tillhör ovan nämnda grupper, såsom kalla sommarbostäder, egna hems ekonomiebyggnader m. m.

⁶⁾ Including buildings not mentioned above e.g. summer-houses, sheds etc.

8. Valmistuneet rakennukset — Färdigställda byggnader — Completed buildings

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Kaikki rakennukset — Alla byggnader — All buildings						Kivirakennukset — Stenbyggnader — Buildings of stone					
	Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings	Maa- talous- raken- nukset Ekono- miebygg- nader Farm buildings	Teolli- suus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings	Liike- raken- nukset Affärs- byggnader Business buildings	Julkiset raken- nukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾	Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings	Maa- talous- raken- nukset Ekono- miebygg- nader Farm buildings	Teolli- suus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings	Liike- raken- nukset Affärs- byggnader Business buildings	Julkiset raken- nukset Offentliga byggnader Public buildings	Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾
Tilavuus — Kubikinhåll — Cubic capacity — 1 000 000 m ³												
Koko maa — Hela riket — Whole country												
1953	8.44	5.66	1.83	0.70	2.25	20.09	2.31	3.37	1.64	0.51	1.93	9.81
1954	9.36	5.24	2.16	1.38	2.87	22.02	2.88	3.23	1.86	1.09	2.48	11.59
1955	9.47	4.29	2.08	1.04	2.29	20.25	3.04	2.78	1.81	0.72	2.03	10.43
1956	8.82	2.83	3.28	1.31	2.42	19.92	3.74	1.90	2.91	1.00	1.94	11.76
1957	9.56	3.20	2.74	1.40	2.68	20.81	4.04	2.01	2.32	1.04	2.26	11.83
1956 IV	3.34	1.43	0.91	0.41	0.61	7.14	1.13	0.99	0.77	0.30	0.44	3.70
1957 I	1.74	0.28	0.78	0.35	0.60	3.87	0.83	0.18	0.71	0.23	0.52	2.49
II	1.57	0.31	0.39	0.29	0.40	3.15	0.80	0.19	0.35	0.26	0.32	1.94
III	2.44	0.94	0.70	0.36	1.09	5.95	1.21	0.56	0.51	0.29	0.96	3.56
IV	3.81	1.67	0.87	0.40	0.59	7.84	1.20	1.08	0.75	0.26	0.46	3.84
1958 I	1.46	0.26	0.38	0.49	0.44	3.20	0.76	0.16	0.33	0.46	0.38	2.12
II	1.33	0.34	0.60	0.15	0.64	3.28	0.67	0.19	0.54	0.11	0.59	2.13
Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar — Towns and market towns												
1953	3.33	0.07	1.45	0.45	1.05	6.49	2.08	0.01	1.32	0.38	1.01	4.83
1954	4.04	0.03	1.24	0.98	1.37	7.84	2.49	0.00	1.04	0.90	1.33	5.80
1955	4.72	0.02	1.51	0.63	1.29	8.40	2.67	0.01	1.41	0.54	1.24	5.90
1956	5.59	0.07	2.69	0.85	1.38	10.95	3.43	0.04	2.42	0.74	1.27	8.04
1957	5.80	0.06	2.22	1.08	1.47	10.89	3.75	0.03	1.93	0.89	1.43	8.11
1956 IV	1.72	0.01	0.75	0.24	0.29	3.09	1.03	0.00	0.63	0.22	0.26	2.17
1957 I	1.32	0.01	0.70	0.28	0.44	2.79	0.77	0.01	0.65	0.19	0.43	2.06
II	1.05	0.01	0.29	0.24	0.18	1.81	0.75	0.00	0.27	0.23	0.17	1.43
III	1.44	0.02	0.54	0.27	0.56	2.89	1.12	0.01	0.39	0.25	0.55	2.33
IV	1.99	0.02	0.69	0.29	0.29	3.40	1.11	0.01	0.62	0.22	0.28	2.29
1958 I	0.96	0.00	0.31	0.42	0.22	1.97	0.67	—	0.28	0.41	0.21	1.59
II	0.83	0.01	0.41	0.09	0.45	1.84	0.59	0.00	0.38	0.08	0.44	1.51

¹⁾ Näihin lukuihin sisältyvät myös edellisiin ryhmiin kuulumattomat rakennukset, kuten kylmät kesäasunnot, omakotitalojen talusrakennukset yms.
²⁾ I dessa siffror ingår även de byggnader, som ej tillhör ovannämnda grupper, såsom kalla sommarbostäder, egna hems ekonomiebyggnader m.m.
³⁾ Including buildings not mentioned above, e.g. summer-houses sheds etc.

9. Asuntojen tuotanto — Bostadsproduktionen — Dwelling production

Sosiaalisen tutkimustoimiston mukaan — Enligt Byrån för social forskning — According to the Bureau of Social Research

Vuosi ja neljännes Year and quarter	Asuinhuoneistoja Bostadslägenheter Dwellings	Asuinhuoneita Boningsrum Rooms	Huoneistoala m ² Lägenhetsyta m ² Floor area m ²	Asuinhuoneistoja Bostadslägenheter Dwellings	Asuinhuoneita Boningsrum Rooms	Huoneistoala m ² Lägenhetsyta m ² Floor area m ²
Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar Towns and market towns						
1952	13 032	39 205	..	18 736
1953	11 685	36 403	..	17 964
1954	15 330	44 190	..	16 828
1955	16 876	48 307	929 166	16 315
1956	19 106	57 799	1 107 264	11 365
1957	19 631	58 823	1 115 018	13 078	47 004	905 223
1957 I	4 732	14 421	269 996	1 650	5 746	107 892
II	3 287	9 742	186 251	1 673	6 010	117 275
III	5 183	14 874	283 684	3 687	13 124	250 192
IV	6 429	19 786	375 087	6 068	22 124	429 864
*1958 I	3 272	10 012	187 962	1 609	5 795	111 651
II	2 953	9 210	168 453	1 832	6 614	128 425
Maalaiskunnat — Landskommuner — Rural districts						

13. Tuonnin ja viennin volyyymi-indeksi — Volymindex för importen och exporten — Volume index for imports and exports
1954 = 100. Ulkomaankauppatilaston mukaan — Enligt utrikeshandelsstatistiken — According to Foreign Trade Statistics

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Tuonti — Import — Imports (cif)									Vienti — Export — Exports (fob)						
	Yleisindeksi Total index	Raaka-aineet ja tuotantotarvikkeet Raw materials and production supplies	Siitä Därav Of which		Poltto- ja voitelaineet Bränsmaterial o. smörjmedel Fuels and oils	Valmiit tavarat Färdiga varor Finished goods	Siitä Därav Of which		Yleisindeksi Total index	Maataloustuotteet Lantbruksprodukter Agricultural products	Metsätaloustuotteet Skogsbruksprodukter Forestry products	Teollisuustuotteet Industriprodukter Industrial products			Metall- ja konepajateollisuus Metall- och verkstadsindustri Metal industry and engineering	
			Maatalous Lantbruk Agriculture	Teollisuus Industri Industry			Investointitavarat Varor för investering Investment goods	Kulustustavarat Konsumtionsvaror Consumers goods				Puuteollisuus Träindustri Woodworking	Paperteollisuus Pappersindustri Paper industry			
1952	99	89	125	86	90	126	129	121	77	109	127	71	87	72	45	
1953	76	69	80	69	82	84	86	83	86	93	68	87	92	85	92	
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1955	116	110	133	108	113	128	124	136	109	76	133	108	98	117	103	
1956	127	117	161	114	124	150	155	143	107	134	115	106	78	122	113	
1957	123	115	119	114	150	126	131	121	117	215	107	115	86	133	121	
1956 I	118	106	255	94	99	145	164	115	88	81	91	89	69	94	107	
1956 II	143	140	149	139	134	174	186	161	116	150	87	118	88	137	114	
1956 III	135	115	150	112	144	178	188	158	112	156	135	108	82	131	93	
1956 IV	112	109	123	109	117	115	104	134	106	162	110	105	74	119	128	
1957 I	155	153	239	145	198	143	147	139	131	160	174	128	97	149	108	
1957 II	126	115	127	112	183	129	138	118	119	245	85	118	92	133	114	
1957 III	109	96	91	98	147	121	123	120	112	225	111	110	78	137	126	
1957 IV	108	106	71	107	106	113	115	110	108	231	98	105	80	117	118	
*1958 I	121	112	75	116	135	131	142	115	122	171	163	119	79	144	101	
*1958 II	115	105	82	108	144	123	129	115	110	152	75	111	84	130	106	
*1958 III	95	86	87	86	124	104	96	117	116	217	109	115	99	138	146	

14. Tärkeimpien tavarain tuonti — Importen av viktigare varor — Imports of certain commodities

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Silli, suolattu Sill, saltad Herring, salted	Kahvi, paah- tamaton Kaffe, orostat Coffee, not roasted	Vehnä, jauha- maton Vete, oმაlet Wheat, not milled	Ruis, jauha- maton Råg, omalen Rye, not milled	Riisi ja riisi- suurimot Ris och risgryn Rice and rice groat	Perunajauho Potatismjöl Potato flour	Sianhira (lard) Svinister (lard) Lard	Sokeri Socker Sugar
	1 000 kg							
1952	3 265	21 791	315 948	127 176	9 929	2 980	139	120 514
1953	4 492	23 017	249 163	106 369	6 840	322	647	123 135
1954	4 283	27 956	210 650	71 140	18 130	6 401	91	102 395
1955	1 585	29 786	261 434	112 125	15 406	10 539	83	153 929
1956	1 529	32 649	276 105	124 970	14 917	5 253	91	140 732
1957	1 348	30 281	282 558	124 886	14 718	340	151	132 244
1957 IV	72	2 296	30 957	15 291	838	11	58	10 843
1957 V	3	2 216	19 665	9 507	1 259	14	9	13 265
1957 VI	0	2 818	14 020	8 978	1 051	10	4	13 613
1957 VII	—	2 520	42 343	792	2 051	51	30	10 677
1957 VIII	32	2 743	7 943	15 914	1 787	—	—	22 523
1957 IX	147	3 528	23 670	15 349	1 447	0	10	17 241
1957 X	40	2 251	21 233	21 885	1 785	65	15	9 564
1957 XI	14	3 309	32 836	7 297	1 266	93	6	2 496
1957 XII	448	1 675	37 446	10 617	533	20	—	6 078
*1958 I	125	1 981	1 800	—	105	50	1	7 678
*1958 II	80	2 403	9 269	241	55	99	1	10 402
*1958 III	72	2 469	9 855	3 110	726	53	6	12 789
*1958 IV	11	2 311	33 077	16 852	1 236	38	—	15 995
*1958 V	60	2 635	13 607	—	806	388	11	13 602
*1958 VI	7	2 557	79 345	—	449	264	—	12 552
*1958 VII	0	2 837	15 462	2 142	1 849	547	—	13 434
*1958 VIII	—	2 449	15 112	2 832	1 668	417	1	20 629
*1958 IX	33	2 995	18 914	9 976	1 573	388	—	19 169

14. Tärkeimpien tavarain tuonti (jatk.) — Importen av viktigare varor (forts.) — Imports of certain commodities (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Öljykakut, öljykakkujauhot ja -rouheet Oljekakor, oljekaksmjöl och -kross ¹⁾	Tupakka, valmistamaton Tobak, oarbetad Raw tobacco	Kelttosuola Kokaalt Common salt	Rikki Svavel Sulphur	Kivihili Stenkol Coal	Koksi Koka Coke	Moottoripetrolli ja paloöljy Motorpetroleum och fotogen Motor petroleum and kerosene	Bensini Bensin Motor spirits
	1 000 kg							
1952	96 966	4 872	91 029	27 652	2 241 499	346 840	63 615	388 312
1953	47 691	4 732	93 681	20 745	1 701 886	201 209	71 604	415 001
1954	51 959	5 121	126 537	42 795	1 696 944	479 734	70 028	462 442
1955	89 968	5 115	142 051	53 658	2 076 438	431 152	71 730	492 813
1956	134 321	5 330	138 008	60 729	1 995 384	515 256	72 448	480 583
1957	72 525	4 980	155 106	65 299	2 403 401	460 217	56 193	472 240
1957 IV	8 960	350	5 570	548	198 357	25 684	3 279	39 482
V	11 082	506	18 848	4 425	289 414	4 501	2 794	32 737
VI	161	558	17 173	13 610	313 741	16 155	5 476	40 072
VII	330	275	24 896	589	221 192	17 976	4 613	41 091
VIII	4 138	403	11 669	3 046	238 398	21 001	4 852	41 434
IX	4 624	501	15 807	5 840	124 919	30 389	6 818	51 265
X	255	470	22 977	8 502	123 019	41 521	8 365	29 595
XI	1 010	324	17 185	17 896	97 059	62 441	5 456	41 948
XII	3 098	205	13 880	4 509	226 769	68 414	3 353	26 564
*1958 I	—	338	5 523	18	73 749	53 264	6 674	21 369
II	3 817	410	1 395	6	24 971	12 144	3 585	16 481
III	3 782	385	2 029	2 383	69 497	3 911	1 895	20 572
IV	11 181	378	3 943	3 694	90 547	10 222	1 979	17 342
V	371	421	16 920	3 705	79 679	17 771	2 316	18 342
VI	3 519	446	29 537	1 471	181 599	18 682	1 660	14 024
VII	1 677	261	22 615	9 148	172 901	4 583	2 302	12 647
VIII	3 743	442	14 723	1 609	180 142	24 210	2 495	10 973
IX	3 231	513	18 378	12 622	304 752	37 598	3 171	9 138

¹⁾ Oil cake, oil cake meal and grits.

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Typpi- lannoitteet Kvävegödningsmedel Nitrogen fertilizers	Fosfaatti- lannoitteet Fosfatgödningsmedel Phosphated fertilizers	Kalli- lannoitteet Kallgödningsmedel Potash fertilizers	Nautaeläinten vuodat, tai suolatut Hudar av nötkreatur, färska eller saltade ¹⁾	Raaka kautsu ja kautsu- jätteet RÅ kautschuk o. kautschuk- avfall ²⁾	Laatat, levyt ja pasta vulkanisoimattomasta kautsusta—Plattor, skivor o. pasta av vulkaniserad kautschuk ³⁾	Autonrenkaat Automobilringar Automobile tyres and tubes	Villa Ull Wool	Villa- ja karva- kankaat Tyger av ull och av djurhår Woven wool and hair fabrics
	1 000 kg								
1952	133 042	295 955	100 440	3 414	681	2 850	1 548	4 259	1 199
1953	84 502	167 069	91 315	4 245	1 075	3 880	822	4 278	525
1954	101 464	253 632	88 590	4 514	1 545	5 870	2 617	5 245	880
1955	87 892	231 261	96 510	5 978	1 962	5 907	3 820	5 407	1 316
1956	110 038	243 649	111 620	5 232	2 692	6 689	3 514	5 996	1 519
1957	81 010	321 533	115 614	5 863	2 879	6 187	2 900	5 117	1 269
1957 IV	14 125	20 471	7 299	410	199	247	183	353	91
V	9 975	48 249	11 581	146	206	605	259	322	108
VI	3 684	38 657	8 746	100	173	842	184	420	121
VII	10 039	11 480	18 521	122	155	723	203	235	92
VIII	9 012	15 311	19 483	572	104	122	279	602	110
IX	7 243	24 260	5 394	484	319	36	218	494	97
X	4 864	42 072	10 046	225	282	350	346	335	100
XI	5 161	27 584	11 842	606	456	868	222	481	99
XII	6 225	26 241	4 706	510	326	385	185	318	134
*1958 I	6 401	16 056	7 780	336	408	221	127	426	99
II	8 918	17 009	—	226	128	318	87	375	83
III	1 787	14 938	500	444	113	469	84	398	86
IV	13 229	9 129	5 864	217	170	625	133	389	80
V	15 982	24 188	7 370	223	269	532	188	382	76
VI	9 756	29 992	18 517	182	283	12	215	279	57
VII	7 228	25 869	8 456	90	118	13	261	255	92
VIII	6 192	18 406	4 676	241	191	16	270	344	135
IX	2 329	14 283	3 788	280	260	503	260	410	113

¹⁾ Uncured or salted neat hides — ²⁾ Raw rubber and rubber waste — ³⁾ Plates sheets and pastes of non-vulcanized rubber

14. Tärkeimpien tavarain tuonti (jatk.) — Importen av viktigare varor (forts.) — Imports of certain commodities (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Puuvilla Bomull Cotton	Puuvilla- kankaat Tyger av bomull Woven cotton fabrics	Tiilet, tulen- kestävät Tegel, eldfasta Fireproof bricks	Takkirauta/ Tackjärn Pig-iron	Tankorauta ja -teräs Stångjärn och -stål Iron and steel bars	Rauta- ja teräslevy Järn- och stål- plåt Sheet iron and steel	Generaattorit, moottorit yms. sähkökoneet Generatorer, motorer o. a. d. elekt. maskiner Generators, motors and other electric machines	Autot ja ni- den alustat Automobiler och under- reden till dem Automobiles and automobile chassis
	1 000 kg							
1952	14 270	7 255	18 887	21 475	132 896	124 546	4 191	26 448
1953	10 237	2 739	11 325	6 446	40 105	79 356	4 111	10 365
1954	19 305	2 577	10 484	50 403	95 040	157 848	4 957	14 558
1955	14 632	2 685	12 230	7 720	114 586	154 600	4 337	26 345
1956	14 927	2 991	11 533	6 569	110 751	165 335	4 358	30 172
1957	16 163	2 913	10 361	5 387	98 365	201 258	5 708	25 995
1957 IV ..	421	273	456	212	7 007	10 780	572	3 090
V ..	1 513	319	913	253	4 895	14 500	352	3 043
VI ..	1 097	172	1 133	264	6 373	13 440	189	2 616
VII ..	371	197	1 206	—	6 848	10 702	249	2 017
VIII ..	669	231	851	620	6 737	19 373	600	877
IX ..	585	189	670	125	11 957	16 238	532	1 205
X ..	1 161	176	654	1 685	7 765	20 154	266	1 250
XI ..	2 970	243	540	935	6 326	20 709	276	1 736
XII ..	547	35	1 387	441	13 056	23 876	443	3 368
*1958 I ..	1 940	230	621	—	5 079	21 698	290	1 310
II ..	1 361	183	575	—	3 569	13 395	416	1 669
III ..	1 349	270	478	100	5 641	14 270	212	1 556
IV ..	472	286	653	15	4 267	12 221	174	1 530
V ..	552	208	632	10	5 418	14 223	227	2 550
VI ..	1 328	129	883	170	5 543	13 210	352	2 243
VII ..	747	144	348	62	5 423	12 479	239	2 409
VIII ..	0	196	379	—	5 127	11 037	379	1 527
IX ..	1 647	238	592	75	5 758	9 931	532	1 712

15. Tärkeimpien tavarain vienti — Exporten av viktigare varor — Exports of certain commodities

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Voil Smör Butter	Juusto Ost Cheese	Asbesti Asbest Asbestos	Malmi ¹⁾ Malm ¹⁾ Ore ¹⁾	Tulitikut Tänd- stickor Matches	Pyöreä puutavara — Rundvirke — Round wood			Vaneri Fäner Plywood and veneers
	1 000 kg					Yhteensä Summa Total	Paperipuu Pappers- ved Pulpwood	Kaivos- pölykyl Gruv- stolpar Pitprops	
						k-m ³ — f-m ³			
1952	4 183	9 522	2 490	7 000	1 268	5 112 003	2 631 099	1 653 143	221 850
1953	—	10 800	3 016	84 970	1 178	2 387 881	1 431 398	587 652	216 056
1954	3 208	11 299	3 941	251 692	1 064	3 620 375	2 146 296	966 409	297 923
1955	0	11 566	4 539	408 023	1 232	4 977 150	3 083 773	1 457 106	320 664
1956	11 005	12 484	5 002	499 327	1 206	4 424 008	2 456 857	1 509 429	229 834
1957	24 976	13 182	7 104	514 705	991	4 063 159	2 307 969	1 409 637	259 826
1957 IV ..	2 265	1 445	785	8 819	126	188 358	121 748	50 237	22 791
V ..	2 893	940	627	55 666	94	210 207	164 118	31 705	20 901
VI ..	1 732	1 408	769	87 513	90	368 603	237 945	104 086	20 676
VII ..	1 985	1 173	284	100 755	62	744 732	383 554	292 125	15 154
VIII ..	2 912	1 030	516	80 728	8	721 942	351 333	288 195	14 491
IX ..	1 663	1 222	586	40 582	51	493 504	246 725	202 084	23 911
X ..	2 123	929	488	52 436	127	488 804	231 804	234 099	21 908
XI ..	2 005	1 258	559	47 823	70	277 236	161 431	94 076	29 665
XII ..	1 140	1 713	1 019	12 098	170	141 183	87 897	42 945	25 542
*1958 I ..	1 004	1 377	480	1 155	55	222 264	150 120	66 298	19 260
II ..	1 414	1 599	191	1 585	24	173 837	119 969	46 658	22 596
III ..	1 512	982	381	337	87	63 021	48 030	7 867	23 389
IV ..	2 006	627	654	—	88	76 143	41 230	18 564	21 806
V ..	2 769	1 237	308	16 776	133	188 203	128 558	23 641	16 302
VI ..	1 756	405	544	63 884	47	360 730	195 209	113 719	16 288
VII ..	2 219	1 483	670	97 669	121	702 036	348 938	192 814	13 213
VIII ..	2 790	1 068	435	46 975	36	680 453	358 920	216 608	16 165
IX ..	1 558	985	511	55 303	89	559 146	318 923	189 335	18 496

¹⁾ Kuparimalmia lukuunottamatta²⁾ Förutom kopparmalm.³⁾ Excluding copper ore.

15. Tärkeimpien tavarain vienti (jatk.) — Exporten av viktigare varor (forts.) — Exports of certain commodities (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Sahattu puutavara Sågade trävaror Sawn wood	Puutalot ja -parakit Trähus och -baracker Prefabricated houses and barracks	Ovet Dörrar Doors	Lankarullat Trådrullar Spools	Puuhoike ¹⁾ Slipmassa ¹⁾ Mechanical wood pulp ¹⁾	Sulfiitti-selluloosa ¹⁾ Sulfit-cellulosa ¹⁾ Chemical wood pulp, sulphite ¹⁾	Sulfaatti-selluloosa ¹⁾ Sulfat-cellulosa ¹⁾ Chemical wood pulp, sulphate ¹⁾	Pahvi- ja kartonki Papp och kartong Cardboard	Sanoma-lehtipaperi Tidningspapper Newsprint paper
	stds	1 000 m ³	1 000 kg						
1952	611 180	1 049	2 862	1 167	143 443	476 502	245 423	109 201	392 442
1953	688 179	897	2 232	1 143	203 532	464 124	322 923	120 701	402 181
1954	733 390	788	898	1 542	193 177	580 395	374 992	160 642	391 750
1955	785 740	296	747	1 595	182 841	682 015	446 790	170 720	470 070
1956	648 030	263	4 583	1 783	185 520	678 812	452 270	154 819	536 868
1957	718 809	77	3 521	1 967	164 787	697 485	474 192	194 774	550 591
1957 IV ..	32 114	3	218	174	17 941	56 836	35 733	17 170	55 003
V ..	45 839	4	234	197	12 471	61 851	43 604	15 241	53 759
VI ..	85 365	4	248	143	14 963	54 137	43 148	13 550	48 730
VII ..	101 403	5	237	118	13 367	55 951	39 046	15 933	47 191
VIII ..	93 058	5	275	111	14 658	61 905	39 912	16 051	46 956
IX ..	73 698	14	144	195	14 232	60 602	39 425	17 062	46 744
X ..	70 723	7	200	145	16 883	57 507	42 070	17 603	41 202
XI ..	66 172	21	563	153	15 615	61 062	46 662	17 744	30 166
XII ..	52 920	6	1 294	176	11 549	68 018	47 409	19 044	44 464
*1958 I ..	26 774	—	2	140	13 037	58 320	37 657	18 911	40 659
II ..	18 419	7	67	125	5 659	54 736	35 185	18 094	41 179
III ..	12 378	6	851	103	8 521	50 641	31 969	20 889	48 876
IV ..	17 939	9	407	154	11 464	61 254	33 680	18 722	53 513
V ..	57 691	9	570	99	14 967	73 690	43 440	19 402	53 094
VI ..	74 002	16	469	129	10 376	59 675	30 835	17 950	37 795
VII ..	115 543	0	402	54	10 057	53 534	42 278	15 910	51 680
VIII ..	84 665	0	588	61	14 010	56 545	35 823	18 284	47 547
IX ..	83 817	—	547	115	11 502	63 430	41 879	19 783	57 435

¹⁾ Kuivaa painoa.¹⁾ Torr vikt.¹⁾ Dry weight.

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Painopaperi, muu Tryckpapper, annat Printing paper, other qualities	Käärepaperi — Omslagspapper — Wrapping paper		Paperi, muu Papper, annat Other papers	Tapetti-paperi Tapet-papper Wall paper	Pahvi- ja paperiteokset Arbeten av papp o. papper Cardboard and paper products	Keraamiset talousesineet Keramiska hushålls-föremål Household ceramics	Takkirauta ja ferrolegeringit Tackjärn och ferrolegeringar Pigiron and ferro alloys	Kupari, valmistamaton sekä romu Koppar, oarb. samt skrot Crude and scrap copper
		Yhteensä Summa Total	Voimapaperi Kraftpapper Kraft paper						
1952	71 222	97 213	68 977	6 519	1 692	4 880	1 136	7 170	1 725
1953	85 196	177 151	140 324	7 519	4 546	6 364	884	3 074	2 411
1954	93 191	247 948	200 812	12 447	5 504	16 953	794	1 047	1 443
1955	124 040	293 796	242 201	13 340	3 602	22 763	703	15 622	1 305
1956	147 942	297 597	246 615	11 664	2 656	33 666	477	1 870	1 336
1957	153 154	384 288	326 129	16 363	3 959	46 288	604	28 253	2 180
1957 IV ..	16 104	37 097	31 534	966	261	3 910	36	11 327	50
V ..	13 276	23 093	18 778	931	268	3 029	60	9 318	415
VI ..	11 983	31 921	27 737	748	679	3 020	41	—	58
VII ..	14 871	29 884	25 082	975	233	2 678	48	—	—
VIII ..	13 019	32 976	28 988	879	299	4 868	35	—	—
IX ..	15 617	37 350	32 151	1 185	279	5 663	36	—	265
X ..	12 408	31 780	27 271	3 693	352	4 827	61	—	491
XI ..	10 215	36 690	30 179	1 746	438	4 462	76	750	25
XII ..	8 467	38 125	31 991	2 471	283	2 494	123	5 042	500
*1958 I ..	8 402	27 278	22 883	755	190	904	11	10 831	1 925
II ..	7 910	26 052	21 762	2 735	31	2 406	70	5 378	608
III ..	13 269	32 398	28 091	2 658	371	4 643	105	4 028	1 143
IV ..	11 752	28 153	24 169	1 591	321	2 543	57	2 269	1 372
V ..	14 288	30 412	26 084	1 993	258	1 740	77	2 570	1 120
VI ..	11 711	29 939	26 195	1 590	610	2 839	38	1 357	1 035
VII ..	12 760	32 858	28 823	2 321	169	2 600	50	1 682	501
VIII ..	14 684	32 002	27 706	2 980	11	3 156	50	1 109	380
IX ..	12 480	36 654	32 129	3 025	619	4 360	45	478	517

16. Rahalaitosten ottolainaus yleisöltä — Penninginrättningarnas inlåning från allmänheten — Deposits in banking establishments

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Lilkepankit Affärsbanker Commercial banks			Kiinnitysluottolaitokset Hypoteksinrättningar Mortgage banks			Säästöpankit Sparbanker Savings banks			Postisäästöpankki Postsparbanken Post Office Savings Bank	Osuuskauppojen säästökassat Handelslagens sparkassar Consumers' co-operative societies
	Talletukset Depositioner Deposits	Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	Talletukset Depositioner Deposits	Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	Talletukset Depositioner Deposits	Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	Talletukset Depositioner Deposits	Talletukset Depositioner Deposits
	Milj. mk — Million markkas										
1952	59 742	28 020	87 762	37	9	46	65 344	3 150	68 494	23 562	10 798
1953	70 455	32 112	102 567	36	5	41	76 709	3 346	80 055	27 074	11 951
1954	83 444	34 913	118 357	33	7	40	92 174	4 129	96 303	30 079	13 415
1955	97 794	36 588	134 382	40	8	48	108 541	4 618	113 159	33 073	15 255
1956	96 807	38 614	135 421	38	13	51	112 402	4 670	117 072	34 162	16 013
1957	103 223	37 708	140 931	32	21	53	117 859	4 807	122 666	33 960	16 823
1957 VI..	98 735	31 562	130 297	36	11	47	112 709	3 760	116 469	34 215	16 578
VII..	98 828	35 404	134 232	36	15	51	113 094	4 260	117 354	33 573	16 475
VIII..	98 585	34 348	132 933	35	21	56	112 873	4 486	117 359	33 474	16 383
IX..	97 641	37 460	135 101	33	16	49	112 315	4 636	116 951	33 037	16 251
X..	97 172	41 244	138 416	33	30	63	112 420	5 005	117 425	32 623	16 099
XI..	97 706	40 909	138 615	34	26	60	113 165	4 668	117 833	32 678	16 194
XII..	103 223	37 708	140 931	32	21	53	117 859	4 807	122 666	33 960	16 823
1958 I..	104 914	38 728	143 642	32	14	46	119 000	4 500	123 500	34 480	17 144
II..	106 795	35 698	142 493	31	24	55	120 412	4 054	124 466	35 307	17 530
III..	108 414	37 090	145 504	31	10	41	121 740	4 489	126 229	35 616	17 907
IV..	108 946	36 827	145 773	31	23	54	122 789	4 434	127 223	35 666	18 165
V..	110 103	37 568	147 671	32	26	58	123 336	4 293	127 629	35 706	18 129
VI..	110 016	36 748	146 764	32	17	49	122 055	4 479	126 534	35 588	18 018
VII..	111 135	39 130	150 265	32	17	49	122 675	4 444	127 119	35 860	18 079
VIII..	111 848	38 509	150 357	32	31	63	123 175	4 476	127 651	36 322	18 107
IX..	113 081	36 777	149 858	32	33	65	123 868	5 107	128 975	36 418	18 189

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Osuuskauppojen Keskus Oy Andelskassornas Central Ab Central Bank for co-operative credit societies			Osuuskaassat Andelskassor Co-operative credit societies			Kaikkiaan Inalles Grand total		Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	
	Talletukset Depositioner Deposits	Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	Säästötilit Spar-räkningar Savings accounts	Shekkitilit Check-räkningar Cheque accounts	Yhteensä Summa Total	Talletukset — Depositioner	Siitä indeksieht. talletuks. Därav indexbundna dep. ¹⁾			
	Milj. mk — Million markkas										
1952	241	99	340	36 982	2 132	39 114	196 706		33 410	230 116	
1953	289	287	576	42 248	2 157	44 405	228 762		37 907	266 669	
1954	308	394	702	51 742	2 665	54 407	271 195		42 108	313 303	
1955	332	172	504	60 807	2 895	63 702	315 842	341	44 281	360 123	
1956	293	114	407	63 239	2 552	65 791	322 954	22 463	45 963	368 917	
1957	458	210	668	66 653	3 392	70 045	339 008	82 444	46 138	385 146	
1957 VI	521	95	616	64 417	2 291	66 708	327 211	53 325	37 719	364 930	
VII	471	134	605	64 353	2 843	67 196	326 830	55 502	42 656	369 486	
VIII	413	66	479	64 029	2 785	66 814	325 792	58 397	41 706	367 498	
IX	359	91	450	63 672	3 253	66 925	323 308	73 805	45 456	368 764	
X	336	86	422	63 474	3 179	66 653	322 157	77 572	49 544	371 701	
XI	320	91	411	64 127	3 141	67 268	324 224	80 155	48 835	373 059	
XII	458	210	668	66 653	3 392	70 045	339 008	82 444	46 138	385 146	
1958 I	514	214	728	67 154	3 379	70 533	343 238	85 733	46 835	390 073	
II	524	1 012	1 536	68 220	3 438	71 658	348 819	87 884	44 226	393 045	
III	550	831	1 381	69 343	3 534	72 877	353 601	89 734	45 954	399 555	
IV	579	877	1 456	70 017	3 488	73 505	356 193	89 777	45 649	401 842	
V	671	654	1 325	70 336	3 284	73 620	358 313	90 615	45 825	404 138	
VI	687	876	1 563	69 627	3 476	73 103	356 023	91 041	45 596	401 619	
VII	657	1 633	2 290	69 913	3 578	73 491	358 351	91 386	48 802	407 153	
VIII	630	1 394	2 024	70 084	3 551	73 635	360 198	91 544	47 961	408 159	
IX	617	730	1 347	70 248	4 034	74 282	362 453	87 640	46 681	409 134	

¹⁾ Of which deposits connected with the cost of living index.

17. Rahalaitosten antolainaus yleisölle — Penninginrättningarnas utlåning till allmänheten — Loans by banking establishments

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Suomen Pankki Finlands Bank Bank of Finland				Liljekpankit Affärsbanker Commercial banks				Säästöpankit Sparbanker Savings banks				Posti- säästö- pankki*) Post- spar- banken*) Post Office Savings Bank*)
	Vekselit Växlar Bills	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto ¹⁾ Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances ¹⁾	Yhteensä Summa Total	Vekselit Växlar Bills	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances	Yhteensä Summa Total	Vekselit Växlar Bills	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances	Yhteensä Summa Total	Lainat Lån Loans
Milj. mk — Million markkas													
1952	14 678	225	5 447	20 350	64 809	11 562	28 510	104 881	2 212	2 164	55 448	59 824	13 402
1953	13 812	398	7 007	21 217	61 696	10 865	33 098	105 659	2 472	2 396	65 643	70 511	18 782
1954	11 940	—	6 895	18 835	73 234	14 048	41 673	128 955	2 707	2 509	77 231	82 447	22 123
1955	14 437	490	8 816	23 743	87 039	17 159	51 238	155 436	3 361	3 037	90 056	96 454	24 866
1956	14 922	862	9 685	25 469	88 002	18 697	55 964	162 663	3 455	3 168	96 207	102 830	26 232
1957	12 909	619	13 848	27 376	88 162	17 209	55 008	160 379	4 218	3 277	99 145	106 640	26 047
1957 VI	17 485	693	10 459	28 637	88 236	19 895	54 576	162 707	4 123	3 745	97 347	105 215	26 559
VII	17 484	381	10 406	28 271	86 406	17 905	54 324	158 635	4 091	3 393	97 739	105 223	26 601
VIII	17 213	661	9 938	27 812	85 326	17 939	53 642	156 907	4 093	3 345	98 402	105 840	26 708
IX	16 269	1 224	13 679	31 172	85 483	16 284	53 599	155 366	4 080	3 175	98 562	105 817	26 645
X	15 088	422	13 785	29 295	84 208	15 440	53 949	153 597	4 150	3 185	99 208	106 543	26 468
XI	13 625	505	13 954	28 084	85 836	15 749	54 357	155 942	4 111	3 209	99 594	106 914	26 328
XII	12 909	619	13 848	27 376	88 162	17 209	55 008	160 379	4 218	3 277	99 145	106 640	26 047
1958 I	14 664	739	13 891	29 294	89 191	17 558	54 809	161 558	4 446	3 485	99 378	107 309	26 041
II	14 914	641	13 867	29 422	89 092	18 230	54 951	162 273	4 601	3 556	99 658	107 815	26 566
III	16 122	802	13 790	30 714	90 693	18 447	55 621	164 761	4 715	3 602	99 782	108 099	26 514
IV	17 252	477	13 775	31 504	93 744	18 396	55 685	167 825	5 010	3 542	100 429	108 981	26 778
V	17 710	334	14 526	32 570	93 549	17 398	56 190	167 137	5 296	3 490	101 215	110 001	26 831
VI	18 368	663	14 375	33 406	93 419	18 219	56 982	168 620	5 507	3 666	101 129	110 302	26 859
VII	16 663	352	14 432	31 447	94 090	16 537	57 473	168 100	5 616	3 504	101 892	111 012	26 983
VIII	14 748	363	14 493	29 604	93 225	15 759	58 438	167 422	5 677	3 512	102 650	111 839	27 819
IX	13 493	416	15 574	29 483	90 621	17 399	59 452	167 472	5 659	3 532	103 812	113 003	28 074

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Klänntylsuo- tolaitokset Hypotek- inrättningar Mortgage banks	Osuuskassojen Keskus Oy Andelskassornas Central Ab Central Bank for co-operative credit societies				Osuuskassat Andelskassor Co-operative credit societies				Kaikkiaan Inalles Grand total			
	Lainat Lån Loans	Vekselit Växlar Bills	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances	Yhteensä Summa Total	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances	Yhteensä Summa Total	Vekselit Växlar Bills	Shekkitilit Check- räkningar Cheque accounts	Muu lainananto Annan kredit- givning ¹⁾ Other advances	Yhteensä Summa Total	
Milj. mk — Million markkas													
1952	5 379	3 085	657	1 292	5 034	2 656	43 004	45 660	84 784	17 264	152 482	254 530	
1953	9 847	3 404	297	1 306	5 007	2 720	49 030	51 750	81 384	16 676	184 713	282 773	
1954	12 773	3 259	178	2 070	5 507	2 754	56 436	59 190	91 140	19 489	219 201	329 830	
1955	13 599	3 723	243	240	4 206	2 987	65 676	68 663	108 560	23 916	254 491	386 967	
1956	14 690	5 160	351	268	5 779	3 157	67 824	70 981	111 539	26 235	270 870	408 644	
1957	15 717	4 432	312	430	5 174	3 061	69 391	72 452	109 721	24 478	279 586	413 785	
1957 VI	14 880	5 187	439	337	5 963	3 638	68 630	72 268	115 031	28 410	272 788	416 229	
VII	14 906	4 830	361	338	5 529	3 275	68 661	71 936	112 811	25 315	272 975	411 101	
VIII	15 033	4 588	325	340	5 253	3 999	68 825	72 024	111 220	25 469	272 888	409 577	
IX	15 208	3 414	403	344	4 161	3 138	68 973	72 111	109 246	24 224	277 010	410 480	
X	15 298	3 083	423	382	3 888	3 319	69 456	72 775	106 529	22 789	278 546	407 864	
XI	15 539	3 393	415	450	4 258	3 221	69 382	72 603	106 965	23 099	279 604	409 668	
XII	15 717	4 432	312	430	5 174	3 061	69 391	72 452	109 721	24 478	279 586	413 785	
1958 I	15 767	3 641	262	439	4 342	3 241	69 585	72 826	111 942	25 285	279 910	417 137	
II	15 854	3 380	280	451	4 111	3 206	70 028	73 234	111 987	25 913	281 375	419 275	
III	³⁾ 16 147	3 430	285	454	4 169	3 350	70 693	74 043	114 960	26 486	283 001	424 447	
IV	³⁾ 16 308	3 550	276	464	4 290	3 317	71 558	74 875	119 556	26 008	284 997	430 561	
V	³⁾ 17 976	3 614	251	463	4 328	3 319	72 354	75 673	120 169	24 792	289 555	434 516	
VI	³⁾ 18 595	3 694	461	478	4 633	3 336	72 771	76 107	120 988	26 345	291 189	438 522	
VII	³⁾ 18 910	4 001	321	508	4 830	3 217	73 316	76 533	120 370	23 931	293 514	437 815	
VIII	³⁾ 18 993	3 471	271	507	4 249	3 201	74 071	77 272	117 121	23 106	296 971	437 198	
IX	³⁾ 19 580	3 262	336	514	4 112	3 352	74 689	78 041	113 035	25 035	301 695	439 765	

¹⁾ Lukuunottamatta vientiennakkoja — ²⁾ Mukaanluettuna yksityiset obligaatiolainat — ³⁾ Todellisia nostettuja lainoja.
⁴⁾ Exkl. exportförskott — ⁵⁾ Inkl. privata obligationslån — ⁶⁾ Egentliga lyftade lån.
⁷⁾ Not including prepayments for exports — ⁸⁾ Including private bonded loans — ⁹⁾ Real loans.

18. Suomen Pankki — Finlands Bank — The Bank of Finland

a. Tärkeimmät tilit ja setelinanto-oikeus — Viktigare konton och sedelutgivningsrätt
Certain accounts and right of note issue

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Ensisijainen setelikate Ordinarie sedeltäckning Ordinary note cover		Toissijainen setelikate Supplementär sedeltäckning Supplementary note cover			Taseen loppusumma Balansens slutsumma Total	Pitkäaikaiset velat Långfristiga skulder Long-term liabilities	
	Kultakassa Guld-kassa Gold reserve	Ulkomaiset valuat, vekselit ja obligantiot Utländska valutor, växlar o. obligationer Foreign exchange, bills and bonds	Diskontatut kotimaiset vekselit Diskonterade inhemska växlar Domestic bills discounted	Rediskontatut vekselit Rediskonterade växlar Rediscouted bills	Valtion vakauttamislaina Statens konsolideringslån Treasury bond loan		Ulkomaiset Utländska Foreign	Kotimaiset Inhemska Domestic
Milj. mk — Million markkas								
1952	5 863	16 236	18 836	17 217	13 076	82 399	2 573	—
1953	5 862	22 246	19 792	8 268	20 000	88 905	5 716	—
1954	6 934	30 612	18 677	8 465	20 000	94 981	6 507	—
1955	7 849	30 465	22 948	22 628	20 000	115 506	7 719	1 294
1956	7 849	24 451	24 287	33 665	17 500	121 123	8 290	6 435
1957	7 850	33 490	26 150	24 911	13 750	125 937	12 284	3 965
1957 VIII	7 847	21 753	26 705	20 902	16 250	108 724	8 767	2 310
IX	7 850	29 846	29 496	20 494	16 250	123 688	12 101	3 235
X	7 850	33 216	28 340	12 893	16 250	117 063	12 122	3 319
XI	7 850	34 886	27 061	17 553	16 250	122 252	12 277	4 353
XII	7 850	33 490	26 150	24 911	13 750	125 937	12 284	3 965
1958 I	7 850	36 229	27 930	15 178	11 250	117 560	12 307	4 293
II	7 850	39 811	28 140	15 350	8 750	118 660	12 224	3 802
III	7 850	40 889	29 346	13 032	7 500	117 328	12 240	4 726
IV	7 850	38 402	30 435	14 987	8 125	117 967	12 135	4 352
V	7 850	39 640	31 125	12 970	8 125	118 686	12 342	5 835
VI	7 850	43 157	31 618	16 668	8 125	125 867	12 368	7 348
VII	7 866	47 964	30 031	11 556	8 125	123 060	12 382	8 561
VIII	7 866	53 578	27 922	8 688	8 125	123 388	12 214	9 497
IX	7 866	54 809	26 536	11 037	6 875	125 426	12 211	10 273

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Lyhytaikaiset velat Kortfristiga skulder Short-term liabilities					Setelinanto-oikeus Sedelutgivningsrätt, Right of note issue	Setelinanto Sedelutgivning Note issue			
	Ulkomaiset valuttatilit Utländska valutakonton Foreign exchange accounts	Ulkomaiset markkatilit Utländska markkon-ton Mark accounts of holders abroad	Valtion shekitilit Statens check-räkning Cheque account of the Treasury	Pankkien shekitilit Bankernas check-räkningar Cheque accounts of banks	Muutlyhyt- aikaiset velat Övriga kortfristiga skulder Other short-term liabilities		Liikkeessä olevat setelit Utelöpande sedlar Notes in circulation	Lyhyt- aikaiset velat Kortfristiga skulder Short-term liabilities.	Shekki- luotoista nostamatta Innestående på check- kredit Undrawn on cheque credits	Setelinanto- vara Sedelreserv Note reserve
Milj. mk — Million markkas										
1952	13 141	2 951	—	2 088	1 801	82 399	46 153	19 981	802	4 292
1953	8 737	3 520	7 281	2 157	2 373	88 905	45 019	24 068	626	6 455
1954	7 017	2 676	15 470	2 232	84 688	97 902	47 902	29 582	1 010	6 194
1955	3 855	3 898	9 816	8 384	7 356	96 314	55 883	33 309	494	6 628
1956	4 601	7 047	10 550	1 167	1 360	90 300	60 735	24 725	316	4 524
1957	4 568	7 901	5 145	2 595	372	99 340	60 640	20 581	624	17 495
1957 VIII	7 344	7 596	4 148	457	745	87 600	53 736	20 290	563	13 011
IX	9 687	7 625	6 406	—	370	95 696	55 828	24 088	564	15 216
X	6 433	7 675	4 008	901	505	98 549	54 094	19 522	802	24 131
XI	5 947	7 145	6 041	558	470	100 736	57 477	20 161	718	22 380
XII	4 568	7 901	5 145	2 595	372	99 340	60 640	20 581	624	17 495
1958 I	4 329	7 294	8 462	1 121	371	98 436	52 837	21 577	504	23 518
II	3 379	7 225	7 916	1 196	733	99 902	56 793	20 449	612	22 048
III	2 773	2 729	9 889	303	3 422	98 617	55 877	19 116	451	23 173
IV	2 703	2 810	9 982	314	3 248	99 799	56 173	19 057	777	23 792
V	2 831	3 214	6 155	271	2 885	99 710	59 038	15 356	919	24 397
VI	2 802	3 545	12 933	—	2 824	107 418	59 332	22 104	735	25 247
VII	3 096	3 783	11 464	367	2 640	105 542	56 824	21 350	901	26 467
VIII	3 315	4 242	6 941	571	4 269	106 179	59 511	19 338	890	26 440
IX	3 224	4 483	10 953	—	3 222	107 124	58 191	21 882	841	26 210

b. Alin diskontokorko 1947 6/6—1947 14/12 4 ½ % 1949 1/2—1949 30/6 6 ¾ % 1951 16/12—1954 30/11 5 ¾ %
Lägstä diskontranta 1947 15/12—1948 5/2 5 ¼ % 1949 1/7—1950 2/11 5 ¾ % 1954 1/12—1956 18/4 5 %
Lowest discount rate 1948 6/2—1949 31/1 7 ¼ % 1950 3/11—1951 15/12 7 ¾ % 1956 19/4— 6 ½ %

c. Avista myyntikurssit — Avista försäljningskurser — A vista rates of exchange

Päivämäärä Datum Date	New York (1 \$)	Lontoo London (1 £)	Tukholma Stockholm (100 Kr)	Oslo (100 Kr)	Köpenhamina Köpenhamn Copenhagen (100 Kr)	Bryssel Brussels (100 Fr)	Amsterdam (100 Fl)	Zürich (100 Fr)	Frankfurt a/M. (100 DM)	Pariisi Paris (100 Fr)	Praha Prag Prague (100 Kč)	Lissabon Lisbon (100 Esc.)	Wien (100 sh)
Viralliset myyntikurssit — Officiella försäljningskurser — Official selling rates													
1952 31/12	231:—	646:—	4 450:—	3 235:—	3 340:—	462:—	6 090:—	5 300:—	5 500:—	66:—	462:—	804:—	..
1953 31/12	231:—	646:—	4 450:—	3 235:—	3 340:—	462:—	6 090:—	5 300:—	5 500:—	66:—	3 208:—	804:—	..
1954 31/12	231:—	646:—	4 450:—	3 235:—	3 340:—	462:—	6 090:—	5 300:—	5 500:—	66:—	3 208:—	804:—	..
1955 31/12	231:—	646:—	4 447:—	3 228:—	3 341:—	463:—	6 080:—	5 275:—	5 510:—	66:—	3 208:—	804:—	890:—
1956 31/12	231:—	646:—	4 472:—	3 242:—	3 335:—	460:50	6 064:—	5 277:—	5 516:—	65:73	3 208:—	804:—	890:—
1957 31/12	321:—	898:—	6 200:—	4 490:—	4 640:—	642:—	8 475:—	7 330:—	7 638:—	76:45	4 463:—	1 118:50	1 234:—
1957 31/3	231:—	648:—	4 478:—	3 243:—	3 334:—	460:90	6 083:—	5 282:—	5 515:—	65:70	3 208:—	804:—	890:—
30/4	231:—	648:25	4 470:—	3 243:—	3 334:—	459:90	6 083:—	5 282:—	5 515:—	65:70	3 208:—	804:—	890:—
31/5	231:—	647:25	4 476:—	3 237:—	3 331:—	460:—	6 077:—	5 288:—	5 515:—	65:70	3 208:—	804:—	891:—
30/6	231:—	645:50	4 470:—	3 234:—	3 331:—	460:—	6 062:—	5 288:—	5 517:—	65:75	3 208:—	804:—	891:—
31/7	231:—	644:50	4 467:—	3 227:—	3 331:—	462:—	6 063:—	5 285:—	5 517:—	65:75	3 208:—	804:—	891:—
31/8	231:—	644:—	4 457:—	3 227:—	3 331:—	461:50	6 056:—	5 296:—	5 517:—	55:16	3 208:—	804:—	891:—
16/9	321:—	896:—	6 210:—	4 495:—	4 634:—	641:60	8 453:—	7 370:—	7 676:—	76:22	4 463:—	1 118:50	1 240:—
30/9	321:—	897:—	6 200:—	4 495:—	4 634:—	641:20	8 440:—	7 350:—	7 660:—	76:30	4 463:—	1 118:50	1 240:—
31/10	321:—	898:50	6 200:—	4 495:—	4 634:—	642:—	8 450:—	7 325:—	7 633:—	75:98	4 463:—	1 118:50	1 234:—
30/11	321:—	898:50	6 196:—	4 495:—	4 640:—	641:50	8 455:—	7 325:—	7 633:—	75:98	4 463:—	1 118:50	1 233:—
31/12	321:—	898:—	6 200:—	4 490:—	4 640:—	642:—	8 475:—	7 330:—	7 638:—	76:45	4 463:—	1 118:50	1 234:—
1958 31/1	321:—	898:—	6 195:—	4 490:—	4 640:—	643:50	8 484:—	7 325:—	7 627:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 232:—
28/2	321:—	898:25	6 181:—	4 490:—	4 644:—	643:50	8 458:—	7 318:—	7 635:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 233:—
31/3	321:—	898:—	6 185:—	4 490:—	4 640:—	643:—	8 448:—	7 324:—	7 646:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 235:—
30/4	321:—	897:—	6 185:—	4 485:—	4 636:—	643:—	8 465:—	7 326:—	7 655:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 236:—
31/5	321:—	896:50	6 195:—	4 482:—	4 634:—	643:—	8 458:—	7 330:—	7 662:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 237:—
30/6	321:—	895:50	6 194:—	4 478:—	4 634:—	643:—	8 470:—	7 330:—	7 671:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 239:—
31/7	321:—	895:—	6 210:—	4 478:—	4 628:—	644:—	8 476:—	7 340:—	7 665:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 238:—
31/8	321:—	895:50	6 205:—	4 478:—	4 634:—	644:50	8 476:—	7 340:—	7 658:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 238:—
30/9	321:—	896:—	6 190:—	4 478:—	4 634:—	644:—	8 482:—	7 340:—	7 667:—	76:37	4 463:—	1 118:50	1 238:—

d. Kotimainen clearingliike
Inhemsk clearingrörelse
Domestic clearing accounts

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Postiveksellit, shekit ja siirtomääräykset — Postremittväxlar, checker o. kontokreditningar Bankers' drafts, cheques and transfer orders	
	Luku Antal No.	Määrä Belopp Total sum Milj. mk
1952	2 572 578	1 038 378
1953	2 654 784	977 536
1954	2 994 496	1 026 922
1955	3 364 500	1 156 486
1956	3 528 893	1 250 162
1957	3 832 766	1 327 050
1957 IX ..	308 715	109 125
X ..	345 308	123 465
XI ..	329 780	114 036
XII ..	370 557	125 699
*1958 I ..	331 527	111 984
II ..	312 070	102 749
III ..	334 508	108 787
IV ..	330 651	106 921
V ..	353 422	108 612
VI ..	340 619	110 800
VII ..	344 623	120 182
VIII ..	311 562	108 135
IX ..	348 630	121 772

19. Postisiirtoliike
Postgiroörelsen
Post Office giro accounts

Siirtotilit ¹⁾ Girokonton ¹⁾ Giro accounts ¹⁾		Tilitapahtumat (panot ja otot) — Transaktioner (in- och utbetalningar) Transactions (Deposits and withdrawals)	
Luku Antal No.	Määrä Belopp Total sum Milj. mk	Luku Antal No.	Määrä Belopp Total sum Milj. mk
46 449	25 295	23 010 800	4 430 109
60 133	24 242	24 690 572	4 374 918
70 496	25 623	26 876 043	4 668 820
76 033	25 426	29 863 064	5 132 891
80 334	30 563	31 081 766	5 985 988
84 035	25 084	32 589 467	6 491 230
82 956	24 246	2 781 428	597 788
83 435	15 800	3 521 626	537 980
83 794	17 697	2 998 280	506 923
84 035	25 084	3 929 648	782 494
84 385	15 652	2 523 693	508 778
84 684	17 277	3 057 145	520 965
85 008	23 398	2 809 793	661 769
85 194	17 692	2 335 121	484 029
85 387	18 274	2 730 890	490 699
85 639	25 141	2 601 233	661 660
85 754	17 805	2 140 971	520 906
85 983	20 755	2 483 665	490 117
86 159	24 273	2 723 116	647 623

20. Protestoidut vekselit ja tratat²⁾
Protesterade växlar och trattor²⁾
Protested bills of exchange and drafts²⁾

Vekselit Växlar Bills of exchange	Tratat Trattor Drafts	Yhteensä Summa Total
1 000 mk		
144 969	136 124	281 093
126 454	76 878	203 332
211 186	70 356	281 542
208 931	88 250	297 181
373 026	131 840	504 866
370 600	145 881	516 481
40 905	18 385	59 290
34 823	13 891	48 714
24 262	11 060	35 322
30 689	11 812	42 501
38 207	27 189	65 396
24 874	9 841	34 715
27 421	10 021	37 442
22 345	15 949	38 294
24 891	11 669	36 560
36 188	13 638	49 826
40 073	11 416	51 489
17 032	13 225	30 257
21 450	10 754	32 204

¹⁾ Vuoden ja kuukauden lopussa — ²⁾ Kauppalehden protestilistan mukaan. Vuosina 1952—54 ainoastaan kaupungit, vuosina 1955—58 myös kauppalat.
¹⁾ Vid utgången av året och månaden — ²⁾ Enligt protestlistan i Kauppalehti. Åren 1952—54 endast städer, åren 1955—58 även köpingar.
¹⁾ End of year and month — ²⁾ According to protested bills in Kauppalehti. In 1952—54 only towns, in 1955—58 also market towns.

21. Helsingin Arvopaperipörssi — Helsingfors Fondbörs — Helsinki Stock Exchange

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Myynti — Försäljning — Sales							Osakeindeksi ¹⁾ Aktieindex ¹⁾ Share index ¹⁾ 1948 = 100		
	Osakkeet Aktier Shares	Siltä — Därav — Of which			Merkintä oikeudet Tecknings- rätter Subscription rights	Obligaatiot Obligationer Bonds	Yhteensä Summa Total	Pankit Banker Banks	Teollisuus Industri Industry	Yleis- indeksi General index
		Teollisuus Industri Industry	Pankit Banker Banks	Muut Övriga Others						
	Milj. mk — Million markkas									
1952	1 498.4	910.0	238.1	350.3	113.3	372.3	1 984.0	126	190	180
1953	1 821.6	1 158.2	360.0	303.4	22.9	289.4	2 133.9	135	213	200
1954	1 341.5	974.6	253.4	113.5	77.8	149.6	1 568.9	140	251	234
1955	2 095.8	1 554.4	400.3	141.1	73.1	143.5	2 312.4	150	330	339
1956	2 928.3	2 237.0	592.9	98.4	428.1	196.2	3 552.6	151	565	487
1957	2 332.0	1 777.5	370.4	184.1	0.2	315.5	2 647.7	131	500	430
1957 IX	236.5	191.4	33.6	11.4	—	29.5	266.0	135	521	447
X	187.9	150.7	25.0	12.1	—	24.4	212.3	130	485	417
XI	140.3	107.4	17.9	15.0	—	15.2	155.5	128	461	396
XII	121.3	93.1	20.1	8.1	—	11.1	132.4	128	458	394
*1958 I	138.6	108.9	23.5	6.2	—	12.8	151.4	133	473	406
II	131.8	83.2	37.8	10.8	—	18.9	150.7	133	476	409
III	147.9	111.6	30.8	5.5	—	15.8	163.8	126	469	404
IV	171.4	135.0	30.3	6.1	—	17.7	189.1	126	464	399
V	190.1	144.4	34.9	10.8	—	12.4	202.5	126	451	388
VI	114.8	85.6	18.7	10.5	—	8.7	123.5	127	440	380
VII	115.1	89.3	16.0	9.8	—	6.5	121.6	127	439	379
VIII	82.3	65.5	14.3	2.5	—	7.3	89.6	129	436	377
IX	131.8	97.0	29.6	5.2	11.9	8.3	152.0	133	433	375

22. Henkivakuutusyhtiöiden hankinta²⁾ — Livförsäkringsbolagens nyanskaffning²⁾ Life insurance policies²⁾

Uusia vakuutuksia Nya försäkringar Policies granted	
Luku Antal No.	Määrä Belopp Total value Milj. mk Mill. markkas
177 277	33 986
141 218	30 724
124 252	30 703
119 182	34 360
115 429	39 123
120 567	46 757
8 630	3 030
11 271	5 381
11 596	5 354
10 862	4 909
10 917	5 316
12 425	5 844
13 203	6 218
12 421	5 675
11 442	5 320
10 494	4 739
8 137	3 658
8 842	4 240
11 050	5 179

¹⁾ Unitaksen mukaan. Kuukauden keskihinnat — ²⁾ Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen mukaan. Kuukausitiedot ovat osittain arvioltoit.
¹⁾ Enligt Unitas. Medelpris per månad — ²⁾ Enligt Finlands Banks institut för ekonomisk forskning. Månadsvärdena är delvis baserade på uppskattningar.
¹⁾ Mean prices of month — ²⁾ The monthly values are partly estimated.

23. Ulkomainen matkustajaliikenne — Resandetrafiiken mellan Finland och utlandet — Foreign passenger traffic

Vuosi ja kuukausi År och månad ¹⁾ Year and month ¹⁾	Ulkomaille lähteneet matkustajat Avresta resenärer till utlandet Departures				Lähteneet ulkomaalaiset kansalaisuuden mukaan Avresta utlänningar enligt medborgarskap Departed foreigners by citizenship								Lähteneitä Suomen kansalaisia Avresta finska medborgare Departed Finns		
	Yhteensä Summa Total	Maitse Till lands By land	Meritse Sjöledes By sea	Lento- teitse Per flyg By air	Yhteensä Summa Total	Ruotsi Sverige Sweden	Norja Norge Norway	Tanska Danmark Denmark	Iso-Britannia Stor-Britannien United Kingdom	Neuvostoliitto Sovjetunionen USSR	Ranska Frankrike France	Saksa Tyskland Germany		Yhdysvallat Förenta staterna USA	Muut maat Övriga länder Other countries
1952	322 373	102 950	160 358	59 065	139 764	75 048	11 220	7 329	5 205	3 036	4 888	7 678	8 622	16 738	182 609
1953	383 252	171 166	155 448	56 638	136 471	93 139	14 517	4 915	3 049	2 465	1 870	4 512	4 662	7 342	246 781
1954	461 911	227 186	164 489	70 236	175 333	121 890	14 789	5 241	4 247	4 619	2 721	6 495	5 361	9 970	286 578
1955	553 736	277 042	186 441	90 253	230 340	169 104	10 252	6 062	5 431	6 164	3 279	9 671	7 241	13 136	323 396
1956	551 795	287 527	170 729	93 539	232 120	152 314	15 886	6 739	6 330	8 298	3 931	14 947	9 272	14 403	319 675
1958 I	20 666	8 927	6 109	5 630	6 646	4 424	311	214	202	195	111	474	234	481	14 020
II	18 017	9 286	3 277	5 454	7 286	4 592	331	197	210	304	165	494	237	756	10 731
III	27 196	16 712	3 721	6 763	10 828	7 485	520	245	279	461	133	628	311	766	16 368
IV	34 766	20 744	5 397	8 625	13 442	10 404	573	214	319	217	129	530	372	684	21 324
	Suomesta suoraan pohjoismaiden ulkopuolelle lähteneet matkustajat ²⁾ — Personer som från Finland rest direkt till utomnordiskt land ²⁾ — Passengers departed directly to countries outside the Northern countries ²⁾														
V	3 873	572	409	2 892	1 682	67	21	9	272	195	111	349	363	295	2 191
VI	6 217	1 270	1 440	3 507	3 172	215	57	87	330	840	103	555	600	385	3 045
VII	8 749	3 139	1 522	4 088	4 839	488	81	51	443	407	271	930	1 227	941	3 910
VIII	8 921	2 552	2 563	3 806	5 383	495	52	54	700	693	210	1 236	1 097	846	3 538
IX	5 605	1 001	980	3 624	2 683	99	7	9	368	422	125	610	566	477	2 922

¹⁾ Vuodelta 1957 ei ole tietoja saatavissa — ²⁾ Toukokuusta 1958 alkaen ei ole saatavissa tietoja pohjoismaihin tai niiden kautta matkustaneista.
¹⁾ För år 1957 saknas uppgifter — ²⁾ Fr.o.m. maj 1958 saknas uppgifter om till de nordiska länderna eller genom dem avresta.
¹⁾ Data not available for 1957 — ²⁾ Beginning May 1957, data not available for persons departed to or via the Northern countries.

24. Moottoriajoneuvot — Motorfordon — Motor vehicles

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Henkilö-autot ¹⁾ Personbilar ¹⁾ Cars ¹⁾		Kuorma-autot Lastbilar Lorries		Linja- autot Bussar Buses	Paketti- autot ¹⁾ Paket- bilar ¹⁾ Vans ¹⁾	Muut autot Övriga bilar Other auto- mobiles	Autoja yhteensä Summa auto- mobilar Autos, total	Ammat- tim, ajossa yhteensä Summa yrkesm. Profes- sional total	Käyttövoima Drivkraft Motive power		Moott- pyörät Motor- cyklar Motor- cycles
	Yh- teensä Summa Total	ammatt. yrkesm. profes- sional	Yh- teensä Summa Total	ammatt. yrkesm. profes- sional						Bensini Bensin Motor spirits	Diesöl	

a. Rekisterissä olevat moottoriajoneuvot — Inregistrerade motorfordon — Motor vehicles registered

1952	52 619	7 417	35 006	16 917	4 124	9 503	101 252	28 853	
1953	59 216	7 608	34 412	16 541	4 099	10 543	108 270	40 814	
1954	70 795	8 016	34 336	16 749	4 189	11 367	120 687	49 288	
1955	85 448	8 667	38 259	19 460	4 458	13 411	141 576	57 239	
1956	110 376	9 486	45 373	23 957	4 927	8 167	2 704	171 547	38 876	158 962	12 522	69 452
1957	126 864	10 273	42 328	22 401	4 965	8 517	2 162	184 836	38 016	170 540	14 226	86 252
1957 I	111 894	9 506	45 640	24 139	4 963	8 210	2 716	173 423	39 118	160 598	12 762	69 700
II	113 888	9 597	46 023	24 428	5 032	8 260	2 740	175 943	39 585	162 765	13 115	70 417
III	116 090	9 680	46 240	24 614	5 083	8 321	2 768	178 502	39 913	165 117	13 322	71 664
IV	118 888	9 751	46 407	24 740	5 135	8 413	2 791	181 634	40 172	168 091	13 480	73 966
V	122 009	9 841	46 588	24 817	5 178	8 508	2 792	185 075	40 386	171 369	13 641	78 167
VI	124 304	9 927	46 694	24 853	5 211	8 586	2 800	187 595	40 555	173 766	13 583	81 331
VII	126 374	10 030	46 805	24 882	5 238	8 654	2 805	189 876	40 725	175 898	13 732	85 011
VIII	127 106	10 066	46 844	24 875	5 253	8 720	2 807	190 730	40 771	176 647	13 837	86 799
IX	127 918	10 138	46 919	24 918	5 281	8 794	2 820	191 732	40 921	177 504	13 979	88 374
X	128 937	10 185	47 083	24 996	5 314	8 927	2 835	193 096	41 096	178 682	14 165	90 340
XI	129 806	10 235	47 236	25 024	5 327	9 010	2 842	194 221	41 201	179 650	14 322	91 189
XII	126 864	10 273	42 328	22 401	4 965	8 517	2 162	184 836	38 016	170 540	14 226	86 252
1958 I	127 424	10 277	42 478	22 459	4 974	8 603	2 173	185 652	38 089	171 185	14 397	86 564
II	127 826	10 252	42 574	22 488	4 980	8 638	2 199	186 217	38 121	171 378	14 766	87 179
III	129 832	10 330	43 465	22 975	5 033	8 988	2 242	189 560	38 741	173 964	15 521	87 877
IV	131 327	10 408	43 879	23 197	5 087	9 233	2 271	191 797	39 100	175 761	15 961	89 043
V	132 796	10 477	44 085	23 306	5 140	9 418	2 298	193 737	39 338	177 358	16 304	90 473
VI	134 545	10 558	44 390	23 482	5 196	9 591	2 322	196 044	39 663	179 242	16 726	91 711
VII	136 447	10 688	44 676	23 616	5 243	9 842	2 353	198 561	39 986	181 339	17 145	93 358
VIII	138 030	10 709	44 900	23 702	5 284	10 109	2 384	200 707	40 126	183 151	17 473	94 289
IX	139 364	10 711	45 053	23 763	5 343	10 383	2 406	202 549	40 243	184 652	17 810	94 989

b. Rekisteriin merkityt uudet ajoneuvot — Inregistrerade nya motorfordon — Registered new vehicles

Lääni - Län - County

Tammi-syyskuu 1958 — Januari-september 1958 — January-September 1958

Uudenmaan — Nylands ..	3 630	184	709	310	140	600	39	5 118	648	4 519	599	1 357
Turun-Porin — Åbo-B:borgs	1 884	148	673	405	64	320	19	2 960	624	2 357	603	1 488
Ahvenanmaa — Åland	131	5	16	8	—	10	1	158	13	155	3	31
Hämeen — Tavastehus	1 511	131	516	295	62	266	26	2 381	495	1 929	452	1 030
Kymen — Kymmene	778	77	255	159	21	119	23	1 196	266	988	208	623
Mikkelin — S:t Michels	519	96	231	157	15	59	12	836	270	616	219	409
Kuopion — Kuopio	836	182	343	244	33	107	22	1 341	468	1 005	336	817
Vaasan — Vasa	1 422	210	605	376	39	256	28	2 350	629	1 783	567	937
Oulun — Uleåborgs	698	93	227	135	23	91	14	1 053	252	838	215	531
Lapin — Lapplands	573	152	177	114	22	78	9	859	291	695	163	398
Koko maa — Hela riket — Whole country	11 982	1 278	3 752	2 203	419	1 906	193	18 252	3 956	14 885	3 365	7 621

Syyskuu 1958 — September 1958 — September 1958

Uudenmaan — Nylands ..	414	29	77	39	31	97	6	625	101	546	79	86
Turun-Porin — Åbo-B:borgs	136	12	55	31	4	35	2	232	47	188	44	84
Ahvenanmaa — Åland	10	—	—	—	—	—	—	10	—	10	—	2
Hämeen — Tavastehus	107	9	29	15	5	29	1	171	30	141	30	27
Kymen — Kymmene	87	11	34	24	5	22	5	153	41	119	34	62
Mikkelin — S:t Michels	42	3	17	12	1	6	2	68	16	53	15	25
Kuopion — Kuopio	115	24	33	23	5	20	2	175	51	144	31	118
Vaasan — Vasa	135	28	51	36	3	28	2	219	68	169	50	83
Oulun — Uleåborgs	62	7	16	10	3	14	3	98	20	82	16	57
Lapin — Lapplands	89	28	13	11	3	18	2	125	43	108	17	50
Koko maa — Hela riket — Whole country	1 197	151	325	201	60	269	25	1 876	417	1 560	316	594

¹⁾ Ennen 1. 1. 1956 sisältyvät ns. farmariautot pakettiautojen ryhmään, sen jälkeen henkilöautojen ryhmään.²⁾ Före 1. 1. 1956 ingår talen för stationsvagnar i gruppen »pakettbilar», därefter i gruppen »personbilar».³⁾ Before 1. 1. 1956 the figures for station wagons are included in the group »vans», after that date in the group »cars».

25. Valtionrautatiet — Statsjärnvägarna — State railways

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kaupallisessa liikenteessä kuljetettu tavaramäärä Befordrat gods i kommersiell trafik Freight carried in commercial traffic		Varsinaiset matkustajat Egentliga resande Passengers carried	Tulot henkilöliikenteestä ¹⁾ Inkomster av persontrafiken ¹⁾ Receipts from passenger traffic ¹⁾	Tulot tavaraliikenteestä ¹⁾ Inkomster av godstrafiken ¹⁾ Receipts from freight traffic ¹⁾	Tulot kaikkiaan Summa inkomster Total receipts	Varsinaiset menot Egentliga utgifter Expenditure proper	Ylijäämä (+) tai vajaus (-) Överskott (+) eller underskott (-) Net surplus (+ or deficit (-)
	1 000 t	1 000 000 t-km	1 000	Milj. mk — Million markkas				
1952	17 201	²⁾ 3 945	36 648	5 130	18 102	25 099	24 002	+1 097
1953	15 580	²⁾ 3 677	34 073	4 949	15 665	22 617	23 025	- 408
1954	17 916	²⁾ 4 101	35 098	5 107	16 786	23 852	22 550	+1 302
1955	19 159	²⁾ 4 482	36 616	5 407	17 449	25 101	25 566	- 465
1956	²⁾ 17 905	²⁾ 4 424	34 950	5 753	18 237	27 183	28 982	-1 799
1957	²⁾ 17 801	4 379	33 652	6 024	18 830	28 544	30 329	-1 786
1957 III	1 512	425	2 955	442	1 573	2 281	2 527	- 246
IV	1 461	369	2 732	502	1 827	2 601	2 494	+ 107
V	1 544	362	2 712	446	1 572	2 268	2 671	- 403
VI	1 401	311	2 830	722	1 628	2 579	2 773	- 194
VII	1 551	347	2 638	735	1 389	2 377	2 460	- 83
VIII	1 579	380	2 637	632	1 636	2 545	2 479	+ 66
IX	1 408	330	3 156	453	1 345	2 292	2 490	- 198
X	1 632	404	2 438	385	1 876	2 531	2 444	+ 87
XI	1 410	337	2 501	360	1 343	1 943	2 438	- 495
XII	1 209	295	2 812	589	1 289	2 558	3 066	- 508
*1958 I	1 261	329	3 252	366	1 528	2 100	2 005	+ 95
II	1 282	357	2 293	368	1 714	2 331	2 447	- 117
III	1 326	398	2 613	482	1 532	2 281	2 926	- 645
IV	1 222	330	2 397	517	1 844	2 601	2 285	+ 316
V	1 343	325	2 851	508	1 435	2 172	2 452	- 280
VI	1 260	290	2 509	699	1 782	2 699	2 572	+ 127

¹⁾ Vuodesta 1956 lähtien ei sisällä autoliikennetuloja — ²⁾ Korjattu luku.

¹⁾ Från och med år 1956 exklusive inkomster av biltrafiken — ²⁾ Korrigerat tal.

¹⁾ Beginning 1956, excluding receipts from automobile traffic — ²⁾ Corrected figure.

26. Ulkomainen merenkulku — Sjöfarten mellan Finland och utlandet — Foreign shipping

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Saapuneet alukset — Ankomma fartyg — Vessels entered						Lähteneet alukset — Avgångna fartyg — Vessels cleared					
	Luku — Antal Number		nettotonnia 1 000 nettoton tons		Tuotu tavaramäärä Im- porterad varu- mängd Tons imported 1 000 t	Siitä suomal. aluksilla Därav med finska fartyg Of which with Finnish vessels	Luku — Antal Number		nettotonnia 1 000 nettoton tons		Viety tavaramäärä Ex- porterad varu- mängd Tons exported 1 000 t	Siitä suomal. aluksilla Därav med finska fartyg Of which with Finnish vessels
	Kaikkiaan Summa Total	Niistä suomal. Därav finska Of which Finnish	Kaikkiaan Summa Total	Lastissa Lastförande With cargo			Kaikkiaan Summa Total	Niistä suomal. Därav finska Of which Finnish	Kaikkiaan Summa Total	Lastissa Lastförande With cargo		
1952	8 443	3 131	5 946	4 046	5 475	3 756	8 426	3 094	5 957	4 607	5 911	2 217
1953	6 693	2 624	5 045	3 198	3 950	3 141	6 721	2 629	5 055	4 321	5 518	2 315
1954	7 409	2 619	5 983	3 864	5 353	3 910	7 426	2 612	5 959	5 030	6 712	2 654
1955	8 314	2 825	6 802	4 346	6 329	4 112	8 291	2 790	6 770	5 588	7 929	3 017
1956	8 032	2 535	6 252	4 152	6 797	3 709	8 069	2 579	6 273	4 936	7 440	2 831
1957	9 134	2 820	6 794	4 483	7 064	3 855	9 125	2 779	6 786	5 175	7 437	2 796
1957 III	326	141	313	251	396	229	343	141	341	248	312	149
IV	530	164	455	349	573	230	476	147	407	288	404	161
V	745	213	579	415	700	343	720	235	579	408	552	244
VI	1 077	293	690	420	625	344	1 035	298	668	542	787	266
VII	1 269	336	778	428	565	301	1 301	338	791	679	998	292
VIII	1 185	372	778	435	549	318	1 249	377	802	674	941	312
IX	938	282	639	353	529	324	913	273	619	499	734	293
X	904	242	633	380	640	339	896	240	641	477	747	256
XI	802	233	619	419	734	434	820	220	623	449	659	251
XII	618	217	535	392	644	364	600	177	483	347	500	185
*1958 I	393	155	393	254	333	212	415	165	401	320	423	223
II	273	119	287	196	201	98	292	121	304	259	323	144
III	253	130	300	219	281	184	237	120	282	323	274	150
IV	354	149	375	280	395	263	320	141	357	270	324	152
V	677	184	486	314	449	270	695	211	498	380	526	193
VI	1 156	269	693	416	513	302	1 054	270	677	544	738	197
VII	1 285	323	798	470	573	372	1 369	333	842	715	1 013	287
VIII	1 298	339	806	463	591	349	1 260	340	772	664	892	260
IX	1 138	289	700	418			1 176	286	750	581		

27. Kauppalaivasto — Handelsflottan — Merchant fleet

Vuoden ja kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Koko kauppalaivasto Helä handelsflottan Whole merchant fleet		Höyryalukset Ångfartyg Steamers		Moottorialukset Motorfartyg Motor ships	
	Luku Antal Number	1 000 brutto- tonnia brutto- ton Gross tonnage	Luku Antal Number	1 000 brutto- tonnia brutto- ton Gross tonnage	Luku Antal Number	1 000 brutto- tonnia brutto- ton Gross tonnage
1952	626	632	360	473	135	147
1953	613	676	338	441	147	223
1954	602	723	327	425	150	285
1955	595	752	316	436	162	305
1956	583	767	293	424	173	331
1957	576	777	274	401	186	364
1957 VIII ..	581	781	283	414	181	356
IX ..	580	778	282	411	181	356
X ..	581	792	279	408	186	373
XI ..	582	793	279	408	187	374
XII ..	576	777	274	401	186	364
*1958 I ..	576	777	274	401	186	364
II ..	564	774	266	350	185	373
III ..	556	771	264	388	182	373
IV ..	551	773	264	390	179	372
V ..	547	758	261	382	178	365
VI ..	548	762	260	382	180	369
VII ..	548	767	259	382	181	374
VIII ..	545	759	257	373	181	376
IX ..	547	771	257	373	183	388

28. Kotimaisten lentoyhtiöiden säännöllinen lentoliikenne

Reguljär flygtrafik av inhemska flygbolag
Scheduled air traffic by Finnish companies

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Lento-km Flyg-km Kilometres flown	Matkusta- taji-km Passage- rare-km Passenger- km	Matkus- tajan luku Antal pas- sagerare Passengers	Rahtia ja postia Frakt och post Freight and mail
	1 000			1 000 ton-km
1952	3 435	46 293	116 148	335
1953	3 993	72 209	173 135	591
1954	5 283	94 507	238 897	873
1955	6 611	120 976	291 849	1 096
1956	8 044	143 080	353 380	1 679
1957	9 959	169 018	409 757	1 740
1957 IV	797	13 542	32 702	133
V	853	14 354	33 684	155
VI	883	18 051	44 055	123
VII	956	18 606	49 320	118
VIII	957	18 664	46 512	134
IX	866	15 832	34 991	127
X	837	13 481	30 053	151
XI	804	12 855	30 294	168
XII	760	11 120	26 734	195
1958 I	807	10 119	25 040	126
II	701	10 696	25 894	169
III	783	13 404	32 954	159
IV	876	14 665	36 270	160
V	912	16 007	36 885	171
VI	937	19 742	47 473	166

29. Posti- ja lennätinlaitos — Post- och telegrafverket — Postal, telegraphic and telephone services

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Postitulot Post- inkomster Postal revenue	Puhelintulot Telefon- inkomster Revenue from telephone service	Lennätintulot Telegraf- inkomster Income from telegraphic service	Mutta tuloja Övriga inkomster Other income	Yhteensä Summa Total income	Kaukopuhetut Fjärrsamtal Trunk calls		Sähkösanomat Telegram Telegrams	
	Milj. mk — Million markkas					kotimaassa (3 min. jaks.) inrikes (3 min. period.) ¹⁾	ulkomaille (minuuteissa till utlandet (i minuter) ²⁾	kotimaassa inrikes within Finland	ulkomaille till utlandet abroad
					1 000				
1952	5 124.9	2 798.7	370.5	1 174.8	9 468.9	59 637	1 472	677	458
1953	5 235.2	2 894.1	336.2	1 198.7	9 662.2	63 125	1 661	657	403
1954	6 381.7	3 204.9	388.3	96.6	10 071.5	68 285	1 868	691	457
1955	6 714.2	3 625.8	442.7	105.4	10 888.1	74 444	1 868	725	481
1956	7 758.4	4 171.2	486.0	137.0	12 552.6	76 065	2 036	695	487
1957	8 934.2	4 539.3	542.5	113.1	14 129.1	75 962	1 983	691	452
1957 II	645.7	318.8	32.2	6.6	1 003.2	6 030	158	51	32
III	678.5	305.9	33.8	9.4	1 027.7	6 598	167	56	35
IV	696.8	464.3	45.5	9.4	1 215.9	6 432	160	56	34
V	674.4	314.0	42.5	7.6	1 038.5	6 854	175	66	39
VI	635.7	312.9	43.4	9.4	1 001.4	6 051	164	61	38
VII	633.1	460.6	39.5	7.8	1 140.9	5 562	149	61	39
VIII	632.5	317.7	36.6	7.4	994.2	5 986	156	62	41
IX	692.1	355.4	43.6	7.8	1 098.9	6 271	176	54	41
X	715.0	540.9	54.8	10.3	1 321.0	6 851	174	54	43
XI	739.9	325.1	47.4	9.0	1 121.5	6 496	169	57	40
XII	1 524.2	385.1	71.3	20.1	2 000.8	6 251	173	61	35
1958 I	674.1	502.2	55.2	9.3	1 240.8	6 547	160	51	32
II	690.7	322.3	37.9	6.7	1 057.6	6 012	153	49	29
III	733.6	322.1	41.7	14.4	1 111.7	6 559	176	50	32
IV	751.0	530.2	55.2	8.2	1 344.6	6 324	161	54	32
V	721.5	328.5	54.3	9.3	1 113.6	6 844	177	67	37
VI	714.9	349.1	52.9	8.8	1 125.7	6 422	171	59	40
VII	717.0	515.3	48.4	9.3	1 290.0	6 098	156	57	39
VIII	706.1	378.7	49.7	8.2	1 143.0	6 102	163	58	38

¹⁾ Within Finland (3-minutes periods) — ²⁾ Abroad (minutes).

30. Elintarvikkeiden ym. vähittäiskauppahintoja ¹⁾ — Detaljhandelspriser för livsmedel m.m. ²⁾ — Retail prices for provisions etc. ³⁾

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Maito, kuorimaton ⁴⁾ Mjöl, oskummad ⁵⁾ Whole milk ⁶⁾	Meijerivoi Mejerismör Dairy butter	Margariini Margarin Margarine	Ruisjauhot Rågmjöl Rye flour	Munat ⁷⁾ Ägg ⁸⁾ Eggs ⁹⁾	Herneet, kuivatut Ärtor, torkade Dried peas	Kaura-suurimot, hitistetyt Havregryn, manglade Rolled oats	Manna-suurimot Mannagryn Semolina	Ruisleipä, kova (näkki-leipä) Rågbröd, hårt (knäckebröd) Crisp rye bread	Ruisleipä, pehmeä Rågbröd mjukt Rye bread
	Markkaa kilolta — Mark per kg — Markkas per kilogram									Mk / 800 gr.
1952	25: 01	442: 18	100: 04	41: 99	257: 86	54: 80	59: 17	59: 53	79: 97	46: 16
1953	25: 14	438: 98	122: 06	41: 94	244: 29	55: 73	59: 04	59: 28	80: 06	46: 16
1954	25: 69	404: 50	197: 91	41: 16	218: 53	62: 40	54: 80	54: 86	79: 51	45: 81
1955	21: 79	346: 20	199: 39	38: 38	229: 63	76: 04	64: 08	50: 88	76: 90	44: 08
1956	30: 43	415: 23	223: 94	38: 59	249: 06	80: 20	67: 84	50: 85	78: 18	45: 67
1957	33: 85	511: 73	279: 33	43: 66	258: 75	80: 70	72: 57	57: 27	86: 10	51: 00
1957 VIII..	34: 56	516: —	316: 03	47: 16	261: 29	80: 62	72: 60	61: 92	89: 43	53: 97
IX..	35: 55	536: —	316: 04	49: 48	273: 86	80: 84	72: 62	64: 32	92: 26	55: 34
X..	35: 54	536: —	316: 04	49: 53	295: 73	80: 81	72: 69	64: 42	94: 91	56: 56
XI..	35: 71	536: —	316: 04	49: 54	305: 40	81: 50	76: 67	64: 57	95: 94	56: 59
XII..	35: 88	536: —	316: 04	49: 59	277: 98	82: 05	72: 78	64: 53	96: 13	56: 59
1958 ¹⁰⁾ I..	35: 79	536: 03	316: 05	49: 82	242: 33	81: 67	72: 82	64: 74	97: 78	45: 32
II..	35: 79	536: 03	316: 05	49: 85	227: 76	82: 30	72: 93	64: 76	97: 81	45: 36
III..	36: 56	517: 97	316: 05	49: 91	260: 44	82: 18	72: 93	64: 76	98: 01	45: 34
IV..	37: 78	496: 00	316: 05	63: 42	275: 49	82: 87	72: 96	83: 65	113: 01	55: 26
V..	37: 57	496: 00	316: 05	63: 50	274: 84	84: 35	73: 07	84: 61	119: 08	55: 28
VI..	37: 57	470: 00	316: 05	63: 50	256: 86	86: 75	73: 09	84: 64	114: 58	55: 26
VII..	37: 57	444: 00	316: 05	52: 58	255: 38	89: 54	72: 97	70: 21	109: 45	49: 39
VIII..	37: 57	444: 00	316: 05	52: 61	272: 67	90: 80	73: 01	68: 84	103: 06	49: 37
IX..	37: 57	444: —	316: 05	52: 56	280: 31	90: 74	72: 99	68: 58	103: 12	49: 44

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Perunat ¹¹⁾ Potatis ¹²⁾ Potatoes ¹³⁾	Lampaanihja, tuore (palsti) Färkött, färskt (stek) Fresh mutton joint	Stanliha, tuore, kylkilihja Fläsk, färskt, sidfläsk Fresh pork	Silakka, tuore Strömming, färsk Fresh Baltic herring	Silakka, suolattu Strömming, saltad Salted Baltic herring	Silli, suolattu Sill, saltad Salted herring	Palasokeri Bitsocker Lump sugar	Koivuhalot, kotiin-ajettuina ¹⁴⁾ Björkved, hemkörd ¹⁵⁾ Birch fuel wood ¹⁶⁾	Savukkeet ¹⁷⁾ Cigaretter ¹⁸⁾ Cigarettes ¹⁹⁾
	Markkaa kilolta — Mark per kg — Markkas per kilogram								
1952	53: 60	274: 55	318: 53	81: 71	67: 69	65: 62	69: 66	8 368: 69	60: —
1953	51: 52	282: 16	330: 35	81: 55	71: 76	64: 86	69: 67	7 521: 83	60: —
1954	57: 99	290: 23	264: 27	84: 81	67: 36	64: 02	83: 92	6 751: 44	60: —
1955	62: 86	300: 82	322: 43	91: 12	73: 08	63: 38	75: 88	6 653: 19	60: —
1956	72: 93	326: 79	338: 01	112: 39	81: 29	65: 90	101: 89	7 677: 71	60: —
1957	56: 56	384: 65	353: 55	124: 80	95: 30	75: 11	147: 48	7 835: 78	74: 82
1957 VIII..	²⁰⁾ 104: 32	425: 64	350: 95	117: 63	93: 39	75: 37	151: 68	7 868: 85	75: —
IX..	76: 59	421: 63	337: 78	132: 49	96: 98	77: 36	151: 81	7 685: 90	76: 04
X..	62: 60	419: 89	337: 70	142: 14	99: 52	80: 84	151: 81	7 703: 32	87: 37
XI..	56: 93	415: 58	333: 53	149: 69	100: 16	80: 28	125: 76	7 694: 03	89: 38
XII..	59: 78	414: 97	333: 07	153: 58	107: 72	92: 61	125: 73	7 695: 62	90: —
1958 ²¹⁾ I..	²²⁾ 17: 45	—	331: 88	157: 75	108: 31	154: 68	112: 83	7 561: 80	90: —
II..	²³⁾ 17: 83	—	319: 90	159: 37	108: 42	161: 86	112: 78	7 494: 37	90: —
III..	²⁴⁾ 18: 63	—	309: 46	161: 77	108: 61	162: 97	112: 78	7 469: 24	90: —
IV..	²⁵⁾ 18: 78	—	295: 68	152: 11	108: 54	164: 68	112: 82	7 288: 31	90: —
V..	²⁶⁾ 18: 82	—	300: 60	96: 98	105: 29	164: 74	112: 83	7 282: 98	90: —
VI..	²⁷⁾ 20: 03	—	311: 41	56: 76	104: 87	166: 67	112: 82	7 191: 21	93: 09
VII..	²⁸⁾ 23: 96	—	329: 55	67: 91	105: 90	167: 35	112: 73	7 196: 57	94: 52
VIII..	²⁹⁾ 37: 09	—	352: 11	113: 09	106: 06	107: 77	133: 87	7 168: 57	99: 81
IX..	³⁰⁾ 21: 32	—	357: 56	126: 96	103: 80	181: 61	133: 81	6 993: 57	95: —

¹⁾ Luvut ovat vähittäiskaupan keskihintoja 33 paikkakunnan hintatietojen mukaan — ²⁾ Markkaa litralta — ³⁾ Markkaa tiulta — ⁴⁾ Markkaa 5 litralta — ⁵⁾ Markkaa syleltä (4 m²) — ⁶⁾ Markkaa laatikoilta — ⁷⁾ Tarkoittaa uusia perunoita — ⁸⁾ Uuden elinkustannustutkimuksen mukaiset hinnat — ⁹⁾ Mk/kg.
¹⁰⁾ Siffrorna är genomsnittspris för minuthandeln enligt prisuppgifter från 33 orter — ¹¹⁾ Mark per liter — ¹²⁾ Mark per tjög — ¹³⁾ Mark per 5 liter — ¹⁴⁾ Mark per fann (4 m²) — ¹⁵⁾ Mark per ask — ¹⁶⁾ Avser nygotatis — ¹⁷⁾ Prisen enligt den nya livsmedelsundersökningen — ¹⁸⁾ Mk/kg.
¹⁹⁾ The figures are average retail prices based on price data from 33 localities — ²⁰⁾ Markkas per litre — ²¹⁾ Markkas per 20 — ²²⁾ Markkas per 5 litres.
²³⁾ Markkas per 4 cu. m — ²⁴⁾ Markkas per packet — ²⁵⁾ Prices according to recalculated cost of living — ²⁶⁾ Mk/kg.

31. Tukkuhintaindeksi — Partiprisindex — Wholesale price index

1935 = 100. Ryhmien painot ilmoitettu sulkumerkkien sisällä — Gruppvikterna angivna inom parentes — Group weights in

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kotimarkkinatavarain yleisindeksi Generalindex för hemmamarknadsvaror General index of home market goods (100.00)	Ryhmäindeksit — Gruppindex — Group indices									
		Eläinkunnasta saadut elintarvikkeet Animaliska livsmedel Foodstuffs of animal origin (9.38)	Vilja ja viljatuotteet Spannmål o. spannmålsprodukter Cereals and cereal products (9.22)	Muut kasvikunnasta saadut elintarvikkeet Övriga vegetabiliska livsmedel Other vegetable foodstuffs (15.05)	Rehut Fodermedel Fodder (1.99)	Lannoitteet Gödselmedel Fertilizers (0.94)	Polttoaineet ja voiteluöljyt ¹⁾ Bränsle o. smörjöljor ¹⁾ Fuel and lubricants ¹⁾ (4.78)	Metallit ja metalliteollisuustavarat Metaller o. metallindustrivaror Metals and products of the metal industry (16.99)	Kivi-, savi- ja lasitavarat Sten-, ler- o. glasvaror Stone, clay & glass ware (2.79)	Kemiallis-teknilliset tavarat Kemisk-tekniska varor Chemicals (3.95)	Vuodet ja nahkatavarat Hudar och lädervaror Skins and leather goods (4.14)
1952 ..	1 793	1 855	1 300	1 281	1 757	735	2 957	1 791	1 635	1 983	1 572
1953 ..	1 727	1 897	1 296	1 290	1 635	743	2 518	1 727	1 639	1 731	1 449
1954 ..	1 724	1 793	1 265	1 473	1 628	749	2 226	1 634	1 620	1 567	1 420
1955 ..	1 707	1 732	1 234	1 493	1 675	745	2 298	1 657	1 604	1 607	1 332
1956 ..	1 785	1 963	1 263	1 644	1 730	791	2 747	1 761	1 669	1 713	1 356
1957 ..	1 954	2 248	1 415	2 111	2 119	909	2 934	1 880	1 718	1 888	1 436
1957 VIII	1 919	2 244	1 462	2 175	2 140	888	2 777	1 799	1 714	1 766	1 396
IX	1 955	2 273	1 494	2 205	2 231	902	2 741	1 869	1 714	1 955	1 396
X	2 080	2 270	1 528	2 257	2 231	967	2 785	2 070	1 714	2 125	1 472
XI	2 100	2 294	1 538	2 149	2 231	967	2 915	2 117	1 718	2 155	1 600
XII	2 111	2 284	1 544	2 171	2 231	1 007	2 819	2 164	1 756	2 229	1 571
1958 I	2 117	2 286	1 550	2 207	2 260	1 039	2 702	2 157	1 770	2 282	1 570
II	2 118	2 285	1 555	2 257	2 265	1 039	2 638	2 129	1 786	2 295	1 577
III	2 128	2 278	1 611	2 286	2 252	1 056	2 606	2 125	1 786	2 334	1 628
IV	2 136	2 243	1 791	2 279	2 252	1 056	2 545	2 126	1 786	2 340	1 626
V	2 133	2 267	1 801	2 293	2 263	1 056	2 545	2 113	1 799	2 232	1 605
VI	2 126	2 236	1 715	2 334	2 263	1 056	2 526	2 114	1 772	2 239	1 599
VII	2 117	2 246	1 621	2 341	2 156	1 013	2 526	2 116	1 775	2 228	1 599
VIII	2 116	2 250	1 615	2 370	2 179	1 013	2 466	2 113	1 779	2 196	1 584
IX	2 076	2 273	1 600	2 252	2 192	1 031	2 466	2 108	1 779	2 227	1 572

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Erikoisindeksit Specialindex Special indices		Tuontitavarain yleisindeksi Generalindex för importvaror (cif) General index of import goods (cif) (100.00)	Ryhmäindeksit — Gruppindex — Group indices									
	Jalostam. ja väh. jalost. tav. Oväsensligt bearb. varor Raw materials and articles mainly unmanufactured (58.08)	Olelln. jalost. tav. Väsentligt bearb. varor Articles wholly or mainly manufactured (41.92)		Vilja ja viljatuotteet Spannmål och spannmålsprodukter Cereals and cereal products (5.27)	Muut kasvik. saadut elintarvikkeet Övriga vegetab. livsmedel Other vegetable foodstuffs (11.72)	Rehut Fodermedel Fodder (3.55)	Lannoitteet Gödselmedel Fertilizers (3.01)	Polttoaineet ja voiteluöljyt Bränsle och smörjöljor Fuel and lubricants (8.92)	Metallit ja metalliteollisuustavarat Metaller o. metallindustrivaror Metals and products of the metal industry (35.38)	Kemiallis-teknilliset tavarat Kemisk-tekniska varor Chemicals (8.60)	Vuodet ja nahkatavarat Hudar och lädervaror Skins and leather goods (3.87)	Kautsu ja kautsutavarat Kautschuk och kautschukvaror Rubber and rubber products (1.61)	Kehruuain. ja kutomattavarat Spånadsämnen och textilveror Textiles and textile products (18.07)
1952 ..	2 089	1 333	1 801	2 140	2 827	2 366	895	1 917	1 707	1 735	1 316	1 327	1 380
1953 ..	1 980	1 377	1 590	2 004	2 778	1 918	890	1 628	1 432	1 397	1 149	917	1 286
1954 ..	1 980	1 371	1 550	1 558	3 123	1 742	800	1 469	1 362	1 274	1 029	817	1 328
1955 ..	1 994	1 309	1 510	1 380	2 498	1 907	781	1 688	1 446	1 317	731	968	1 296
1956 ..	2 066	1 396	1 572	1 364	2 460	1 798	801	1 927	1 573	1 402	753	1 212	1 253
1957 ..	2 231	1 569	1 780	1 550	2 948	1 888	877	2 214	1 777	1 538	792	1 205	1 386
1957 VIII	2 185	1 549	1 622	1 430	2 756	1 635	837	1 849	1 620	1 420	725	1 125	1 296
IX	2 207	1 606	1 783	1 421	3 195	1 910	912	1 911	1 842	1 523	725	1 188	1 315
X	2 353	1 701	2 075	1 954	3 223	2 006	980	2 531	2 153	1 760	875	1 474	1 645
XI	2 418	1 660	2 095	2 020	3 280	2 307	980	2 276	2 154	1 785	1 066	1 474	1 711
XII	2 418	1 685	2 117	1 950	3 339	2 322	980	2 298	2 161	1 851	954	1 398	1 787
1958 I	2 419	1 699	2 110	2 029	3 364	2 328	1 062	2 318	2 136	1 860	954	1 387	1 730
II	2 417	1 703	2 079	1 906	3 375	2 225	1 050	2 187	2 100	1 860	983	1 386	1 738
III	2 428	1 713	2 046	1 994	3 242	2 172	1 050	2 075	2 072	1 877	1 033	1 389	1 717
IV	2 429	1 730	2 019	1 809	3 200	2 067	1 059	2 087	2 042	1 829	1 033	1 341	1 750
V	2 426	1 729	1 967	1 844	3 131	2 071	1 058	1 984	2 000	1 669	1 033	1 353	1 703
VI	2 409	1 734	1 947	1 802	3 074	1 948	1 058	1 947	2 006	1 690	1 033	1 362	1 658
VII	2 395	1 732	1 940	1 793	3 027	1 967	1 058	1 918	2 005	1 671	1 033	1 362	1 678
VIII	2 392	1 732	1 927	1 770	2 917	2 000	1 058	1 942	2 013	1 651	1 033	1 362	1 658
IX	2 324	1 733	1 909	1 716	2 875	2 025	1 058	1 897	1 997	1 666	983	1 237	1 665

¹⁾ Vuodesta 1942 lähtien uusittu painotus — ²⁾ Vuodesta 1939 lähtien jätettiin muut vientitavararyhmät pois viennin hintaindeksistä (13,2 % alkuiindeksi prosentteissa tuontitavarain (cif) yleisindeksistä — ³⁾ Tukkuhintaindeksi laskettuna ilman liikevaihtoveroa — ⁴⁾ Ei ole otettu huomioon hintoihin siis vain 10 %:n lvv — ⁵⁾ Ilman valmist- ja liikevaihtoveroja.

⁶⁾ Ny vägning fr. o. m. år 1942 — ⁷⁾ Fr. o. m. år 1939 har övriga varugrupper inom exporten utelämnats ur indexberäkningen (13,2 % av den i procent av generalindex för importvaror (cif). — ⁸⁾ Partiprisindex beräknad utan omsättningskatt — ⁹⁾ Med utelutande av de ändringar ingår alltså blott 10 % omsättningskatt — ¹⁰⁾ Partiprisindex beräknad utan acciser och omsättningskatt.

¹¹⁾ New weights have been used for the items in this group since 1942 — ¹²⁾ For pulp and sawn goods the average prices in 1934–36 = 100 — ¹³⁾ General index 1 January, 1951, is not taken into consideration. This change resulted in an increase in sales tax from 10 % to approx. 20 %. The above prices, thus,

parentheses

				Erikoisindeksit — Specialindextal — Special indices						
Kautsu ja kautsuvavat Kautschuk och kautschukvaror Rubber and rubber products	Kehruuaineet ja kutomatavarat Spånadsämnen och textilvaror Textiles and textile products	Paperivanuke, pahvi ja paperi Pappersmassa, papp o. papper Pulp, cardboard and paper	Puutavarat Trävaror Wood and articles of wood	Kotimaiset tavarat Inhemiska varor Domestic goods				Siitä — Därav — Of which		
								Tuontitavarat Importerade varor Imported goods	Tuotantohyödykkeet Produktionsföremåden Producers' goods	Kulutus- tavarat Konsumtionsvaror Consumers' goods
(1.34)	(13.84)	(1.96)	(13.63)	(68.10)	(13.14)	(13.87)	(41.09)	(31.90)	(63.45)	(36.52)
936	1 418	1 601	2 860	1 892	1 752	3 056	1 545	1 581	1 944	1 531
796	1 407	1 451	2 747	1 840	1 730	2 857	1 532	1 486	1 850	1 514
749	1 376	1 497	2 927	1 841	1 728	2 941	1 506	1 475	1 847	1 511
821	1 159	1 539	3 003	1 822	1 773	3 040	1 426	1 462	1 828	1 496
955	1 162	1 603	2 856	1 869	1 926	2 975	1 478	1 605	1 873	1 632
957	1 223	1 650	2 846	1 980	2 103	2 947	1 615	1 897	1 978	1 910
925	1 189	1 629	2 731	1 958	2 123	2 834	1 610	1 834	1 918	1 920
957	1 233	1 656	2 732	1 979	2 116	2 814	1 653	1 905	1 947	1 969
1 054	1 305	1 681	3 139	2 079	2 134	3 127	1 707	2 083	2 121	2 008
1 054	1 321	1 681	3 213	2 103	2 162	3 201	1 714	2 093	2 164	1 988
1 032	1 331	1 681	3 215	2 122	2 180	3 205	1 739	2 086	2 174	2 000
1 067	1 346	1 709	3 215	2 124	2 200	3 174	1 746	2 100	2 177	2 013
1 073	1 343	1 728	3 213	2 125	2 210	3 163	1 747	2 103	2 168	2 031
1 073	1 343	1 729	3 213	2 138	2 234	3 154	1 765	2 107	2 173	2 050
1 049	1 334	1 730	3 213	2 153	2 199	3 154	1 800	2 100	2 169	2 078
1 051	1 326	1 741	3 212	2 155	2 232	3 154	1 794	2 086	2 160	2 088
1 055	1 323	1 741	3 205	2 148	2 225	3 147	1 786	2 080	2 154	2 079
1 094	1 318	1 741	3 205	2 137	2 219	3 147	1 769	2 075	2 146	2 066
1 094	1 321	1 754	3 194	2 137	2 253	3 127	1 766	2 070	2 139	2 075
1 056	1 316	1 763	3 038	2 082	2 124	2 990	1 761	2 066	2 097	2 041

Vienti- tavarain (fob) yleisindeksi General- index för export- varor (fob) General index of export goods (fob)	Ryhmäindeksit Gruppindex Group indices		Ulkomaan- kaupan hinta- suhde (vienti- hinnat/tuonti- hinnat) *) Prisbalansen inom utrikes- handeln (ex- portpris/im- portpris) *) Terms of trade *)
	Paperi- vanuke, *) pahvi ja paperi Pappers- massa, *) papp och papper Pulp, *) cardboard and paper	Puu- tavarat *) Trävaror *) Wood and articles of wood *)	
(100.00) *)	(46.42)	(53.58)	
2 410	2 534	2 303	134
1 944	1 662	2 188	122
2 074	1 827	2 289	134
2 175	1 931	2 386	144
2 134	2 003	2 247	136
2 347	2 176	2 496	132
2 106	1 940	2 250	130
2 534	2 331	2 710	142
2 909	2 648	3 136	140
2 921	2 668	3 141	139
2 879	2 633	3 091	136
2 874	2 627	3 089	136
2 863	2 628	3 067	138
2 838	2 626	3 021	139
2 786	2 612	2 936	138
2 750	2 601	2 879	140
2 723	2 582	2 846	140
2 708	2 559	2 837	140
2 707	2 566	2 829	141
2 622	2 544	2 689	137

Epävirallisia rinnakkaisarvoja — Inofficiella parallellserier
Unofficial parallel series

Erikoisindeksit — Specialindextal									
Special indices.									
Koti- markkina- tavarain yleisindeksi General- index för hemma- marknads- varor General index of home market goods	Kotimaiset tavarat Inhemiska varor Domestic goods				Siitä — Därav Of which		Tuonti- tavarat Importe- rade varor Imported goods		
5)	6)	5)	6)	5)	6)	7)	5)	6)	
1 658	1 719	1 778	1 830	1 361	1 443	1 233	1 401	1 482	
1 602	1 658	1 731	1 780	1 356	1 435	1 279	1 327	1 398	
1 608	1 660	1 741	1 786	1 345	1 417	1 268	1 322	1 391	
1 623	1 661	1 764	1 790	1 331	1 374	1 255	1 321	1 385	
1 696	1 736	1 810	1 836	1 379	1 424	1 305	1 452	1 520	
1 854	1 898	1 918	1 946	1 512	1 558	1 403	1 715	1 797	
1 821	1 865	1 897	1 925	1 509	1 554	1 405	1 659	1 737	
1 855	1 900	1 916	1 944	1 550	1 596	1 420	1 725	1 806	
1 972	2 021	2 016	2 044	1 603	1 650	1 458	1 879	1 970	
1 992	2 040	2 040	2 068	1 609	1 656	1 463	1 890	1 981	
2 000	2 050	2 056	2 086	1 629	1 678	1 483	1 881	1 973	
2 007	2 057	2 058	2 088	1 636	1 686	1 492	1 896	1 990	
2 007	2 058	2 058	2 088	1 637	1 687	1 493	1 897	1 992	
2 017	2 068	2 072	2 102	1 654	1 704	1 510	1 900	1 995	
2 025	2 075	2 086	2 116	1 689	1 739	1 545	1 894	1 989	
2 023	2 074	2 089	2 119	1 684	1 734	1 539	1 883	1 977	
2 016	2 066	2 082	2 112	1 676	1 726	1 533	1 876	1 970	
2 007	2 057	2 070	2 100	1 659	1 709	1 517	1 872	1 965	
2 006	2 056	2 071	2 101	1 656	1 706	1 514	1 868	1 960	
1 967	2 017	2 015	2 045	1 652	1 701	1 509	1 863	1 956	

peräisestä painosummasta) — *) Paperivanukkeelle ja sahatulle puutavaralle vuosien 1934—36 keskihinnat = 100 — *) Vientitavarain (fob) yleis-
lv:ssa 1. 1. 1951 tapahtunutta muutosta, jonka johdosta tukkihintoihin sisällyvä lvv. nousi n. 10 %:sta n. 20 %:iin. Tässä laskelmassa sisältyy
ursprungliga viktsumman) — *) Medelprisen för pappersmassa och sågade trävaror åren 1934—36 = 100 — *) Generalindex för exportvaror (fob)
i omsättningsbeskattningen, som infördes 1. 1. 1951 och vilka höjde den i partiprisen ingående omsättningskatten från ca 10 % till ca 20 %. I prisen
of export goods (fob) in percent of General index of import goods (cif) — *) The wholesale price index without sales tax — *) The change in sales tax,
include 10 % sales tax only) — *) The wholesale price index without excise duty and sales tax.

32. Maataloustarvikkeiden ostohintaindeksi¹⁾
Index för inköpsprisen på lantbruksförmödenheter¹⁾
Purchase prices of farm supplies, index numbers¹⁾
 1937—39 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Väkirehut Krafftoder Concentrated feed		Väkilannoitteet Kraftgödsel Fertilizers		Rakennustarvikkeet Byggnadsmaterial Building supplies		Koneet ja kalusto Maskiner och inventarier Machines and implements		Kaikki maataloustarvikkeet Alla lantbruksförmödenheter All farm supplies	
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
1952....	930	870	666	678	1 670	1 702	1 418	1 451	1 170	1 179
1953....	870	889	678	687	1 702	1 690	1 451	1 451	1 179	1 183
1954....	889	949	687	683	1 690	1 675	1 451	1 435	1 183	1 186
1955....	949	954	683	730	1 675	1 760	1 435	1 547	1 186	1 256
1956....	954	1 174	730	828	1 760	1 843	1 547	1 638	1 256	1 373
*1957....	1 174		828		1 843		1 638		1 373	
I....	1 046	1 259	801	923	1 826	1 860	1 612	1 728	1 328	1 453
II....	1 048	1 264	801	923	1 826	1 860	1 612	1 728	1 329	1 453
III....	1 043	1 282	827	951	1 846	1 954	1 622	1 804	1 342	1 509
IV....	1 156	1 286	827	951	1 846	1 954	1 622	1 804	1 364	1 520
V....	1 196	1 298	827	951	1 846	1 964	1 622	1 810	1 371	1 516
VI....	1 198	1 298	827	951	1 842	1 971	1 627	1 817	1 373	1 520
VII....	1 196	1 299	819	900	1 842	1 971	1 627	1 817	1 371	1 507
VIII....	1 197	1 300	819	900	1 842	1 971	1 627	1 817	1 371	1 507
IX....	1 257	1 300	835	921	1 844	2 000	1 654	1 917	1 398	1 557
X....	1 247		835		1 844		1 654		1 396	
XI....	1 249		835		1 844		1 654		1 397	
XII....	1 256		882		1 860		1 728		1 441	

¹⁾ Pellervo-Seuran markkinatutkimuslaitoksen laskelmien mukaan. — ²⁾ Maito, munat, sianliha, naudanliha, lampaanliha — ³⁾ Vehnä, ruis, ohra, kaura, herne, peruna.

¹⁾ Enligt beräkningar av Pellervo-Sällskapets institut för marknadsforskning — ²⁾ Mjöl, ägg, svinkött, nötkött, fårkött — ³⁾ Vete, råg, korn, havre, ärtor, potatis

¹⁾ Calculated by the Pellervo agricultural society — ²⁾ Milk, eggs, pork, beef, mutton — ³⁾ Wheat, rye, barley, oats, peas, potatoes.

33. Maataloustuotteiden luovutushintaindeksi¹⁾
Index för lantbruksproduktens överlåtelsepris¹⁾
Index of farm products (selling prices of producers)¹⁾
 1937—39 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kotieläintuotteet ²⁾ Boskapsprodukter ²⁾ Livestock products ²⁾		Pellonviljelytuotteet ³⁾ Åkerbruksprodukter ³⁾ Crop production ³⁾		Kaikki maataloustuotteet Alla lantbruksprodukter All farm products	
	1957	1958	1957	1958	1957	1958
1952....	1 688	1 670	1 258	1 229	1 531	1 513
1953....	1 670	1 607	1 229	1 313	1 513	1 500
1954....	1 607	1 769	1 313	1 480	1 500	1 663
1955....	1 769	2 129	1 480	1 503	1 663	1 901
1956....	2 129	2 140	1 503	1 588	1 901	1 949
*1957....	2 140		1 588		1 949	
I....	2 181	2 141	1 558	1 681	1 954	1 973
II....	2 195	2 145	1 569	1 729	1 966	1 993
III....	2 153	2 180	1 558	1 765	1 936	2 029
IV....	2 139	2 223	1 569	1 787	1 931	2 064
V....	2 130	2 230	1 567	1 811	1 925	2 077
VI....	2 113	2 182	1 569	1 785	1 915	2 037
VII....	2 110	2 237	1 601	1 875	1 924	2 104
VIII....	2 097	2 241	1 595	1 815	1 914	2 084
IX....	2 131	2 282	1 520		1 908	
X....	2 170		1 549		1 943	
XI....	2 165		1 581		1 952	
XII....	2 163		1 614		1 963	

34. Rakennuskustannusindeksi¹⁾ — Byggnadskostnadsindex¹⁾ — Building cost index
 1951 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi Total index		a. Rakennustarvikkeet Byggnadsmaterial Building materials		b. Sivun- ja alurakent Sido- och underentreprenö By- and subcontractors		c. Työpalkat Arbetslöner Wages		d. Työmaan yleiskulut Allmänna kostnader på arbetsplatsen Overhead costs of the contractor		Kustannusrühmitt a-d yh- teensä (rakentajan indeks) Kostnadsposterna a-d sam- manlagt (byggnadsindex) Cost groups a-d total (Contractor's index)		e. Asiantuntijapalkkiot Sakkunnigarvodden Experts' fees		f. Rakennuspaikoman korot Ränta på byggnads- kapitalet Interest on building capital		Kokonaisindeksi huomioon- ottaen liikevaihtoveron palautus Totalindex med beaktande av återbäringen av omsättningsskatt Total index after refund of purchase tax			
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
1952....	103	104	104	105	103	104	104	104	104	104	104	104	85							
1953....	101	101	101	104	99	102	101	101	101	101	101	101	83							
1954....	101	98	102	105	103	101	101	101	101	101	101	101	83							
1955....	103	96	104	113	106	104	104	104	104	104	104	104	84	99						
1956....	109	101	110	123	114	110	110	110	110	110	110	110	90	106						
1957....	113	105	113	127	119	119	119	119	119	119	119	119	93	110	109					
I....	112	115	103	114	112	116	126	119	118	119	113	116	113	116	92	95	108	112	108	111
II....	112	116	103	114	112	117	127	121	119	120	113	117	113	117	92	96	109	113	108	112
III....	112	116	103	113	112	118	125	121	118	119	113	117	113	117	92	95	108	112	108	112
IV....	113	117	104	113	112	119	128	124	119	121	114	118	114	118	92	96	109	114	109	113
V....	113	118	104	113	112	119	129	125	119	121	114	119	114	119	93	97	109	114	109	114
VI....	114	118	104	113	112	119	132	126	120	121	115	119	115	119	93	97	110	114	110	114
VII....	114	119	104	113	112	119	132	131	120	122	115	120	115	120	93	98	110	116	110	115
VIII....	113	118	104	112	112	119	127	126	119	121	114	119	114	119	92	97	109	114	109	114
IX....	113	117	104	111	113	119	126	125	118	120	114	118	114	118	92	96	109	113	109	113
X....	114		107		114		126		118		115		115		93		110		110	
XI....	116		111		115		125		119		117		117		95		112		112	
XII....	116		113		116		124		120		117		117		95		113		112	

¹⁾ Kustannuserien painotus 4-kerroksisen kivitalon (Helsingissä) kustannussuhteiden mukaan — De olika kostnadsposternas vikter avser kostnadsrelationerna för ett stenhus om 4 våningar (i Helsingfors).

35. Elinkustannusindeksi
Levnadskostnadsindex
Cost of living index

Sosiaalisen tutkimustoimiston laskelmien mukaan. 1—31. X. 1951 = 100
 Enligt beräkningar utförda av Byrån för social forskning. 1—31. X. 1951 = 100
 According to the Bureau for Social Research. 1—31. X. 1951 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi ¹⁾ Totalindex ¹⁾ Total index ¹⁾	Ryhmäindeksit ja (suluissa) niiden painot Gruppindex och (inom parentes) deras vikter Group indices and their weights (in parentheses)				
		Ravinto Föda Foods tuffs	Asunto Bostad Rent	Lämpö ja valo Bränsle och lyse Heating and lighting	Vaate- tus Bekläd- nad Clothing	Muut menot Övriga utgifter Miscel- laneous
	(100.0)	(43.2)	(5.6)	(5.8)	(19.6)	(21.9)
1952	101	107	105	97	88	102
1953	103	109	137	89	85	103
1954	103	106	169	82	83	102
1955	100	102	183	83	73	101
1956	111	117	218	95	76	108
1957	124	132	260	99	80	117
1957 VII ..	124	134	257	97	80	118
VIII ..	125	135	257	101	80	118
IX ..	126	136	257	99	80	119
X ..	127	137	266	101	81	122
XI ..	127	136	272	104	81	123
XII ..	128	136	272	104	81	124
1958 I ..	129	136	276	105	82	126
II ..	130	136	276	106	82	127
III ..	130	137	276	106	82	128
IV ..	132	141	276	105	83	128
V ..	133	142	276	105	83	129
VI ..	132	141	276	105	84	129
VII ..	132	140	276	100	84	130
VIII ..	132	140	276	100	84	130
IX ..	132	140	276	99	84	131

36. Kuluttajan hintaindeksi
Konsumtionsprisindex
Consumer's price index

Sosiaalisen tutkimustoimiston laskelmien mukaan. X—XII 1957 = 100
 Enligt beräkningar utförda av Byrån för social forskning X—XII 1957 = 100
 According to the Bureau for Social Research X—XII 1957 = 100

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kokonaisindeksi ¹⁾ Totalindex ¹⁾ Total index ¹⁾	Ryhmäindeksit ja (suluissa) niiden painot Gruppindex och (inom parentes) deras vikter Group indices and their weights (in parentheses)				
		Ravinto Föda Foods stuffs	Asunto Bostad Rent	Lämpö ja valo Bränsle och lyse Heating and lighting	Vaate- tus Bekläd- nad Clothing	Muut menot Övriga utgifter Miscel- laneous
	(100.0)	(38.7)	(12.9)	(4.3)	(12.6)	(27.6)
1957 VII ..	100	100	100	100	100	100
VIII ..	102	100	102	102	101	103
IX ..	102	100	102	103	102	104
X ..	102	101	102	103	102	104
XI ..	103	103	102	102	103	104
XII ..	104	104	102	102	104	105
1958 I ..	104	103	102	102	104	105
II ..	103	103	102	97	104	106
III ..	104	103	102	97	104	106
IV ..	104	103	102	96	104	106

¹⁾ Tähän sisältyy erittelemättömien menojen ryhmä (3.9), jonka muutokset on edellytetty samoiksi kuin kokonaisindeksin — Häri ingår gruppen specificerade utgifter (3.9); förändringarna inom denna har ansetts motsvara förändringarna inom totalindex — Including a group (3.9), not specified.

37. Palkkaindeksisarjoja — Löneindexserier — Wage indexes

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Maataloustyöväki ^{1) 2)} Lantbruksarbetare ^{1) 2)} Agricultural workers			Teollisuustyöväki Industriarbetare Industrial workers			Valtion virkamiehet ³⁾ Statens tjänstemän ³⁾ State employees				
	Miehet Män	Naiset Kvinnor	Yhteensä Summa Total	Miehet Män	Naiset Kvinnor	Yhteensä Summa Total	Palkkausryhmät ⁴⁾ — Avlöningsgrupper ⁴⁾ — Salary groups				
							I	II	III	IV	Yhteensä Summa Total
	Elok. — Aug. 1951 = 100			III—IV 1951 = 100							
1952	101	101	101	102	102	102	100	100	100	100	100
1953	102	102	102	104	105	104	100	104	101	101	102
1954	103	103	103	106	106	106	101	104	101	101	103
1955	112	109	111	111	111	111	119	119	114	115	117
1956	125	124	125	123	127	124	136	136	130	129	133
1957	133	133	133	130	132	130	145	145	138	137	141
1956 I ..	114	112	113	112	114	113	126	126	117	116	121
II ..	127	125	126	126	130	127	130	132	126	128	130
III ..	129	128	129	127	131	128	143	144	137	137	140
IV ..	131	129	130	127	131	128	143	144	137	137	140
1957 I ..	132	132	132	127	131	128	145	145	138	137	141
II ..	131	134	132	129	132	130	145	145	138	137	141
III ..	133	134	133	131	132	132	145	145	138	137	141
IV ..	134	130	133	131	134	132	145	145	138	137	141
1958 I ..	134	130	133	131	133	132	145	145	138	137	141
II ..	134	131	133	137	138	137	153	154	148	148	151

¹⁾ Laadittu Sosiaalisen tutkimustoimiston laskelmien perusteella — ²⁾ I neljännes tarkoittaa helmikuun, II nelj. toukokuun, III nelj. syyskuun ja IV nelj. marraskuun palkkoja — ³⁾ Vain peruspalkka otettu huomioon — ⁴⁾ Ryhmitys vastaa vuoden 1954 palkkausluokkia, I: luokkia 40—30, II: 29—23, III: 22—13 ja IV: 12—5.

¹⁾ Uppgjord på basen av beräkningar utförda av Byrån för social forskning — ²⁾ I kvartalet avser februari, II kvartalet maj, III kvartalet september och IV kvartalet november — ³⁾ Endast grundlönen har beaktats — ⁴⁾ Grupperingen motsvarar avlöningsklasserna år 1954, I: klasserna 40—30 II 29—23, III: 22—13 och IV: 12—5.

38. Markkinapuutavaran hakuissa käytetty työvoima — Arbetskraften vid avverkning av marknadsvirke
Labour force in logging for sale

Kuukauden lopussa Vid utgången av End of	Työntekijöitä — Arbetare — Workers										Hevosia ajotöissä Hästar i körning Horses in hauling			
	Hakkuutöissä Huggning Felling		Ajotöissä Körning Hauling		Kuurintatöissä Barkning Barking		Uittotöissä Flottning Floating		Muissa töissä Annat arbete Other works		Yhteensä Summa Total		1957	1958
I. 1952	110 000		75 000		1) 52 000		2) 22 000		15 000		200 000		60 000	
I. 1953	80 000		50 000		1) 30 000		2) 16 000		10 000		140 000		45 000	
I. 1954	80 000		55 000		1) 26 500		2) 18 000		10 000		145 000		50 000	
I. 1955	100 000		62 000		1) 38 500		2) 15 000		18 000		180 000		55 000	
I. 1956	90 000		60 000		1) 40 000		2) 17 500		15 000		165 000		55 000	
I. 1957	77 000		45 000		1) 33 000		2) 15 500		15 000		137 000		41 000	
I. 1958	79 000		58 000		1) 29 000		2) 15 000		14 000		151 000		53 000	
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
I	77 000	79 000	45 000	58 000	—	—	—	—	15 000	14 000	137 000	151 000	41 000	53 000
II	60 000	58 000	36 000	47 000	1 200	1 000	—	—	13 800	13 000	111 000	119 000	32 000	42 000
III	30 000	24 000	16 000	20 000	9 000	11 000	—	—	12 000	10 000	67 000	65 000	14 000	17 000
IV	14 500	11 000	3 500	4 000	33 000	29 000	1 800	2 000	12 200	7 000	65 000	53 000	3 000	3 300
V	26 000	20 500	—	—	9 000	7 000	15 500	15 000	16 000	15 500	66 500	58 000	—	—
VI	32 000	21 000	—	—	1 800	1 400	11 300	12 100	13 400	15 000	58 500	49 500	—	—
VII	22 000	16 500	—	—	450	300	8 800	8 600	9 250	9 100	40 500	34 500	—	—
VIII	35 000	23 500	—	—	—	—	4 200	5 000	9 800	11 500	49 000	40 000	—	—
IX	43 500	34 000	—	—	—	—	1 800	1 700	11 200	12 300	56 500	48 000	—	—
X	48 000	—	2 200	—	—	—	850	—	8 750	—	59 800	—	1 500	—
XI	56 000	—	5 000	—	—	—	—	—	9 000	—	70 000	—	4 000	—
XII	68 000	—	30 000	—	—	—	—	—	10 000	—	108 000	—	26 000	—

1) 30. IV.

2) 31. V

39. Julkiset työnvälitystoimistot
De offentliga arbetsförmedlingsanstalterna
Public employment exchange

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Työnhakemuksia Arbetsansökningar Applications for work	Tarjottuja paikkoja Lediga platser Vacancies offered
1952	316 239	240 650
1953	430 581	215 691
1954	383 219	240 413
1955	336 474	261 164
1956	337 163	252 225
1957	432 843	224 566
1957 III	35 277	17 549
IV	26 080	20 617
V	30 894	28 524
VI	26 624	17 996
VII	24 578	15 876
VIII	30 017	16 609
IX	39 047	20 137
X	45 741	18 867
XI	42 864	15 057
XII	30 902	12 845
1958 I	95 432	15 120
II	34 009	12 040
III	36 008	12 392
IV	32 194	15 405
V	34 757	21 054
VI	30 840	19 362
VII	25 630	15 106
VIII	31 233	14 659
IX	40 723	18 660

40. Työnseisaukset
Arbetsinsättelser
Work stoppages

Työntekijöitä Arbetare Workers affected	Menetettyjä työpäiviä Förlorade arbetsdagar Working days lost
9 370	54 440
15 521	63 894
19 154	115 810
42 402	344 195
451 280	6 970 506
58 716	222 672
1 679	9 029
346	3 559
31 547	76 048
948	15 684
39	191
6 131	52 951
4 709	27 760
1 862	12 515
10 458	14 254
1 255	2 353
1 562	7 755
5 177	12 544
2 250	5 175
845	2 697
160	924
80	203
442	7 054
4 065	7 117
154	336

41. Työttömyys ja työllisyysvaroin palkattu työvoima
Arbetslöshet och med sysselsättningsmedel anställd arbetskraft
Unemployment and workers financed from

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Työttömiä Arbetslösa Unemployed	Työvoimaviranomaisten työllisyysvaroin töihin osoittamia Av arbetsmyndigheterna med sysselsättningsmedel placerad arbetskraft Workers placed by employment officials with relief funds	Yhteensä Inalles Total	Muu työllisyysvaroin palkattu työvoima Annau med sysselsättningsmedel placerad arbetskraft Other workers placed with relief funds
Keskimmään kuukautta kohti — I medeltal per månad Monthly average				
1954	2 560	17 503	20 063	—
1955	1 551	13 923	15 474	—
1956	2 232	18 430	20 662	10 847
1957	5 404	30 576	35 980	9 836
Kuukauden lopussa — Vid utgången av månaden — End of month				
1957 III	5 204	68 489	73 693	19 597
IV	1 908	56 401	58 309	16 985
V	607	19 974	20 581	10 624
VI	173	3 314	3 487	3 039
VII	459	1 730	2 189	1 313
VIII	2 040	3 092	5 132	1 048
IX	5 315	9 126	14 441	3 274
X	8 997	22 234	31 231	7 475
XI	11 302	37 106	48 408	12 102
XII	12 687	41 056	53 743	11 868
1958 I	9 988	56 871	66 859	13 886
II	9 982	64 227	74 209	15 730
III	9 475	68 649	78 124	16 107
IV	5 160	57 627	62 787	13 301
V	2 169	36 876	39 045	10 625
VI	2 016	18 147	20 163	5 617
VII	1 979	12 955	14 934	4 850
VIII	4 353	14 756	19 109	4 596
IX	6 108	23 786	29 894	7 502

42. Osakeyhtiöiden lukumäärät ja osakepääomat sekä niissä tapahtuneet muutokset — Aktiebolagens antal och aktiekapital samt förändringarna i dessa — Number and share capital of joint stock companies

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Kiinteistöjen omistus Fastighetsbesittning Real estate		Maatalous Lantushållning Agriculture		Teollisuus Industri Manufacturing		Siitä — Därav — Of which				Liikenne Sambärfärd Transport and communication		Käuppa Handel Commerce		Luotonanto ja vakuutus Kreditväsen o. försäkring Banking and insurance		Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾			
	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Metalli- teollisuus Metall- industri Metals		Puu- ja pa- periteollisuus Trä- o. pap- persindustri Timber and paper		Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk
							Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk	Luku Antal No.	Osake- pääoma Aktie- kapital Milj.mk Mll. mk										
<i>Kokonaislukumäärät ja osakepääomat — Totalantal och aktiekapital — Total number and total share capital</i>																				
1953....	5 877	15 168	547	694	9 872	61 419	2 123	10 989	1 550	18 399	1 484	3 274	6 439	8 916	96	7 723	26 502	99 025		
1954....	6 295	20 445	549	773	10 103	65 881	2 206	11 459	1 553	20 166	1 507	3 446	6 641	9 837	101	8 254	27 450	110 577		
1955....	6 763	27 198	556	812	10 320	74 019	2 289	14 151	1 557	20 275	1 531	3 888	6 800	11 873	101	11 166	28 389	131 041		
1956....	7 223	35 892	556	900	10 470	83 008	2 347	15 925	1 555	23 358	1 546	4 284	6 909	13 362	106	11 701	29 173	151 558		
1957....	7 601	46 908	552	1 079	10 542	93 433	2 376	16 669	1 547	27 684	1 564	4 617	7 003	15 813	105	11 785	29 766	176 275		
1957 III	7 505	44 162	554	917	10 535	92 165	2 372	16 474	1 550	27 590	1 568	4 528	6 976	15 566	105	11 700	29 630	171 649		
IV	7 601	46 908	552	1 079	10 542	93 433	2 376	16 669	1 547	27 684	1 564	4 617	7 003	15 813	105	11 785	29 766	176 275		
1958 I	7 675	49 188	554	1 078	10 585	95 167	2 387	17 604	1 549	27 898	1 577	4 879	7 027	16 965	106	11 845	29 926	181 813		
II	7 749	51 665	550	1 077	10 607	101 898	2 390	20 642	1 549	29 373	1 580	5 531	7 050	17 451	106	11 967	30 047	192 325		
III	7 828	53 444	552	1 085	10 635	103 229	2 409	20 680	1 542	29 824	1 580	5 615	7 076	17 512	107	12 067	30 202	195 755		
<i>Perustetut osakeyhtiöt — Grundade aktiebolag — Joint stock companies established</i>																				
1953....	318	3 449	13	22	359	478	101	129	45	118	46	124	292	255	3	7	1 110	4 422		
1954....	446	4 355	15	27	410	2 595	132	118	40	1 396	47	97	292	279	5	48	1 305	7 487		
1955....	498	6 053	19	36	392	513	124	124	41	89	42	67	270	385	—	—	1 305	7 198		
1956....	495	6 572	10	27	325	638	103	141	7	26	39	66	235	202	5	408	1 182	7 996		
1957....	409	7 456	4	19	313	1 354	92	319	6	22	47	219	206	167	1	15	1 042	9 317		
1957 III	79	1 768	2	18	59	288	15	28	2	20	15	61	32	23	—	—	201	2 198		
IV	102	1 711	—	—	70	197	22	28	2	1	7	30	64	51	1	15	263	2 023		
1958 I	83	1 683	4	2	99	124	30	51	8	9	16	61	61	58	1	50	276	1 990		
II	79	1 438	—	—	68	466	17	14	7	13	9	19	60	44	1	0	231	1 987		
III	85	1 489	2	1	68	94	27	11	3	3	4	2	43	32	1	100	226	1 742		
<i>Osakepääoman korotukset — Förhöjningar av aktiekapital — Increases of share capital</i>																				
1953....	91	460	4	161	244	5 536	50	1 290	24	1 438	46	135	130	479	4	173	549	6 990		
1954....	87	961	2	55	207	2 438	44	396	26	761	43	105	90	572	5	483	463	4 650		
1955....	108	764	4	7	226	7 904	41	2 655	28	119	45	395	121	1 694	7	2 919	542	13 731		
1956....	129	2 121	3	63	229	8 845	59	1 681	13	3 618	61	397	123	1 509	8	140	596	13 330		
1957....	154	3 707	3	162	226	10 681	55	455	21	6 972	44	199	139	2 379	1	70	599	17 357		
1957 III	34	523	—	—	43	3 440	11	96	3	226	6	26	23	224	—	—	114	4 228		
IV	48	1 035	1	158	73	2 328	9	185	7	2 686	15	66	40	224	1	70	185	3 909		
1958 I	51	626	1	0	71	1 756	13	903	6	217	28	204	33	1 116	1	10	198	3 754		
II	43	1 059	—	—	96	6 330	22	3 038	12	1 475	8	638	68	462	4	122	229	8 642		
III	29	299	2	7	45	1 290	10	32	3	464	15	104	22	43	—	—	124	1 788		
<i>Vararikon tehneet ja toimintansa lopettaneet osakeyhtiöt — Aktiebolag, vilka gjort konkurs, samt upplösta aktiebolag — Joint stock companies entered into bankruptcy, and dissolved</i>																				
1953....	31	23	9	4	164	1 552	35	151	28	954	32	50	78	55	1	30	337	1 719		
1954....	31	20	13	3	178	237	46	33	33	143	22	27	89	35	—	—	357	333		
1955....	31	58	12	4	174	163	41	75	35	31	18	20	113	53	—	—	366	347		
1956....	47	25	9	2	170	359	44	34	6	5	24	60	120	201	—	—	398	659		
1957....	38	54	8	2	237	1 475	65	35	15	1 249	22	72	111	84	2	1	449	1 704		
1957 III	7	16	1	0	50	89	10	6	3	10	6	17	19	8	—	—	90	133		
IV	6	1	2	0	63	1 255	17	8	5	1 210	6	6	37	28	1	0	127	1 300		
1958 I	8	23	2	2	56	86	20	19	5	6	3	3	38	21	—	—	116	138		
II	5	20	3	1	48	65	12	13	7	13	6	5	37	20	1	0	110	117		
III	6	9	—	—	40	53	8	5	10	16	4	22	17	14	—	—	71	100		

1) Tähän sisältyvät myös kalastus, hotelli- ja ravintolaliike, arkkitehti-, asianajo- ja insinööritoimistot, elokuvateatterit ym.

2) Häri ingår även fiskeri, hotell- och restaurangrörelser, arkitektur-, advokat- o. ingenjörbyråer m.m.

3) Including also fisheries, hotels and restaurants, architects' bureaux, lawyers and solicitors, engineering offices, cinemas etc.

43. Vireille pannut vararikot
Anhängiggjorda konkursmål
Bankruptcy cases

Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter	Yksityshenkilöt Privatpersoner Private persons					Osakeyhtiöt Aktiebolag Joint stock companies					Muut yhteisöt Andra sammanslutningar Others					Kalkkiaanalle Total
	Maanviljelys Jordbruk Agriculture	Kauppa Handel Commerce	Teollisuus Industri Manufacture	Muut Övriga Others	Yhteensä Summa Total	Maanviljelys Jordbruk Agriculture	Kauppa Handel Commerce	Teollisuus Industri Manufacture	Muut Övriga Others	Yhteensä Summa Total	Maanviljelys Jordbruk Agriculture	Kauppa Handel Commerce	Teollisuus Industri Manufacture	Muut Övriga Others	Yhteensä Summa Total	
	<i>Luku — Antal — Number</i>															
1951.....	—	1	6	147	154	—	4	46	32	82	—	—	—	3	3	239
1952.....	2	35	18	178	233	—	21	133	38	192	—	—	1	3	4	429
1953.....	3	111	47	217	378	—	40	136	57	233	—	—	—	1	1	612
1954.....	7	210	87	383	687	—	57	205	58	320	—	—	1	2	3	1 010
1955.....	8	179	93	330	610	—	58	139	37	234	—	3	1	1	5	849
1956.....	25	271	141	210	647	—	135	112	57	304	—	11	8	3	22	973
1957.....	18	288	115	232	653	—	137	171	59	367	—	9	19	9	37	1 057
1955 I	—	66	33	99	198	—	10	42	7	59	—	—	—	—	—	257
II	4	37	14	80	135	—	19	34	11	64	—	—	—	—	—	199
III	—	32	32	70	134	—	10	19	7	36	—	3	—	—	3	173
IV	4	44	14	81	143	—	19	44	12	75	—	—	1	1	2	220
1956 I	8	52	29	66	155	—	45	30	20	95	—	4	4	1	9	259
II	4	71	47	46	168	—	27	22	9	58	—	3	2	—	5	231
III	7	61	30	53	151	—	32	28	11	71	—	1	2	1	4	226
IV	6	87	35	45	173	—	31	32	17	80	—	3	—	1	4	257
1957 I	6	90	42	82	220	—	33	37	24	94	—	4	5	4	13	327
II	3	70	29	49	151	—	31	35	15	81	—	1	7	2	10	242
III	5	64	24	52	145	—	23	56	13	92	—	2	3	2	7	244
IV	4	64	20	49	137	—	50	43	7	100	—	2	4	1	7	244
*1958 I	3	76	30	62	171	—	31	39	12	82	—	7	3	1	11	264
II	8	49	27	26	110	—	35	28	11	74	—	4	7	—	11	195

44. Valtionvelka
Statsskulden
State debt

Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen laskelmien mukaan
Enligt beräkningar utförda av Finlands Banks Institut för ekonomisk forskning
Calculated by the Bank of Finland Institute for Economic Research

	1955	1956	1957	1958 VII	1958 VIII	1958 * IX
	Mrd. mk — 1 000 million markkas					
Lainat — Lån — Loans	54.1	54.3	72.8	71.7	71.6	71.0
IMF:lle annetut velkakirjat — Åt IMF utfärdade skuldsedlar — Promissory notes given to IMF	7.2	7.2	9.0	9.0	9.0	9.0
Ulkomainen velka — Utländsk skuld — External debt	61.3	61.5	81.8	80.7	80.6	80.0
Lainat — Lån — Loans	43.0	50.7	52.9	49.4	50.7	51.5
Vekseliuhotto — Växelkredit — Bills	—	—	—	3.3	3.3	4.3
Korvausobligaatit ja niiden kaltaiset velkasitoumukset ¹⁾ — Ersättningsobligationer och dylika skuldförbindelser ¹⁾ — Indemnity bonds and similar commitments ¹⁾	6.8	7.1	7.4	7.7	7.4	7.3
Investointitilit — Investeringsräkningar — Investment accounts	0.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
Kassavelka (netto) — Kassaskuld (netto) — Cash debt (net)	5.3	7.1	7.9	— 5.6	— 2.3	..
Nettovelka Suomen Pankille — Nettoskuld till Finlands Bank — Net debt to Bank of Finland	12.0	9.3	10.4	— 6.4	— 2.8	— 8.9
Lyhytaikainen velka Postisäästöpankille — Kortfristig skuld till Postsparebanken — Short-term debt to Post Office Savings Bank	16.8	21.0	17.2	14.8	13.7	..
Minus: Kassavarat — Kassamedel — Cash holdings	— 23.5	— 23.2	— 19.7	— 13.8	— 13.2	..
Kotimainen velka — Inhemsk skuld — Internal debt	55.7	66.6	69.9	56.5	60.8	..
Koko velka — Hela skulden — Total debt	117.0	128.1	151.7	137.2	141.4	..

¹⁾ Ilman indeksikorotuksia.
²⁾ Utan indextillägg.
³⁾ Excluding index premiums

45. Valtion kassatulot
Statens kassainkomster
Cash revenue of the State

Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen laskelmien mukaan — Enligt beräkningar utförda av Finlands Banks institut för ekonomisk forskning — Calculated by the Bank of Finland Institute for Economic Research

Tulot — Inkomster — Revenue	1955	1956	1957	1957 I—VIII	1958 I—VIII	1958 VIII
	Mrd. mk — 1 000 million markkas					
Tulo- ja omaisuusvero (netto) ¹⁾ — Inkomst- och förmögenhetsskatt (netto) ¹⁾ — <i>Income and property tax (net)</i> ¹⁾	47.9	59.1	64.5	43.5	39.7	6.9
Bruttotuotto — Bruttoavkastning — <i>Gross receipts</i>	100.7	117.4	132.5	77.9	76.4	7.2
Veronpalautukset ja kuntien osuudet — Skatterestitution och kommunernas andelar — <i>Refunds and share of communes</i>	- 52.8	- 58.3	- 68.0	- 34.4	- 36.7	- 0.3
Muut välittömät verot — Övriga direkta skatter — <i>Other direct taxes</i>	1.0	1.0	1.3	1.4	0.7	0.1
Liikevaihtovero — Omsättningsskatt — <i>Purchase tax</i>	49.8	60.5	69.7	41.4	42.0	6.0
Tuontitulli — Importtull — <i>Import duties</i>	26.3	40.4	40.7	25.8	26.0	2.8
Tulot Oy Alkoholiliike Ab:sta ²⁾ — Inkomster från Oy Alkoholiliike Ab ²⁾ — <i>Revenue from the Alcohol Monopoly</i> ²⁾	19.5	20.0	21.3	14.3	12.1	—
Tupakkavalmistevero — Accis på tobak — <i>Excise duty on tobacco</i> ..	11.2	13.2	15.1	9.2	11.1	1.1
Makelsvalmistevero — Accis på sötsaker — <i>Excise duty on sweets</i> ..	1.3	1.9	2.0	1.3	1.1	0.1
Nestemäisten polttoaineiden valmistevero — Accis på flytande bränsle — <i>Excise duty on liquid fuel</i>	—	—	0.1	—	3.0	0.8
Auto- ja moottoripyörävero — Skatt på bilar och motorcyklar — <i>Tax on automobiles and motor cycles</i>	—	—	—	—	1.3	0.2
Muut välilliset verot — Övriga indirekta skatter — <i>Other indirect taxes</i> ..	2.2	2.2	3.2	1.6	1.7	0.3
Leimaverot — Stämpelskatt — <i>Stamp duties</i>	8.2	8.9	10.4	7.3	8.2	0.6
Vientimaksut — Exportavgifter — <i>Levy on export proceeds</i>	—	—	3.6	—	13.4	1.0
Työnantajan lapsilisä- ja kansaneläkemaksut — Arbetsgivarnas barnbidrags- och folkpensionspremier — <i>Employers' payments for child allowances and national pensions</i>	20.9	21.5	20.9	13.6	15.2	2.0
Nettotulo rahastojen hinnantasaustoimista — Nettoinkomst av prisutjämning genom fonder — <i>Net receipts of price equalization by extra-budgetary funds</i>	7.6	—	6.0	5.0	4.3	0.6
Muut veronluontoiset tulot — Övriga inkomster av skattenatur — <i>Other revenue similar to taxes</i>	3.8	3.9	4.4	2.5	2.4	0.1
Veronluontoiset tulot — Inkomster av skattenatur <i>Taxes and similar revenue</i>	200.2	232.6	263.2	166.9	182.2	22.6
Korot ja osingot — Räntor och dividender — <i>Interest and dividends</i> ..	3.8	4.5	5.6	3.1	3.5	0.1
Liikerytysten nettovoitto — Affärsföretagens nettovinnt — <i>Net profit of State enterprises</i>	3.9	—	0.3	—	—	—
Muut varsinaiset tulot — Övriga egentliga inkomster — <i>Other current revenue</i>	6.7	8.4	8.1	5.8	5.4	0.6
Varsinaiset tulot — Egentliga inkomster — <i>Current revenue</i>	214.6	245.5	277.2	175.8	191.1	23.3
Lainojen kuoletukset, omaisuuden myynnit ja liikerytysten poistot — Återbetalning av lån, försäljning av egendom och affärsföretagens avskrivningar — <i>Repayment of loans, sales of property, and depreciation by State enterprises</i>	4.9	4.9	6.2	3.8	4.3	0.4
Vävarastojen vähennys (netto) — Minskning av förråd (netto) — <i>Decrease in inventories (net)</i>	0.1	—	0.4	0.2	4.6	1.1
Muut pääomatulot — Övriga kapitalinkomster — <i>Other capital revenue</i> ..	—	0.9	—	—	—	—
Pääomatulot — Kapitalinkomster — <i>Capital revenue</i>	5.0	5.8	6.6	4.0	8.9	1.5
Tulot (paitsi lainat) — Inkomster (exkl. lån) — <i>Revenue (excl. loans)</i>	219.6	251.3	283.8	179.8	200.0	24.8
Ulkomaiset lainat — Utländska lån — <i>External loans</i>	2.6	2.0	0.0	0.0	—	—
Kotimaiset lainat — Inhemiska lån — <i>Internal loans</i>	10.8	11.9	7.8	6.1	4.4	1.7
Lainat — Lån — <i>Loans</i>	13.4	13.9	7.8	6.1	4.4	1.7
Vekseliluotto — Växelkredit — <i>Bills</i>	- 0.5	—	—	—	+ 3.3	—
Vieraat varat — Främmande medel — <i>Private funds</i>	+ 1.9	+ 1.4	- 0.3	+ 0.2	+ 0.0	- 0.0
Kassavelka (netto) — Kassaskuld (netto) — <i>Cash debt (net)</i>	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 3.0	- 10.5	+ 3.3
Vajaus (+) tai ylijäämä (-) — Underskott (+) eller överskott (-) — <i>Deficit (+) or surplus (-)</i>	+ 2.3	+ 3.3	- 0.1	+ 3.2	- 7.2	+ 3.3
Yhteensä — Summa — Total	235.3	268.5	291.5	189.1	197.2	29.8

¹⁾ Tulot Oy Alkoholiliike Ab:sta sisältävät myös yhtiön maksaman tulo- ja omaisuusveron.

²⁾ Inkomsterna från Oy Alkoholiliike Ab omfattar även av bolaget erlagd inkomst- och förmögenhetsskatt.

³⁾ The revenue from the Alcohol Monopoly includes the income and property tax paid by it.

46. Valtion kassamenot
Statens kassautgifter
Cash expenditure of the State

Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen laskelmien mukaan — Enligt beräkningar utförda av Finlands Banks institut för ekonomisk forskning — Calculated by the Bank of Finland Institute for Economic Research.

Menot — Utgifter — Expenditure	1955	1956	1957	1957	1958	1958
	Mrd. mk — 1 000 million markkas					
				I—VIII	I—VIII	VIII
Valtionvelan korot — Råntor på statsskuld — Interest on State debt	5.4	5.6	6.6	4.3	4.9	0.2
Liikkeyritysten nettotappio — Affärsföretagens nettoförlust — Net loss of State enterprises	—	1.2	—	2.9	1.9	—0.8
Lapsilisät — Barnbidrag — Child allowances	19.7	19.9	20.2	7.5	15.1	4.9
Valtion osuus kansaneläkkeistä ¹⁾ — Statens andel i folkpensionerna ¹⁾ — The State's share in national pensions ¹⁾	5.0	5.6	12.3	7.8	5.2	0.8
Kansaneläkemaksujen siirto KELA:lle — Överföring av folkspensionspremier till FPA — Transfer of national pension premiums to National Pensions Fund	3.8	4.7	5.5	3.2	4.1	0.0
Sotainvalidikorvaukset — Ersättning till krigsinvaliderna — Compensation to war-disabled	6.3	7.6	7.3	5.0	5.0	0.5
Korvausobligaatoiden ja Holding-osuustodistusten kuoletukset indeksikorotuksineen — Amorteringar (inkl. indextillägg) av ersättningsobligationer och Holding-andelsbevis — Redemption (incl. index premiums) of indemnity bonds and Holding certificates	11.2	1.4	0.9	0.4	0.8	0.6
Tukipalkkiot — Subventioner — Subsidies	25.5	32.6	24.3	16.6	15.8	3.1
Nettomeno rahastojen hinnantasautoimista — Nettoutgift för prisutjämning genom fonder — Net payments on price equalization by extra-budgetary funds	—	2.4	—	—	—	—
Maatalouden tukeminen ja asutustoiminta — Lantbruksunderstöd och kolonisationen — State aid to agriculture	5.6	5.5	5.4	2.2	2.5	0.4
Valtionapu kansa- ja oppikouluille — Statsbidrag till folk- och lärodomsskolor — State aid to communal and private schools	13.3	18.7	19.2	13.1	14.9	2.5
Maanteiden kunnossapito — Underhåll av landsvägar — Maintenance of roads	6.1	6.9	7.9	4.1	4.0	0.5
Muut varsinaiset menot — Övriga egentliga utgifter — Other current expenditure	66.4	80.0	90.4	53.9	57.4	8.6
Varsinaiset menot — Egentliga utgifter — Current expenditure	168.3	192.1	200.0	121.0	131.6	21.3
Realisijoitukset — Realinvesteringar — Real investments	32.8	40.4	52.9	36.5	36.6	3.2
Siitä työttömyysmäärärahoiin — Därav med arbetslöshetsanslag — Of which by unemployment grants	16.0	22.7	30.8	24.0	22.6	0.9
Varmuusvarastojen lisäys — Ökning av säkerhetsupplagen — Increase in security stocks	—	—	—	—	0.6	0.6
Muiden varastojen lisäys (netto) — Ökning av andra förråd (netto) — Increase in other inventories (net)	—	0.6	—	—	—	—
Osakeostot — Aktieköp — Purchases of shares	2.5	3.0	2.4	1.1	0.0	—
Osuudet kansainvälisiin rahalaitoksiin — Andelar i internationella penninganstalter — Subscriptions to IMF and IFC	1.2	0.1	0.8	0.8	—	—
Lainananto — Utlåning — Lending	22.8	25.4	26.5	—	—	—
Muut pääomamenot — Övriga kapitalutgifter — Other capital expenditure	1.7	0.8	1.0	23.4	20.5	4.3
Pääomamenot — Kapitalutgifter — Capital expenditure	61.0	70.3	83.6	61.8	57.7	8.1
Menot (paitsi kuoletukset) — Utgifter (exkl. amorteringar) Expenditure (excl. redemption)	229.3	262.4	283.6	182.8	189.3	29.4
Ulkomaiset kuoletukset — Utländska amorteringar — Redemption of external loans	2.1	1.9	2.3	1.1	1.6	—
Kotimaiset kuoletukset — Inhemiska amorteringar — Redemption of internal loans	3.9	4.2	5.6	5.2	6.3	0.4
Kuoletukset — Amorteringar — Redemption	6.0	6.1	7.9	6.3	7.9	0.4
Yhteensä — Summa — Total	235.3	268.5	291.5	189.1	197.2	29.8

¹⁾ Vuoden 1956 loppuun: vanhuusavustukset ja kansaneläkkeiden lisäeläkkeet.

²⁾ Till slutet av 1956: ålderdomsunderstöd och tillägg till folkpensionerna.

³⁾ Up to the end of 1956: old age allowances and supplementary national pensions.

47. Kansantulo — Nationalinkomsten — National income

Vuosi År Year	Nettokansantuote tuotantokustannushintaan — Nettonationalprodukt till produktionskostnad <i>Net domestic product at factor cost</i>									
	Maatalous Lantbruk <i>Agriculture</i>	Metsästys ja kalastus Jakt och fiske <i>Hunting and fishing</i>	Metsä- talous Skogsbruk <i>Forestry</i>	Teollisuus ja käsityö Industri o. hantverk <i>Manufac- turing and handicrafts</i>	Rakennus- toiminta Byggnads- verksamhet <i>Con- struction</i>	Liikenne Samfärdsel <i>Transport and communi- cation</i>	Kauppa, pankit, vakuutus Handel, banker, försäkringar <i>Commerce, banking, insurance</i>	Julkinen toiminta Offentlig verksamhet <i>General government</i>	Muut pal- velukset Övriga tjänster <i>Other services</i>	Yleiset vä- hennykset Allmänna avdrag <i>General deduction items</i>
	Mrd. mk — 1 000 million markkas									
1926	4.13	0.11	2.79	4.41	0.86	0.90	2.26	1.37	2.22	0.65
1936	4.86	0.16	3.20	6.39	0.99	1.43	2.88	2.04	2.50	0.67
1937	5.57	0.19	4.52	7.88	1.30	1.69	3.36	2.20	2.61	0.71
1938	5.73	0.20	4.89	7.65	1.46	1.77	3.65	2.35	2.81	0.77
1939	6.10	0.18	4.27	7.23	1.62	2.03	3.72	2.71	2.95	0.80
1940	6.19	0.22	3.98	7.49	1.61	2.09	4.12	6.13	2.88	0.96
1941	6.45	0.27	5.66	9.53	1.88	2.07	4.76	8.83	2.99	1.45
1942	7.63	0.43	7.26	11.81	1.91	2.48	5.67	11.24	3.12	1.56
1943	10.93	0.42	9.38	16.05	2.29	3.01	6.85	13.20	3.42	1.41
1944	11.89	0.46	9.14	16.79	2.29	2.86	7.83	17.42	3.75	2.06
1945	21.03	0.71	14.22	29.47	5.02	4.79	12.01	9.45	4.62	2.14
1946	27.77	1.79	29.18	47.25	8.33	8.65	18.83	11.69	5.89	3.01
1947	51.91	2.11	30.73	65.39	14.54	13.19	25.67	17.36	7.88	4.44
1948	64.94	2.54	36.21	98.53	20.40	18.05	37.57	24.51	10.03	6.00
1948 ²⁾	61.24	2.54	34.20	96.53	23.64	19.26	32.51	24.59	12.27	—
1949	54.03	2.06	26.80	104.97	30.27	22.60	38.88	27.66	15.41	—
1950	63.42	2.21	37.55	132.13	37.66	29.15	53.33	40.26	19.63	—
1951	77.69	2.18	91.62	202.80	51.62	41.32	70.46	50.72	26.46	—
1952	79.83	2.87	73.88	194.52	56.38	41.90	76.79	55.29	31.53	—
1953	83.03	3.33	62.94	193.70	60.16	42.34	77.02	59.19	33.67	—
1954	81.69	3.61	79.00	221.08	65.61	45.60	82.42	62.54	40.45	—
1955	87.13	4.42	92.48	248.75	70.22	55.95	93.13	72.75	45.10	—
1956	107.91	4.48	82.81	271.25	84.36	68.07	105.80	88.97	54.24	—
*1957	99.55	4.70	81.19	284.41	87.62	74.14	111.48	98.70	59.64	—

Vuosi År Year	Nettokansantuote tuotantokustannushintaan Nettonationalprodukt till produktionskostnad <i>Net domestic product at factor cost</i>	Nettokansantuote markkinahintaan ¹⁾ Nettonationalprodukt till marknadspris ¹⁾ <i>Net domestic product at market prices¹⁾</i>	Bruttokansantuote markkinahintaan Bruttonationalprodukt till marknadspris <i>Gross domestic product at market prices</i>	Reaalkansantuotteen indeksi Index för den reala nationalprodukten <i>Index of real domestic product</i>	Tuotantoindeksejä Produktionsindexserier <i>Indices of production</i>			
					Maatalous Lantbruk <i>Agriculture</i>	Metsä- talous Skogsbruk <i>Forestry</i>	Teollisuus Industri <i>Industry</i>	Rakennus- toiminta Byggnads- verksamhet <i>Construction</i>
	Mrd. mk — 1 000 million markkas				1938 = 100			
1926	18.40	19.79	..	64	65	97	47	63
1936	23.78	26.17	..	90	89	107	83	84
1937	28.61	31.27	..	99	97	118	97	95
1938	29.74	32.54	..	100	100	100	100	100
1939	30.01	32.76	..	97	101	82	98	103
1940	33.75	36.44	..	86	79	61	73	80
1941	40.99	46.09	..	91	66	68	75	74
1942	49.99	58.02	..	95	64	67	78	61
1943	64.14	73.86	..	104	73	72	89	60
1944	70.37	79.61	..	102	66	61	83	53
1945	99.18	108.30	..	87	62	67	87	91
1946	156.37	181.50	..	98	67	110	105	105
1947	224.34	254.08	..	104	70	100	117	132
1948	306.78	359.91	395.72	111	84	84	133	138
					1948 = 100			
1949	322.68	382.09	425.05	105	114	79	105	117
1950	415.34	482.79	536.28	111	116	86	113	120
1951	614.87	706.45	784.99	122	120	107	131	122
1952	612.99	716.74	803.89	121	119	103	125	121
1953	615.38	714.71	815.32	123	122	90	133	137
1954	682.00	784.19	891.34	134	125	108	152	146
1955	769.93	866.47	986.40	143	115	116	169	146
1956	867.89	976.14	1 112.58	145	115	104	173	160
*1957	901.43	1 037.16	1 194.19	146	113	108	179	159

¹⁾ Nettokansantuote markkinahintaan = nettokansantuote tuotantokustannushintaan + välilliset verot — tukipalkkiot — ²⁾ Elinkeinojakoa on muutettu niin, että se entistä paremmin vastaa YK:n vahvistamaa kansainvälistä ryhmittelyä.

¹⁾ Nettonationalprodukt till marknadspris = nettonationalprodukt till produktionskostnad + indirekta skatter — subventioner — ²⁾ Indelningen i näringsgrenar har ändrats så att den närmare motsvarar den av FN fastslagna internationella grupperingen.

¹⁾ Net domestic product at market prices = net domestic product at factor cost + indirect taxes — subsidies.

48. Poliisin tietoon tulleet rikokset sekä juopumuspidätykset — Brott, som kommit till polisens kännedom samt anhållanden för fylleri
Offences known to the police and persons taken into custody for drunkenness

Rikoksiin sisältyvät vuoden 1954 alusta lähtien myös tulliviranomaisten tietoon tulleet tullirikokset
 Bland brotten här från ingången av år 1954 medräknats också tullbrott, som kommit till tullmyndigheternas kännedom
Offences against custom-law, known to the custom authorities are included since 1954

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Kaikki rikokset Samtliga brott <i>All offences</i>	Väkivalta virka- miestä vastaan Våld mot tjänsteman <i>Assault against a state official</i>	Haitanteko virka- miehelle Hindrande av tjänste- man <i>Impeding a state official in the discharge of his duty</i>	Siveelli- syyss- rikokset Sedlighets- brott <i>Moral offences</i>	Asiakirjan väärrens- ning av urkund <i>Falsifica- tion of document</i>	Sala- kuljetus Luren- drejeri <i>Smuggling</i>	Syytee- seen johtanut juopumus Fylleri, som lett till åtal <i>Drunkenness leading to prosecution</i>	Murha, täytetty rikos Mord, full- bordat brott <i>Murder, completed crime</i>	Tappo tai kuoleman aiheutta- nut pahoin- pitely Dråp eller misshandel med dödlig påföljd <i>Man- slaughter or wounding occasioning death</i>	Muu pahoin- pitely Annan misshandel <i>Other wounding</i>	Lapsen- murha Barn- mord <i>Infanticide</i>
1952....	226 954	484	1 299	737	754	..	69 938	38	94	6 154	27
1953....	243 154	509	1 222	667	894	..	68 917	50	74	6 021	26
1954....	237 899	475	1 227	739	852	1 571	67 158	40	76	6 210	19
1955....	234 618	449	1 220	670	854	1 921	71 064	39	71	5 941	20
1956....	242 112	482	1 170	730	899	1 883	70 489	23	80	5 528	16
1957....	261 559	445	1 180	726	1 132	1 826	73 610	25	74	5 499	23
1957 IV	22 934	35	105	67	96	189	6 246	1	7	465	—
V	23 061	20	95	56	108	179	6 737	2	8	489	4
VI	22 444	39	85	51	61	107	7 402	1	6	460	—
VII	22 629	40	92	81	57	143	6 683	—	2	488	—
VIII	24 583	45	92	47	109	157	7 468	2	9	481	2
IX	22 248	39	85	72	60	124	6 297	3	10	500	3
X	24 681	56	118	78	111	197	6 303	3	5	493	3
XI	21 239	47	103	53	76	137	5 300	5	5	472	1
XII	19 297	39	103	48	92	128	5 114	2	10	445	3
*1958 I	18 510	26	104	57	115	105	4 161	4	8	351	1
II	18 287	35	94	39	138	119	4 650	1	7	362	2
III	19 053	28	74	48	170	87	5 111	1	4	365	—
IV	21 554	34	97	83	123	112	5 679	1	4	439	—
V	21 020	38	107	80	109	93	5 817	1	4	437	—
VI	21 345	39	81	53	83	84	6 546	3	5	388	—

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Varkaus, näpistämi- nen, murto Stöld, snatteri, inbrott <i>Larceny, petty larceny, breaking</i>	Kavaltami- nen Försvinn- ning <i>Embezzle- ment</i>	Ryöstö Rån <i>Robbery</i>	Varastetun tavaran kätke- minen Döljande av tjuv- gods <i>Receiving of stolen goods</i>	Petos Bedrägeri <i>Fraud</i>	Väki- juo- mien luv- ton val- mistus Olovlig till- verkning av alko- holdrycker <i>Illicit distillation of spirits</i>	Väki- juo- mien luv- ton myynti Olovlig för- säljning av alkohol- drycker <i>Illicit sale of spirits</i>	Väki- juo- mien luv- ton maa- hantuonti Olovlig in- försel av alkohol- drycker <i>Illicit import of spirits</i>	Muut väki- juomalakia vastaan tehdyt rikokset Övriga brott mot lagen om alkohol- drycker <i>Other offen- ces against the Law on Alcoholic Beverages</i>	Moottori- ajoneuvo- liikenne- rikokset Brott mot bestämme- ser ang. trafik med motor- fordon <i>Offences against Driving Regula- tions</i>	Juopumus- pidätykset ilman syytetä Fylleri- anhållan- den utan åtal <i>Arrests for drunkenness without prosecution</i>
1952....	22 585	2 304	265	469	6 155	1 100	2 826	..	6 902	43 965	69 688
1953....	24 774	2 766	211	445	6 072	1 402	3 323	..	5 055	55 395	65 463
1954....	22 558	2 564	221	276	6 631	1 565	3 249	635	5 574	53 906	60 217
1955....	22 216	2 480	186	276	5 987	1 143	3 349	1 243	5 275	65 366	59 362
1956....	25 606	2 232	186	262	6 414	1 365	2 637	1 604	5 192	71 449	55 035
1957....	29 737	2 632	204	359	7 097	1 142	2 937	1 950	6 019	77 475	53 063
1957 IV	1 865	211	12	29	634	87	300	118	554	7 863	4 974
V	2 265	180	12	22	545	68	202	223	455	7 434	4 978
VI	2 558	199	23	19	470	128	141	178	641	6 544	4 821
VII	3 020	181	18	24	563	105	180	174	445	6 827	4 389
VIII	3 338	234	23	19	565	171	182	196	538	7 001	4 671
IX	3 237	196	22	31	662	109	223	149	506	5 932	4 223
X	3 094	317	18	35	670	146	321	161	603	6 975	4 387
XI	2 603	278	16	40	557	90	279	186	509	5 724	3 867
XII	2 351	198	13	54	495	96	252	144	542	5 008	3 884
*1958 I	1 820	229	14	44	793	102	260	94	379	5 281	3 189
II	1 857	210	13	43	665	65	205	86	364	5 313	3 590
III	1 891	210	11	44	607	43	245	89	377	6 404	3 861
IV	2 273	179	14	53	513	106	334	74	562	7 064	4 075
V	2 690	226	9	27	549	106	239	80	406	6 298	3 946
VI	2 742	176	17	22	469	130	182	73	612	6 111	4 003

49. Ilmoitetut sairaustapaukset — Anmälda sjukdomsfall — Registered cases of illness

Numerointi Lääkintöhallituksen 19. 3. 1952 vahvistaman kuolinsyynimistön mukaan
 Numreringen enligt den av Medicinalstyrelsen 19. 3. 1952 fastställda dödsorsakenomenklaturen
 Coding according to the List of Causes of Death approved by the Medical Board of Finland on March 19, 1952

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Hengityselinten tuberkuloosi Tuberkulos i respirationsorganen <i>Tub. organorum respirationis</i>		Kuppa — Syfilis — <i>Syphilitis</i>						Tippuri Dröppel <i>Gonorrhoea</i>		Lavan- tauti Tyfus <i>abdominalis</i>	Pikku- lavan- tauti Paratyfus <i>Paratyphus</i>	Puna- tauti Rödsot <i>Dysenteria</i>		
	Mp. Mk. M.	Np. Kvk. F.	Synnynnäinen Medfödd <i>Congenita</i>		Varhaisasteinen Tidig <i>Recens</i>		Myöhäisasteinen Sen <i>Tarda</i>		Mp. Mk. M.	Np. Kvk. F.	Mp. Mk. M.	Np. Kvk. F.	(N:o 040)	(N:o 041)	(045—048)
			Mp. M.	Np. F.	Mp. M.	Np. F.	Mp. M.	Np. F.							
	(N:o 001—008)		(N:o 020—028)						(N:o 030)		(N:o 040)	(N:o 041)	(045—048)		
1952	10 853		7	12	79	60	247	420	3 788	1 234	59		557	21	
1953	10 437		12	7	44	24	185	277	3 962	1 225	90		649	17	
1954	8 779		5	3	39	18	122	189	4 269	1 416	123		1 471	25	
1955	8 083		1	1	22	8	116	129	4 214	1 398	114		1 277	47	
1956	7 503		—	—	22	9	63	85	3 641	1 079	71		1 117	31	
1957	3 330	2 008	—	—	16	5	61	61	3 645	971	80		625	5	
1957 VIII	252	176	—	—	2	—	6	5	452	107	6		73	—	
IX	274	181	—	—	—	1	6	6	382	130	4		62	1	
X	253	155	—	—	—	1	5	9	340	111	6		98	—	
XI	260	200	—	—	2	—	5	1	281	67	5		34	1	
XII	297	155	—	—	2	—	2	3	235	65	6		32	2	
1958 I	204	112	—	—	1	2	4	3	255	89	1		27	—	
II	412	251	—	—	3	2	4	9	191	69	—		44	—	
III	389	228	—	—	1	—	9	6	243	85	21		49	1	
IV	400	237	—	—	1	—	3	4	277	83	18		34	3	
V	406	262	—	—	3	2	1	7	264	58	22		36	1	
VI	324	227	—	—	5	3	7	2	249	65	3		62	—	
VII	235	175	—	—	—	—	2	5	333	75	5		56	—	
VIII	300	199	—	—	1	—	2	3	366	80	9		240	2	
IX	285	169	—	—	1	—	3	4	410	98	7		87	—	

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Tull- rokko Scharla- kansfeber <i>Scarlatina</i>	Nielurisa- tulehdus Angina <i>Angina streptococcica</i>	Kurkkumätä Difteri <i>Diphtheria</i>	Hinku- yskä Kikhosta <i>Pertussis</i>	Kulkutau- din luont. aivokalvon- tulehdus Epidemisk hjärnhinne- inflammation. <i>Meningitis epidemica, meningococcica</i>	Lapsihalvaus Barnförlämning <i>Poliomyelitis anterior acuta</i>		Tuhka- rokko Mässling <i>Morbilli</i>	Vesi- rokko Vatt- koppor <i>Varicellae</i>	Sikotauti Påssjuka <i>Parotitis epidemica infectiosa</i>	Tarttuva kelta- tauti Smittsam gulсот <i>Hepatitis infectiosa</i>	Lapa- mato Band- mask <i>Diphyllobothriasis</i>
	(N:o 050)	(N:o 051)	(N:o 055)	(N:o 056)	(N:o 057)	Yhteensä Summa Total	Halvaan- tunetta Med förlämning Cum paralyysi	(N:o 035)	(N:o 037)	(N:o 039)	(N:o 092)	(N:o 126.0)
1952	15 296	86 268	365	18 969	77	82	..	30 996	12 460	11 129	3 683	..
1953	10 880	81 402	284	31 956	82	316	..	17 147	12 090	18 904	3 938	..
1954	13 347	96 985	136	6 821	91	790	..	37 066	13 178	13 782	6 564	19 087
1955	9 205	93 344	64	3 534	85	370	327	20 040	13 631	10 614	6 893	29 356
1956	10 452	113 364	29	3 430	88	766	619	23 094	16 439	17 384	7 212	32 483
1957	5 473	104 904	7	22 610	56	94	81	43 335	13 985	12 021	6 096	34 619
1957 VIII	222	7 790	—	2 996	3	7	6	532	247	366	401	2 293
IX	205	8 833	1	2 367	3	14	5	839	438	356	542	2 380
X	337	8 857	—	1 584	5	7	6	1 172	1 311	442	593	2 657
XI	431	8 883	—	1 323	4	6	6	1 064	1 608	541	419	2 377
XII	410	9 626	1	1 435	1	3	3	1 326	1 411	793	370	2 313
1958 I	478	10 282	—	1 606	1	1	1	2 000	1 551	1 516	401	2 644
II	421	9 700	1	1 437	4	1	1	2 435	1 495	1 882	370	2 956
III	452	9 535	—	727	2	—	—	2 597	1 206	2 522	318	3 045
IV	380	8 585	1	680	5	25	21	2 902	1 070	2 199	257	2 525
V	326	9 379	1	412	2	27	20	3 051	1 413	2 480	267	3 118
VI	212	7 662	—	376	4	8	7	1 747	913	1 097	226	2 300
VII	142	7 021	—	230	5	6	5	727	480	671	202	2 209
VIII	154	8 121	—	285	7	3	2	361	457	557	240	2 354
IX	249	8 788	—	204	3	8	7	444	762	587	262	2 307

49. Ilmoitetut sairaustapaukset (jatk.) — Anmälda sjukdomsfall (forts.) — Registered cases of illness (cont.)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Syyhy Skabb <i>Scabies</i>	Reumaattinen kuume (nivelreumatismi) Reumatisk feber (ledgångsreumatism) <i>Febris rheumatica</i>	Vilustumis- taudit För- kylnings- sjukdomar <i>Infectio acuta nasopharyngeotrachealis</i>	Influ- ensa Influenza	Lohko- keuhko- kuume Krupps lung- inflammation <i>Pneumonia lobaris</i>	Katarraali- nen keuh- kokuume Kattarral lunginflammation <i>Bronchopneumonia</i>	Äkillinen maha- ja suolitulehdus Akut mag- och tarminflammation <i>Gastroenteritis ecollitis non ulcerosa acuta</i>			Kuumeen- kenmeno Fieberfall <i>Abortus sepsi, lozicosi non indicata</i>	Kuumeen- kenmeno Fieberfall <i>Abortus infectus</i>	Lapsi- vuode- kuume Barnsängs- feber <i>Sepsis puerperarum</i>
							Ikä alle 28 vrk. Ålder under 28 dygn <i>Age under 28 days</i>	Ikä 28 vrk. — 2 vuotta Ålder 28 dygn—2 år <i>Age 28 days to 2 years</i>	Ikä yli 2 vuotta Ålder över 2 år <i>Age over 2 years</i>			
	(N:o 135)	(N:o 400, 401)	(N:o 475)	(N:o 481)	(N:o 490)	(N:o 491)	(N:o 571, 0—1, 764)			(N:o 650)	(N:o 651)	(N:o 681)
1952	736	1 812	123 959	18 289	5 084	21 511	35 225			6 668	1 416	278
1953	420	1 896	134 853	159 898	5 736	27 290	43 502			6 727	1 433	235
1954	273	2 003	138 907	13 576	4 129	21 002	47 066			7 107	1 818	302
1955	208	2 312	188 430	129 048	4 192	22 782	2 431	16 493	35 094	5 648	1 778	273
1956	216	2 632	173 855	14 652	4 574	20 393	1 038	19 364	32 571	4 906	1 790	111
1957	213	2 381	208 037	664 512	6 681	31 228	301	16 946	27 601	4 851	1 841	23
1957 VIII	19	191	10 684	714	269	1 214	32	1 900	3 049	445	142	5
IX	19	184	15 538	2 379	254	1 449	14	1 510	2 900	411	157	2
X	34	172	17 675	211 434	545	3 031	30	1 079	1 712	430	153	—
XI	26	161	15 882	364 813	1 402	6 497	19	840	1 383	419	142	—
XII	15	180	20 071	50 719	889	4 439	15	840	1 530	419	125	1
1958 I	15	195	22 426	8 247	688	3 479	25	1 046	1 728	356	196	1
II	33	200	21 850	2 468	566	2 783	27	1 478	2 263	385	165	1
III	21	210	20 878	2 261	498	2 624	8	1 388	2 532	432	151	1
IV	25	219	20 845	3 832	505	2 494	11	1 580	2 890	394	162	4
V	10	192	20 540	4 752	490	2 655	19	1 404	2 596	389	177	2
VI	8	175	11 461	1 085	407	1 863	10	1 565	2 366	376	130	1
VII	17	217	8 441	480	280	1 167	20	1 623	2 730	370	145	2
VIII	19	184	9 344	531	211	960	7	1 901	3 038	380	178	—
IX	22	196	14 661	1 270	241	1 235	17	1 461	2 944	477	203	1

50. Kuolemansyyt — Dödsorsaker — Causes of death

Numerointi Lääkintöhallituksen 19. 3. 1952 vahvistaman kuolinsyynimistön mukaan
Numreringen enligt den av Medicinalstyrelsen 19. 3. 1952 fastställda dödsorsaksnomenklaturen
Coding according to the List of Causes of Death approved by the Medical Board of Finland on March 19, 1952

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Hengitys- elinten tuberku- loosi Tuberkulos i respira- tionsor- ganen <i>Tub. orga- norum respira- tionis</i>	Muu tuberku- loosi Annan tuberkulos <i>Tub. formae aliae</i>	Pahanla- tuiset kas- vainet Maligna tumörer <i>Neoplas- mata maligna</i>	Keskus- hermoston verisuoni- ton sairaudet Centrala nervsyst. kärisjuk- domar <i>Morbi e laes. vas. intracra- nialium</i>	Sydän- taudit Hjärtsjuk- domar <i>Morbi cordis</i>	Muut veren- kiertoelin- ten taudit Övriga sjukdomar i cirkula- tionsor- ganen <i>Alii morbi org. circula- tionis</i>	Keuhko- kuume Lung- inflammation <i>Pneumonia</i>	Raskaus- tilan yms. taudit Havande- skaps o.s.d. sjukdomar <i>Morbi gravidarum etc.</i>	Synnyn- näiset epä- muodostu- mat ym. Medfödda missbild- ningar <i>Malfor- mationes congenitae etc.</i>	Tapaturma Olycksbän- delse eller våda <i>Casus mortiferi</i>	Itsemurha Själv mord <i>Suicidium</i>
1952	2 075	284	5 974	4 891	9 575	2 402	1 842	118	704	1 827	722
1953	1 684	164	6 157	4 942	9 494	2 563	1 951	121	786	2 058	722
1954	1 551	146	6 090	4 882	9 485	2 543	1 833	96	773	1 941	793
1955	1 653	120	6 185	5 103	10 304	2 667	1 920	94	827	2 013	846
1956	1 518	118	6 282	6 094	10 063	1 598	1 287	99	726	2 222	961
1957	1 564	85	6 618	5 913	9 947	1 424	1 690	77	687	2 341	949
1957 III	124	6	570	546	852	121	139	6	59	180	56
IV	137	9	546	540	849	117	174	2	65	153	88
V	146	8	566	499	848	133	162	8	55	180	106
VI	105	4	542	484	803	89	110	8	62	196	121
VII	127	11	582	489	768	116	186	6	65	336	83
VIII	113	9	525	399	662	103	87	7	61	229	86
IX	105	6	534	381	756	98	65	5	59	210	75
X	133	3	596	516	827	119	134	6	56	172	63
XI	150	7	540	502	915	112	172	4	38	203	73
XII	154	5	590	571	981	151	146	11	57	158	73
*1958 I	129	7	508	433	1 004	288	144	9	55	140	61
II	129	8	496	430	903	249	140	8	55	120	61
III	116	7	522	430	970	280	141	2	57	108	47
IV	94	8	509	453	949	290	165	2	59	113	68
V	98	9	512	440	910	250	153	10	59	144	91
VI	83	8	478	398	731	195	145	5	61	175	66
VII	97	7	516	420	797	254	137	4	60	213	98
VIII	88	7	568	416	822	204	68	8	64	211	78

Linja-autoliikenne vuosina 1953—1957

Busstrafiken åren 1953—1957

Bus traffic in 1953—1957

Linja-autoliikenteestä on aikaisemmin julkaistu tietoja Tilastokatsauksissa 1956: 12 ja 1957: 11. Tilastoa laadittaessa noudatettuja periaatteita ja käytettyjä lähteitä on selostettu Tilastokatsauksissa 1956: 12.

Linja-autokanta. Asetelmassa esitetään ammattimaisessa liikenteessä olleiden linja-autojen lukumäärä vuosien 1953—57 lopussa jaoteltuna omistajan mukaan.

Uppgifter om busstrafiken har tidigare publicerats i Statistiska översikter 1956: 12 och 1957: 11. För tillämpade principer och använda källor vid uppgörandet av statistiken har redogjorts i Statistiska översikter 1956: 12.

Bussbeståndet. Sammanställningen visar antalet bussar i yrkesmässig trafik vid slutet av åren 1953—57 fördelat på ägare.

1. Number of buses at the end of the years 1953—57 by owner

	Yksityiset Enskilda Private owners	Posti Posten State postal service	Valtionrautat. Statsjärnv. State railways	Kunnat Kommuner Communes	Yhteensä Summa Total	Lisäys v:sta 1953 Ökning från år 1953 Increase since 1953 %
1953	2 851	374	6	329	3 560	—
1954	2 980	357	7	359	3 703	4.0
1955	3 307	352	12	363	4 034	13.3
1956	3 502	350	29	398	4 279	20.2
1957	3 587	375	27	465	4 454	25.1

Yhteissummat poikkeavat jonkin verran niistä auto-rekistereihin merkittyjen liikenteessä olleiden linja-autojen lukumääristä, jotka on esitetty tässä julkaisussa, taulussa 24 sivulla 22. Erotuksen syitä on selostettu Tilastokatsauksissa 1956: 12.

Seuraavassa asetelmassa esitetään linja-autojen jakautuminen käyttövoiman laadun mukaan sekä niissä olleiden istumapaikkojen lukumäärä erikseen koko linja-autoliikenteen ja yksityisten harjoittaman linja-autoliikenteen osalta.

Slutsummorna avviker i någon mån från antalet bussar i trafik enligt bilregistret, vilket framgår av tabell 24 på sidan 22. För orsakerna till denna differens har redogjorts i Statistiska översikter 1956: 12.

Följande sammanställning visar bussarnas fördelning enligt drivkraft och antalet sittplatser såväl för busstrafiken i dess helhet som för den av privatföretag drivna trafiken.

2. Number of buses by motive power and number of seats

	Käyttövoima — Drivkraft — Motive power			Dieselautot %:na kaikista autoista Dieselbussar i % av alla bussar Diesel buses as % of all buses	Istumapaikkoja — Sittplatser — Seats yhteensä summa total	autoa kohden per buss per bus
	sähkö elektricitet electric power	bensliini bensin petrol	dieselöljy dieselolja Diesel oil			
	koko linja-autoliikenne — hela busstrafiken — whole bus traffic					
1953	45	2 104	1 411	40	109 300	30.7
1954	50	1 879	1 774	48	115 907	31.3
1955	50	1 586	2 398	59	129 447	32.1
1956	50	1 342	2 887	67	139 570	32.6
1957	50	1 091	3 313	74	146 273	32.8
	yksityisten harjoittama linja-autoliikenne — av privatföretag driven busstrafik — private bus traffic					
1953	—	1 788	1 063	37	89 697	31.5
1954	—	1 629	1 351	45	96 227	32.3
1955	—	1 387	1 920	58	108 151	32.7
1956	—	1 159	2 343	67	117 421	33.5
1957	—	940	2 647	74	121 962	34.0

Kuljetussuoritukset. Seuraavassa esitetään linja-autojen ajama kilometrimäärä sekä matkustajien lukumäärä.

Transporttjänster. Det totala antalet körkilometer samt antalet passagerare framgår av följande sammanställning.

3. Transport services performed by buses

	Ajokilometrejä — Körkilometer	lisäys v:sta 1953 ökning från år 1953 increase since 1953 %	Matkustajia — Passengerare
	Kilometres run 1 000 km		Passengers 1 000
koko linja-autoliikenne — hela busstrafiken — whole bus traffic			
1953	197 960	—	230 139
1954	211 902	+ 7.0	272 512
1955	233 669	+ 18.0	319 297
1956	249 334	+ 26.0	296 743
1957	275 256	+ 39.0	
yksityisten harjoittama linja-autoliikenne — av privatföretag driven busstrafik — private bus traffic			
1953	164 802	—	135 979
1954	175 051	+ 6.2	168 993
1955	194 473	+ 18.0	221 022
1956	209 060	+ 26.9	189 912
1957	228 109	+ 38.4	

Matkustajien lukumääristä vuodelta 1953 saadut tiedot vaikuttavat yksityisten harjoittaman linja-autoliikenteen kohdalla siinä määrin virheellisiltä, että niitä ei ole haluttu julkaista. Linja-autojen matkustajien lukumääriin on yleensäkin suhtauduttava varovaisesti niiden laskemisessa esiintyvien hankaluuksien vuoksi. Esim Helsingin liikennelaitoksen linja-autoissa matkustajien lukumäärä lasketaan linja-autoissa myytyjen lippujen perusteella. Linja-autoissa ostettuja sarjalippuja voidaan kuitenkin käyttää raitiovaunuissa ja päinvastoin, siirtolippuja ei lasketa ensinkään.

Linja-autojen matkustajien lukumäärä on laskenut v. 1957 ajokilometrien noususta huolimatta. Ennakkotietojen mukaan myöskin rautateiden matkustajamäärä aleni v. 1957 33.7 miljoonaan edellisen vuoden 35.0 miljoonasta.

Linja-autojen suorittaman kuljetustyön määrää pyritään seuraavassa kuvaamaan henkilökilometrimäärien avulla. Samassa asetelmassa esitetään myös istumapaikkakilometrimäärät sekä kuormitussuhde, jolla tässä tarkoitetaan henkilökilometrimäärän prosentista osuutta istumapaikkakilometrimäärästä.

Uppgifterna om antalet passagerare vid den privata busstrafiken år 1953 verkar felaktiga och har därför inte publicerats. Det är i allmänhet skäl att förhålla sig försiktigt till uppgifterna om passagerarantalet vid busstrafiken, på grund av de svårigheter som förknippas med beräkningen. Sålunda uträknas t.ex. passagerarantalet i Helsingfors trafikverks bussar på grund av sålda biljetter. Seriebiljetter som sålts i bussarna kan emellertid användas även i spårvagnar och tvärtom, övergångsbiljetter räknas icke alls.

Bussarnas passagerarantal har nedgått år 1957 trots ökningen av antalet körkilometer. Enligt förhandsuppgifter nedgick passagerarantalet även vid järnvägarna år 1957 till 33.7 miljoner från 35.0 miljoner föregående år.

Följande sammanställning är avsedd att belysa det transportarbete, som presterats av bussarna. Kalkylen baseras på antalet personkilometer. Sammanställningen visar även antalet sittplatskilometer samt belastningskvoten, som här anger antalet personkilometer i procent av antalet sittplatskilometer.

4. Transport services performed by buses

	Henkilökilometrejä Personkilometer Passenger kilometres		Istumapaikkakilometrejä Sittplatskilometer Seat kilometres		Kuormitussuhde Belastningskvot Load factor %
	milj. km mill. km	lisäys v:sta 1953 ökning från år 1953 increase since 1953 %	milj. km mill. km	lisäys v:sta 1953 ökning från år 1953 increase since 1953 %	
koko linja-autoliikenne — hela busstrafiken — whole bus traffic					
1953	2 827	—	6 104	—	46.3
1954	3 035	7.4	6 647	8.9	45.7
1955	3 355	18.7	7 438	21.9	45.1
1956	3 363	19.0	8 148	33.5	41.3
1957	3 640	28.8	9 063	48.5	40.2
yksityisten harjoittama linja-autoliikenne — av privatföretag driven busstrafik — private bus traffic					
1953	2 291	—	5 191	—	44.1
1954	2 416	5.5	5 654	8.9	42.7
1955	2 684	17.2	6 359	22.5	42.2
1956	2 718	18.6	7 004	34.9	38.8
1957	2 920	27.5	7 756	49.4	37.6

Henkilökilometrimäärät on yksityisten ja valtion harjoittaman linja-autoliikenteen osalta laskettu kertomalla ajokilometrimäärät arvioiduilla keski kuormitusluvulla. Valtion harjoittaman linja-autoliikenteen keski kuormitus on oletettu samaksi kuin yksityisen linja-autoliikenteen, mikä Linja-autoliiton laskelmien mukaan on ollut eri vuosina seu-

Antalet personkilometer har för de privatägda och de statsägda bussarnas del erhållits genom att multiplicera antalet körkilometer med den beräknade medelbelastningen. Medelbelastningen för de statsägda bussarna har antagits vara lika stor som för de privatägda bussarna. Enligt beräkningar utförda av Linja-autoliitto har de privata

raava: 1953 13,9, 1954 ja 1955 13,8, 1956 13,0 sekä 1957 12,8 matkustajaa.

Kunnallisen linja-autoliikenteen henkilökilometrimäärät on laskettu kertomalla matkustajien lukumäärät matkustajien keskimäärin ajamalla matkalla. Keskimatkasta on saatu tietoja Helsingin osalta joulukuulta 1953 ja Turun osalta maaliskuulta 1957. Samaa keskimatkaa on jouduttu käyttämään kaikkina tarkasteltavina olevina vuosina. Helsingin kohdalla on saatu erikseen tiedot sekä kaupunkija esikaupunkilinjojen matkustajien lukumäärästä että keskimatkoista, joten henkilökilometrit on voitu laskea erikseen molemmista ryhmistä. Sekä Helsingissä että Turussa on koko liikenteen matkustajien keskimatkaksi saatu n. 4 km. Samaa lukua on käytetty myös Tampereen kohdalla. Istumapaikkakilometrimäärät on laskettu kertomalla ajokilometrimäärät autojen keskimääräisillä istumapaikkojen luvuilla. Vertailun vuoksi voidaan mainita, että rautatieliikenteen henkilökilometrimäärä oli sekä v. 1956 että v. 1957 2 249 milj.

Henkilökunta. Seuraavassa asetelmassa esitetään linja-autoliikenteen palveluksessa vuosien 1953—1957 lopussa olleen henkilökunnan lukumäärä jaoteltuna toimisto-, linja- ja muuhun henkilökuntaan. Muuhun henkilökuntaan kuuluu korjaus-, huolto- ja siivoushenkilökunta, konttorihenkilökuntaan myös johtohenkilökunta.

bussarnas medelbelastning under olika år varit följande: 1953 13,9, 1954 och 1955 13,8, 1956 13,0 samt 1957 12,8 passagerare.

Antalet personkilometer inom den kommunala busstrafiken har beräknats genom att multiplicera passageräranantalet med resornas medellängd. De erhållna uppgifterna om resornas medellängd avser för Helsingfors december 1953 och för Åbo mars 1957. Samma belopp för medellängden har använts för alla här behandlade år. Beträffande Helsingfors har specificerade uppgifter erhållits om antalet passagerare och om resornas medellängd på stads- och förstadslinjerna; antalet personkilometer har sålunda kunnat räknas särskilt för båda grupperna. Både i Helsingfors och i Åbo har medellängden för passagerarnas resor inom hela trafiken utgjort c. 4 km. Samma siffra har använts även för Tammerfors. Antalet sittplatskilometer har beräknats genom att multiplicera antalet körkilometer med bussarnas genomsnittliga sittplatsantal. Som jämförelse må nämnas, att antalet personkilometer inom järnvägstrafiken var såväl år 1956 som år 1957 2 249 milj.

Personalen. Följande sammanställning visar personalen i busstrafikens tjänst vid slutet av åren 1953—1957 fördelad på grupperna kontors-, linje- och övrig personal. Gruppen „Övrig personal” omfattar verkstads-, service- och städningspersonal; „Kontorspersonalen” omfattar även chefspersonalen.

5. Employees in bus traffic at the end of the years 1953—1957

	Toimistohenkilökunta Kontorspersonalen Office employees	Linjehenkilökunta Linjepersonalen Bus drivers and conductors	Muu henkilökunta Övrig personal Other employees	Yhteensä Summa Total
koko linja-autoliikenne — hela busstrafiken — whole bus traffic				
1953	597	6 640	1 465	8 702
1954	680	7 074	1 516	9 270
1955	753	7 582	1 724	10 059
1956	939	8 420	1 717	11 076
1957	791	8 787	1 847	11 425
yksityisten harjoittama linja-autoliikenne — av privatföretag driven busstrafik — private bus traffic				
1953	541	4 568	1 070	6 179
1954	622	4 844	1 105	6 571
1955	691	5 330	1 250	7 271
1956	871	6 019	1 195	8 085
1957	733	6 374	1 268	8 375

Tulot ja menot. Linja-autoliikenteen kokonaistulot ja menot selviävät seuraavasta asetelmasta.

Inkomster och utgifter. Busstrafikens totalinkomster och utgifter framgår av följande sammanställning.

6. Income and expenditure of buses

	Tulot — Inkomster — Income		Menot — Utgifter — Expenditure		Erotus — Skillnad Difference
	milj. mk mill. mk	lisäys v:sta 1953 ökning från år 1953 increase since 1953 %	milj. mk mill. mk	lisäys v:sta 1953 ökning från år 1953 increase since 1953 %	
koko linja-autoliikenne — hela busstrafiken — whole bus traffic					
1953	8 844.9	—	8 889.6	—	— 44.7
1954	10 106.4	14.3	9 918.4	11.6	+ 188.0
1955	11 525.1	30.3	11 464.9	29.0	+ 60.2
1956	12 982.6	46.8	13 369.6	50.4	— 387.0
1957	14 941.0	68.9	15 223.5	71.3	— 282.5
yksityisten harjoittama linja-autoliikenne — av privatföretag driven busstrafik — private bus traffic					
1953	6 741.4	—	6 670.7	—	+ 70.7
1954	7 650.0	13.5	7 378.9	10.6	+ 271.1
1955	8 707.3	29.2	8 468.7	27.0	+ 238.6
1956	10 079.8	49.5	9 968.6	49.4	+ 111.2
1957	11 281.1	67.3	11 243.4	68.5	+ 37.7

Lukuihin sisältyy varsinaisten liikennetulojen lisäksi myös muita liikenteen harjoittamisen yhteydessä kertyneitä, esim. mainostuloja. Koko linja-autoliikenteen tappion on edelleenkin aiheuttanut Helsingin kaupungin linja-auto-liikenne.

Seuraavassa asetelmassa on koko linja-autoliikenteen menot jaoteltu tärkeimpiin menoihin. Luvut esitetään sekä milj. markkina että indeksilukuina, jolloin perusvuotena on käytetty vuotta 1953 (v. 1953 = 100).

7. Specification of expenses of buses (index in 1953 = 100)

	1953	1954	1955		1956		1957		
	milj. mk mill. mk	milj. mk mill. mk	indeksi index	milj. mk mill. mk	indeksi index	milj. mk mill. mk	indeksi index	milj. mk mill. mk	indeksi index
Menoerät — Utgiftsposter — Expense items:									
Linjahenkilökunnan palkat — Linjepersonalens löner — Wages of traffic employees	2 116.2	2 304.3	108.9	2 744.7	129.7	3 333.5	157.5	3 993.9	188.7
Poltto- ja voiteluaineet — Bränsle och smörjmedel — Fuels and lubricants	1 922.0	1 959.5	102.0	2 055.8	107.0	2 232.5	116.2	2 713.3	141.2
Renkaat ja ajokaluston korjaukset — Ringar och reparation av materiel — Tires and repairs of materiel	2 121.7	2 553.2	120.3	2 938.1	138.5	3 159.3	148.9	3 422.5	161.3
Poistot — Avskrivningar — Depreciations	1 128.8	1 306.5	115.7	1 585.2	140.4	1 955.3	173.2	2 165.1	191.8
Muut menot — Övriga utgifter — Other expenses	1 600.9	1 794.9	112.1	2 141.1	133.7	2 689.0	168.0	2 928.7	182.9
Yhteensä — Summa — Total	8 889.6	9 918.4	111.6	11 464.9	129.0	13 369.6	150.4	15 223.5	171.3

Vertailun vuoksi voidaan mainita, että valtion rautateiden henkilöliikennetulot (ilman rautateiden autoliikenteestä saatuja tuloja) olivat v. 1956 5 753 milj. mk ja v. 1957 6 024 milj. mk.

Linja-autoasemat. Linja-autoliikenteeseen liittyy hyvin läheisesti myös linja-autoasemien toiminta. Linja-autoasemista huolehtii Oy. Matkahuolto Ab. Seuraavassa esitetään täydennyksenä edellä esitettyihin lukuihin linja-autoasemien tulot ja menot sekä henkilökunnan lukumäärä vuosina 1953—1957.

8. Income and expenditure of bus stations and number of station personnel

	Tulot — Inkomster Income		Menot — Utgifter Expenditure		Henkilökunta — Personal Personnel
	milj. mk	mill. mk	milj. mk	mill. mk	
1953	183.8		178.3		373
1954	199.4		193.9		401
1955	228.8		224.4		460
1956	253.7		248.9		468
1957	266.8		263.5		451

Linja-autoasemien ravintolat ja kioskit eivät ole Matkahuollon hallinnassa, joten edellä esitettyihin lukuihin ei sisälly niiden toiminta.

I beloppen ingår förutom direkta trafikinkomster även andra intäkter i samband med trafiken, t.ex. reklaminkomster. Busstrafiken i Helsingfors har fortfarande medfört att hela busstrafiken i riket gått med förlust.

I följande sammanställning har utgifterna för hela busstrafiken fördelats på viktigare utgiftsposter. Talen anges både i milj. mk och som index, varvid år 1953 använts som basår (år 1953 = 100).

Som jämförelse må nämnas, att statsjärnvägarnas inkomster från passagerartrafiken (exklusive inkomster från järnvägarnas busstrafik) var år 1956 5 753 milj. mk och år 1957 6 024 milj. mk.

Busstationerna. Busstationernas verksamhet är mycket nära ansluten till busstrafiken. Busstationerna skötes av Oy. Matkahuolto Ab. I följande sammanställning framlägges som komplettering till de förut nämnda siffrorna inkomster och utgifter för busstationerna samt antalet stationspersonal åren 1953—1957.

Emedan restaurangerna och kioskena vid busstationerna inte äges av Matkahuolto, ingår deras verksamhet ej i ovan nämnda siffror.

Summary

This article follows the same principles as the corresponding articles in Bulletin of Statistics 1956: 12 and 1957: 11. Commercial bus traffic has been treated as a whole including both the long-distance, and local traffic on the highways and the internal traffic of the towns. This traffic is carried on by 1) private operators and companies (information about their activity is given separately), 2) the State postal service in connection with the carrying of mail, 3) the State railways, to a slight degree, and in connection with the railway traffic, and 4) the three biggest towns.

In table 4 the passenger kilometres for private and State bus traffic have been calculated by multiplying the kilometres run by the average load figure, which was 13.9 persons in 1953, 13.8 in 1954 and 1955, 13.0 in 1956 and 12.8 in 1957. The passenger kilometres for municipal bus traffic have been calculated by multiplying the number of passengers by the average distance, which has been about 4 kilometres. The seat kilometres have been calculated by multiplying the kilometres run by the average number of seats. The load factor shows the ratio of the passenger kilometres to the seat kilometres.

Maksuunpantu tulo- ja omaisuusvero vuodelta 1956

Debiterad inkomst- och förmögenhetsskatt för år 1956

Debited income and property tax for 1956

Vuonna 1957 maksuunpantiin edellisen vuoden tuloista ja omaisuudesta yksityisille henkilöille ja yhteisöille tulo- ja omaisuusveroa 57.8 mrd. mk. Vuoden 1956 maksuunpanoon verrattuna vähennys on 1.7 mrd. mk eli 28.6 %. Syynä tähän ovat lähinnä tulo- ja omaisuusveroasteikoissa yksityisten henkilöiden kohdalla toimeenpannut lievennykset sekä yhteisöjen suhteellisten verosadannesten alentaminen. Tulokseen ovat osaltaan myös olleet vaikuttamassa heikentyneet taloudelliset suhdanteet. Seuraavasta asetelmasta ilmenee tulo- ja omaisuusveron jakautuminen yksityisten henkilöiden ja erimuotoisten yhteisöjen kesken.

För inkomster och förmögenhet år 1956 debiterades enskilda personer och sammanslutningar år 1957 med 57.8 mrd. mk. I jämförelse med debiteringen föregående år var minskningen 1.7 mrd. mk eller 28.6 %. Orsaken till denna nedgång är närmast lindrigen av skatteskalorna för inkomst och förmögenhet hos enskilda personer samt sänkningen av de proportionella skattesatserna för sammanslutningar. Till resultatet har även delvis medverkat de försvagade konjunkturerna. Följande sammanställning visar fördelningen av inkomst- och förmögenhetsskatten mellan enskilda personer och olika slag av sammanslutningar.

	Tulovero Inkomstskatt		Omaisuusvero Förmögenhets- skatt		Tulo- ja om. vero Inkomst- o. för- mögenhetsskatt	
	mrđ. mk	%	mrđ. mk	%	mrđ. mk	%
Yksityiset henkilöt — Enskilda personer	24.0	48.3	3.8	46.9	27.8	48.1
Yhteisöt — Sammanslutningar	25.7	51.7	4.3	53.1	30.0	51.9
Siitä: — Därav:						
teollisuuden alalla — vid industrin	10.3	20.7	2.2	27.2	12.5	21.6
kaupan alalla — vid handeln	14.2	28.6	1.7	21.0	15.9	27.5
Siitä: — Därav:						
Oy Alkoholiliike Ab	6.9	13.9	0.1	1.2	7.0	12.1
muut yhteisöt — övriga sammanslutningar	1.2	2.4	0.4	4.9	1.6	2.8
Yhteensä — Summa	49.7	100.0	8.1	100.0	57.8	100.0

Yksityisiä henkilöitä, ns. yhteisveroilmoittajia ja jakamattomia kuolinpesiä, joille maksuunpantiin tuloveroa, oli yhteensä 802 410. Edelliseen vuoteen verrattuna vähennys on 73 963 eli 8.4 %. Tulosta verotettujen yksityisten henkilöiden lukumäärä ja verot ryhmiteltynä verotetun tulon suuruuden mukaan käyvät ilmi seuraavasta astelmasta.

Antalet enskilda personer, sk. samdeklaranter och oskiftade dödsbon, för vilka inkomstskatt debiterades, var sammanlagt 802 410. Minskningen i jämförelse med föregående år var 73 963 eller 8.4 %. Antalet för inkomst beskattade enskilda personer och skatterna grupperade enligt den beskattade inkomstens storlek framgår av följande sammanställning.

Verotettu tulo • Beskattad inkomst mk	Verotettujen lukumäärä Antalet beskattade	Tulovero Inkomstskatt milj. mk	Omaisuusvero Förmögenhets- skatt milj. mk	Tulo- ja om. vero Inkomst- o. för- mögenhetsskatt milj. mk
150 000— 199 000	55 421	120	5	125
200 000— 249 000	85 785	367	11	378
250 000— 399 000	299 280	2 980	259	3 239
400 000— 599 000	227 351	5 253	396	5 649
600 000— 799 000	70 187	3 336	311	3 647
800 000— 999 000	27 189	2 165	212	2 377
1 000 000—1 499 000	23 115	3 169	372	3 541
1 500 000—1 999 000	7 066	1 748	277	2 025
2 000 000—3 999 000	5 708	2 784	602	3 386
4 000 000—	1 308	2 134	874	3 008
Yain omaisuudesta verotetut — Enbart för förmögenhet beskattade			451	451
Yhteensä — Summa	802 410	24 056	3 770	27 826

Yksityiset henkilöt, joilla oli verotettavaa tuloa vähintään 600 000 mk, maksoivat 64.6 % kaikille fyysillisille henkilöille maksuunpannusta verosta (edellisenä vuonna 54.4 %). Lukumääräisesti he käsittivät 16.8 % kaikista tuloista verotetuista yksityisistä henkilöistä (edell. v. 10.4 %).

Tulosta verotettujen ja tuloveron jakautuminen eri veroluokkien kesken nähdään seuraavasta asetelmasta.

Veroluokka Skatteklass.	Tulosta verotettujen luku		Tulovero	
	Antal för inkomst beskattade	%	Inkomstskatt milj. mk	%
I	241 049	30.0	5 212	21.7
II	129 906	16.2	2 615	10.9
III	160 505	20.0	5 794	24.1
III ¹	129 778	16.2	4 149	17.2
III ²	90 312	11.3	3 540	14.7
III ³	34 630	4.3	1 822	7.6
III ⁴	16 230	2.0	924	3.8
Yhteensä — Summa	802 410	100.0	24 056	100.0

Tulonsaajista oli 61.0 % maalaiskunnissa ja 39.0 % kaupungeissa ja kauppaloissa. Koko maan tulonsaajista 43.9 % maksoi tuloveroa (edell. v. 48.5 %). Kaupungeissa ja kauppaloissa oli tuloveroa maksaneita 60.0 % niiden tulonsaajista ja maalaiskunnissa vastaavasti 33.5 %. Edellisenä vuonna vastaavat luvut olivat 64.5 ja 38.5 %. Yksityisten henkilöiden tulo- ja omaisuusverosta maksuunpantiin kaupungeissa ja kauppaloissa 66.5 % ja maalaiskunnissa 33.5 %.

Enskilda personer, som hade minst 600 000 mk i skattbar inkomst, betalade 64.6 % av inkomst- och förmögenhets-skatten för alla fysiska personer (föregående år 54.4 %). Deras antal utgjorde 16.8 % av alla för inkomst beskattade enskilda personer (föreg. år 10.4 %).

Fördelningen av dem som beskattats för inkomst, även som inkomstskatten, på olika skatteklasser illustreras av följande uppställning.

61.0 % av inkomsttagarna var i landskommuner och 39.0 % i städer och köpingar. Av hela landets inkomsttagare betalade 43.9 % inkomstskatt (föreg. år 48.5 %). I städer och köpingar betalade 60.0 % av inkomsttagarna inkomstskatt, i landskommunerna var motsvarande siffra 33.5 %. Föregående år var beloppen 64.5 och 38.5 %. Av inkomst- och förmögenhetsskatten för enskilda personer debiterades i städer och köpingar 66.5 % och i landskommunerna 33.5 %.

Tuloista ja omaisuudesta verotetut yhteisöt För inkomster och förmögenhet beskattade sammanslutningar

Tulo Inkomst	Tuloista verotetut För inkomst beskattade				Omaisuudesta verotetut För förmögenhet beskattade				
	Lukumäärä Antal		Tulovero Inkomstskatt		Omaisuus Förmögenhet	Lukumäärä Antal		Omaisuusvero Förmögenhetsskatt	
	milj. mk	%	milj. mk	%		milj. mk	%	milj. mk	%
Alle — Under 1	12 810	67.8	1 008	5.4	Alle — Under 4	11 282	56.8	99	2.4
1.0— 1.9	2 667	14.1	1 009	5.4	4.0— 9.9	3 471	17.5	171	4.1
2.0— 3.9	1 620	8.6	1 350	7.2	10.0— 19.9	2 042	10.3	236	5.6
4.0— 9.9	1 090	5.8	2 114	11.2	20.0— 39.9	1 584	8.0	364	8.7
10.0— 19.9	363	1.9	1 620	8.6	40.0— 99.9	938	4.7	459	11.0
20.0— 39.9	177	0.9	1 615	8.6	100.0— 399.9	390	2.0	601	14.4
40.0— 99.9	96	0.5	1 847	9.8	400.0— 999.9	75	0.4	351	8.4
100.0— 399.9	53	0.3	3 520	18.7	1 000.0— 1 999.9	28	0.1	319	7.6
400.0— 1 000.0	16	0.1	3 065	16.3	2 000.0— 3 999.9	19	0.1	456	10.9
1 000.0—	4	0.02	1 658	8.8	4 000.0—	19	0.1	1 126	26.9
Yht.—Summa	18 896	100.0	18 806	100.0	Yht.—Summa	19 848	100.0	4 182	100.0

Yllä esitettyssä taulussa on tulo- ja omaisuusveroa maksaneet yhteisöt (Oy Alkoholiliike Ab:ia lukuunottamatta) jaoteltu tulojen ja omaisuuden suuruuden mukaisesti ryhmiin. Osakeyhtiöiden osuus yhteisöjen maksuunpannusta tulo- ja omaisuusverosta oli 87.1 %.

I ovanstående tabell har sammanslutningar (exkl. Oy Alkoholiliike Ab) som betalar inkomst- och förmögenhetsskatt fördelats på grupper enligt storleken av inkomst och förmögenhet. Aktiebolagens andel av debiterad inkomst- och förmögenhetsskatt för sammanslutningar var 87.1 %.

Raoul Brummert

Palkansaajien ansiotasoa ja palkkasummia kuvaava neljännesvuositilasto

Kvartalsstatistiken över löntagarnas förtjänstnivå och lönesummorna

Quarterly statistics on wages and salaries.

1. *Johdanto.* Valtioneuvosto asetti 28. 10. 1954 toimikunnan, jonka tuli laatia ehdotus yleisen palkkatilaston kehittämiseksi siten, että palkansaajien keskiansioiden kehitystä maassamme voitaisiin jatkuvasti seurata. Toimikunta jätti jo saman vuoden lopulla Valtioneuvostolle välimietintönsä, jossa se esitti erityisen palkka- ja työllisyystilastotoimiston perustamista. Helmikuun 9 p:nä 1955 perustettiin Tilastollisen päätoimiston kansantulotilasto-osastoon erityinen palkka- ja työllisyystilastotoimisto, jonka eräänä tehtävänä oli suorittaa maataloustulolaskelmaa varten tarvittava yleisen ansiotason muutosten määrittäminen. Näitä ansiotasoa koskevia selvityksiä on suoritettu, kuten 17. 5. 1956 annettu laki maataloustulon vakaannuttamisesta ja sen nojalla 8. 6. 1956 annetun asetuksen 3 § edellyttivät, pääasiassa kerran vuodessa (ao. vuoden elokuussa). Jo näitäkin laskelmia varten on kuitenkin kansantulotilasto-osastossa jouduttu seuraamaan ansiotason kehitystä neljännesvuosittain.

27. 3. 1958 lähetti Valtiovarainministeriö Tilastolliselle päätoimistolle kirjelmän, jossa Päätoimistoa kehoitettiin ryhtymään toimenpiteisiin yleisen ansiotason ja palkansaajien kokonaisansioiden kehitystä kuvaavien neljännesvuosittaisten indeksisarjojen laskemiseksi ja julkaisemiseksi. Päätoimisto ilmoitti vastauksenaan ryhtyvänsä välittömästi mainitun tehtävän edellyttämiin toimenpiteisiin.

Tässä kirjoituksessa tarkastellaan sekä näiden tilastojen yleisperiaatteita että niitä laadittaessa noudatettuja menettelyjä. Lähtökohтина tilaston tavoitteita asetettaessa ovat olleet toisaalta Vuoden 1953 tilastokomitean ehdotukset palkka- ja työllisyystilastoiksi¹⁾ sekä toisaalta YK:n myöhemmin esittämät suositukset kansantulotilastojen kehittämiseksi.

Artikkelin yhteydessä esitetään tähänastiset laskelmat yhtenäisessä muodossa. Merkittävänä lisänä on mainittava Valtiovarainministeriön kansantalouselämyksen osastopäällikön Eino H. Laurilan suorittamat laskelmat aikaisemmilta vuosilta, jotka myös esitetään tässä yhteydessä yhtenäisinä sarjoina²⁾.

2. *Palkkatilaston tavoitteista.* Tuotannon tekijäin palvelukset voidaan jakaa kahteen pääryhmään: työn (työvoiman) ja pääoman palvelukset. Työvoiman suorittamista palveluksista saadut tulot ovat toisaalta palkkatuloja ja toisaalta yksityisten elinkeinonharjoittajien omasta työstään saamia (osaksi todellisia, osaksi laskennallisia) tuloja. Pääoman palveluksista saadut korvaukset ovat

1. *Inledning.* Statsrådet tillsatte den 28. 10. 1954 en kommitté för att uppgöra förslag till en allmän lönestatistik sålunda, att utvecklingen av löntagarnas medelförtjänster i vårt land fortlöpande skulle kunna klarläggas. Redan i slutet av nämnda år inlämnade kommittén till Statsrådet ett delbetänkande med förslag om upprättande av en särskild byrå för löne- och sysselsättningsstatistik. Den 9 februari 1955 inrättades vid Statistiska centralbyråns avdelning för nationalinkomststatistik en särskild byrå för löne- och sysselsättningsstatistik, med uppgift att bl.a. för beräkning av lantbruksinkomsten utreda växlingarna i den allmänna förtjänstnivån. Sådana utredningar av förtjänstnivån har i huvudsak verkställts en gång om året (i augusti resp. år), såsom förutsetts i lagen av 17. 5. 1956 om konsolidering av lantbruksinkomsten och i 3 § av den, därtill anslutna förordningen av 8. 6. 1956. Dessa beräkningar har likväl mödgat avdelningen för nationalinkomststatistik att utreda utvecklingen av förtjänstnivån kvartalsvis.

Den 27. 3. 1958 tillställde Finansministeriet Statistiska centralbyrån en skrivelse, i vilken Centralbyrån uppmanades att vidtaga åtgärder för beräkning och publicering av indexserier, vilka kvartalsvis skulle belysa utvecklingen av den allmänna förtjänstnivån och löntagarnas totala förtjänster. I sin svarsskrivelse meddelade Centralbyrån, att de åtgärder uppdraget förutsatte, omedelbart skulle vidtagas.

I denna artikel granskas såväl de allmänna principerna för denna statistik som de förfaranden, vilka följts vid uppgörandet av den. Utgångspunkter vid fastställandet av målsättningarna för statistiken har varit dels de förslag rörande löne- och sysselsättningsstatistik 1953 års statistikkommitté framlade¹⁾ och dels av FN senare utfärdade rekommendationer rörande utvecklandet av nationalinkomststatistiken.

Samtliga hittills gjorda beräkningar framlägges i artikeln i enhetlig form. Som ett betydelsefullt tillskott bör nämnas de beräkningar för tidigare år, vilka utförts av avdelningschef Eino H. Laurila vid Finansministeriets avdelning för folkhushållningen och vilka även här publiceras som enhetliga serier²⁾.

2. *Om lönestatistikens målsättningar.* Produktionsfaktorernas tjänster kan uppdelas i två huvudgrupper: arbetstjänster (utförda av arbetskraften) och kapitaltjänster. Arbetskraftens inkomster för presterade tjänster består delvis av löner och delvis av sådana (dels verkliga, dels beräknade) inkomster, som den enskilda företagaren erhållit för eget arbete. Intäkterna av kapitaltjänster omfattar

¹⁾ Suomen yhteiskuntatilasto ja sen kehittäminen, Vuoden 1953 tilastokomitean mietintö, Komiteamietintö N:o 6—1956. Helsinki 1956.

²⁾ Eino H. Laurila: a) Palkkatason vaihteluiden määrittämisestä. KOP:n Taloudellinen katsaus 1953:4. b) Palkkojen ja hintojen muutoksiin vaikuttavista tekijöistä. KOP:n Taloudellinen Katsaus 1955:3. c) Palkkojen ja hintojen viimeaikainen kehitys. KOP:n Taloudellinen Katsaus 1957:2.

korke- ja vuokratuloja sekä voittoja. Pääomatuloihin sisältyvät tällöin myös yksityisen elinkeinonharjoittajan omistamastaan pääomasta saamat tulot. Nämä kokonaistulot eli tuotannon tekijäin palveluksistaan saamat korvaukset riippuvat sekä palvelusten määrästä että palvelusten hinnasta.

Työtulot eli palkkojen ja yksityisten elinkeinonharjoittajien työtulojen summa olivat vuosina 1948—57 n. 80 % kansantulosta. Palkkatilaston kohteena eivät kuitenkaan ole kaikki työtulot vaan ainoastaan toisen palveluksessa olevan työvoiman palkkatulot. Niiden osuus oli v. 1938 alle 50 % ja vuosina 1948—57 noin 55 % kansantulosta. Palkkatulot muodostavat suuruudeltaan merkittävimmän tulotyyppin kansantulossa ja niiden vaihtelujen seuraaminen on tältäkin kannalta tärkeää.

Palkkatilaston olisi periaatteessa kohdistuttava kaikkiin palkansaajaryhmiin. Sekä palkkarakenne että siinä tapahtuneet muutokset olisi pyrittävä selvittämään elinkeinoittain, ammateittain, tehtävittäin, alueittain jne. Erilaisten jaotusten selvittämiseksi olisikin palkkatilastossa pyrittävä mahdollisimman tasarakenteisiin ja pitkälle ositettuihin työvoimaryhmiin.

Tällaisen palkkatilaston laatiminen edellyttää toisaalta pitemmin väliajoin suoritettuja hyvinkin yksityiskohtaisia tutkimuksia palkkarakenteen selvittämiseksi ja toisaalta jatkuvia tilastoja muutosten seuraamiseksi. Kaikkiin palkansaajiin kohdistunutta samanaikaista, yksityiskohtaista tutkimusta ei maassamme ole toistaiseksi suoritettu. Tällaiset tutkimukset ovat kohdistuneet vain joihinkin yksittäisiin elinkeinoihin tai ammatteihin. Jatkuvan tilastoinnin osalta on todettava, ettei vuositilasto anna tyydyttävää pohjaa palkkaongelmiin liittyville talouspoliittisille selvityksille ja ratkaisuille. Tilasto on laadittava ainakin neljännesvuosittain niiden vaatimusten täyttämiseksi, joita jatkuvalla tilastolle asetetaan.

3. *Palkka- ja ansiotason käsitteistä.* Tarkasteltaessa palkkatilastollisia käsitteitä ja määritelmiä voidaan lähtökohdaksi ottaa täysin homogeenista työsuoritusta suorittavan työntekijäryhmän palkkatulo eli palkkasumma tiettyinä aikavälinä. Tätä palkkasummaa voidaan tällöin pitää palvelusten eli työpanosyksikköjen määrän ja hinnan tulona.

$$(1) \quad W = Q' P'$$

W = palkkasumma	W = lönesumma
Q' = palvelusten eli työpanosyksikköjen määrä	Q' = mängden av tjänster, d.v.s. arbetsinsatsenheter
P' = työpanosyksikkön hinta eli yksikköpalkka	P' = pris på arbetsinsatsenhet eller enhetslön.

Jos siis tunnettaisiin palkkasumma ja homogeenisten työsuoritusten määrä, päädyttäisiin jakolaskulla palvelusyksikkön hintaan eli yksikköpalkkaan. Todellisuudessa ovat työsuoritukset varsin erilaisia eivätkä ole mitattavissa kovinkaan homogeenisissa määräyksyksiköissä. Se periaate, että palkkasumma, kuten tuotannon tekijäin tulot yleensäkin, on jaettavissa hinta- ja määräekomponentteihin, johtaa käytännössä varsin vaikeaan aggregointiongelmaan: miten yksityisten, mahdollisimman homogeenisten työsuoritusten pohjalta päädytään työsuoritusten kokonaismäärään eli täsmällisemmin sanottuna koko työpanoksen volyymiin. Käytännössä työpanosyksiköllä tarkoitetaan yleensä työaikayksikköä (työtuntia, -päivää, -viikkoa, -kuukautta tms.) tai työsuoritusyksikköä (esimerkiksi tiettyä tavaraa urakkatyönä valmistettaessa kappaleluvulla mitattuna), ja yksikköpalkka ilmoitetaan vastaavan palvelusyksikkön hin-

räntö ja hyrör samt företagsvinster. Kapitalinkomsterna omfattar härvid även avkastningen av kapital i den enskilda företagarens ägo. Dessa totalinkomster, eller den ersättning produktionsfaktorerna får för sina tjänster, beror såväl av mängden av utförda tjänster som av deras priser.

Arbetsinkomsterna eller summan av löner och enskilda företagares inkomster utgjorde åren 1948—57 c. 80 % av nationalinkomsten. Lönestatistiken omfattar dock icke samtliga arbetsinkomster utan endast löneinkomsterna för personer i andras tjänst. Deras andel var år 1938 under 50 % och åren 1948—57 c. 55 % av nationalinkomsten. I fråga om storleken är löneinkomsterna den mest betydande inkomsttypen inom nationalinkomsten; en utredning av deras växlingar är för den skull av vikt.

Lönestatistiken borde i princip omfatta samtliga löntagargrupper. Såväl lönestrukturen som växlingarna inom densamma borde utredas enligt näringsgren, yrke, uppgifter, områden osv. För utredandet av de olika fördelningarna inom lönestatistiken fordras en möjligast detaljerad uppdelning av arbetskraften på homogena löntagargrupper.

För utarbetandet av en dylik lönestatistik behöves å ena sidan med längre mellanrum utförda mycket detaljerade undersökningar, som klarlägger lönestrukturen, och å andra sidan en fortlöpande statistik för utredandet av fluktuationerna. En detaljerad undersökning, som samtidigt omfattat alla löntagare, har t.v. icke utförts i vårt land, utan dylika undersökningar har endast rört vissa enskilda näringsgrenar eller yrkesgrupper. Beträffande den fortlöpande statistiken kan konstateras, att en årsstatistik inte är tillräcklig som bas för de ekonomiskpolitiska utredningarna och avgrändarna i lönefrågor. Ätminstone en kvartalsstatistik fordras för att tillfredsställa de krav som ställs på en kontinuerlig statistik.

3. *Begreppen löne- och förtjänstnivå.* Vid granskning av de lönestatistiska begreppen och definitionerna, kan man till utgångspunkt taga löneinkomsten eller lönesumman för en viss tidsperiod hos en arbetargrupp, som presterat ett fullt homogent arbete. Denna lönesumma kan härvid anses vara produkten av tjänsternas eller arbetsinsatsenheternas kvantitet och pris.

Om således lönesumman och antalet homogena arbetsprestationer är bekant, erhålles genom division priset per arbetsprestation eller enhetslönen. I själva verket är arbetsprestationerna mycket olika och kan icke mätas i tillräckligt homogena kvantitetsenheter. Principen, att lönesumman, liksom produktionsfaktorernas inkomster överhuvud, kan uppdelas på pris- och kvantitetskomponenter, leder i praktiken till ett rätt svårt aggregationsproblem: på vilket sätt kan totalmängden av arbetsprestationer eller, noggrannare sagt, hela arbetsprestationens volym härledas från de enskilda, möjligast homogena arbetsprestationerna. Med arbetsinsatsenheten avses i praktiken vanligen arbetstidsenheten (arbetstimme, -dag, -vecka, -månad osv.) eller arbetsprestationsenheten (uttryckt i stycketal vid t.ex. ackordtillverkning av en given vara). Enhetspriset anges som priset på motsvarande tjänstenhet (timlön, månadslön,

tana (tuntipalkkana, kuukausipalkkana, kappalepalkkana, urakkayksikköpalkkana tms.). Yksikköpalkka saatetaan määrätä palkka- tai työehtosopimuksessa, mutta hyvin tavallista on, että todella maksettu yksikköpalkka poikkeaa merkittävästi sopimusten mukaisesta yksikköpalkasta.

Koska työpanoksen mittaamisen ongelma liittyy läheisesti palkka- ja ansiotason mittaamismenetelmiä koskeviin ratkaisuihin, on sitä syytä tarkastella seuraavassa lähemmin.

Työpanoksen eli työvoiman palvelusten määrän mittamisessa saatetaan lähteä siitä, että myös kokonaismäärä lasketaan aikayksikköinä, esimerkiksi työtuntien painottamattomana summana, riippumatta siitä, minkälaisista työtunneista on kysymys (siivous- vai organisaatiotyötunneista tms.). Analogisesti saatetaan laskea tuotannon määrä esimerkiksi kiloina riippumatta siitä, mikä merkitys eri tuotteilla on. Tämä on mielekäs ratkaisu joihinkin tarkoituksiin, mutta kun painotamme eri määrät asianmukaisin kiintein hintapainoin, voimme laskea tavanomaisen volyymindeksin, joka on mielekäs sarja varsin moniin tarkoituksiin. Hintapainot kuvaavat tällöin tuotosyksikköjen erilaista merkitystä. Samoin voimme painottaa työpanosmäärät, q' (työtuntisarjat, kappaleluvut yms.) niiden hinnoilla eli korvauksena saaduilla palkoilla p' jonakin ajankohtana. Työpanoksen volyymindeksin (Q'_{oi}) kaava voidaan esittää esimerkiksi seuraavassa yleisessä muodossa:

$$(2) \quad Q'_{oi} = \frac{\sum p' q_i}{\sum p' q_0} = \frac{\sum p' q_0 \left\{ \frac{q_i}{q_0} \right\}}{\sum p' q_0}$$

Palkkatason indeksi voidaan analogisesti esittää:

$$(3) \quad P'_{oi} = \frac{\sum q' p_i}{\sum q' p_0} = \frac{\sum q' p_0 \left\{ \frac{p_i}{p_0} \right\}}{\sum q' p_0}$$

Indeksien painoiksi on tavanomaista valita joko perusajanjakson painot. (Laspeyres'in kaava) tai tutkittavan ajanjakson painot (Paaschen kaava).

$$(4) \quad Q^L_{oi} = \frac{\sum p_0 q_i}{\sum p_0 q_0} \quad \begin{array}{l} Q^L_{oi} = \text{Laspeyres'in kaavalla laskettu} \\ \text{työpanoksen volyymindeksi} \\ = \text{volyymindeksi för arbetsinsatsen beräknad enligt Laspeyres' formel} \end{array} \quad (5)$$

Som indexvikter väljes i regel antingen basperiodens vikter (Laspeyres' formel) eller vikterna för den period som skall undersökas (Paasches formel).

$$Q^P_{oi} = \frac{\sum p_i q_i}{\sum p_i q_0} \quad \begin{array}{l} Q^P_{oi} = \text{Paaschen kaavalla laskettu} \\ \text{työpanoksen volyymindeksi} \\ = \text{volyymindeksi för arbetsinsatsen beräknad enligt Paasches formel} \end{array}$$

Keskimääräisen palkkatason muutos voidaan analogisesti mitata seuraavasti:

$$(6) \quad P^L_{oi} = \frac{\sum q_0 p_i}{\sum q_0 p_0} \quad \begin{array}{l} P^L_{oi} = \text{Laspeyres'in kaavalla laskettu} \\ \text{työpanoksen hintaindeksi eli} \\ \text{palkkatason indeksi} \\ = \text{prisindex för arbetsinsatsen} \\ \text{eller index för lönenivån} \\ \text{beräknad enligt Laspeyres' formel} \end{array} \quad (7)$$

Den genomsnittliga förändringen i lönenivån kan i analogi härmed mätas på följande sätt:

$$P^P_{oi} = \frac{\sum q_i p_i}{\sum q_i p_0} \quad \begin{array}{l} P^P_{oi} = \text{Paaschen kaavalla laskettu} \\ \text{palkkatason indeksi} \\ = \text{index för lönenivån} \\ \text{beräknad enligt Paasches formel.} \end{array}$$

lön per st., ackordsenhetslön oad.). Enhetslönen kan fastslås i löne- eller kollektivavtal, men mycket vanligt är, att den faktiskt utbetalda enhetslönen märkbart avviker från den som stipulerats i avtalen.

Emedan problemet rörande mätningen av arbetsinsatsen nära ansluter sig till de avgöranden, som fattats rörande metoderna för mätandet av löne- och förtjänstnivån, är det skäl att i det följande närmare granska detta problem.

Vid mätning av arbetsinsatsen eller summan av arbetskraftens tjänster kan man utgå ifrån, att även den totala kvantiteten anges i tidsenheter, t.ex. som den ovägda summan av arbetstimmar oberoende av vilket slags arbetstimmar det gäller (städning, organisationsarbete oad.). I analogi härmed kan man beräkna produktionsmängden t.ex. i kilogram, oberoende av vilken betydelse olika produkter har. Detta är en lämplig lösning för vissa ändamål, men då man sammanväger de olika kvantiteterna med motsvarande fasta prisvikter, kan man beräkna en sedvanlig volyymindeksi, som är en lämplig serie för rätt många ändamål. Prisvikterna anger då produktensheternas olika betydelse. På samma sätt kan man sammanväga mängden av arbetsinsatser q' (arbetstimmesserier, stycketal m.m.) med deras priser, dvs. med den vid en viss tidpunkt som ersättning erhållna lönen p' . Formeln för volyymindeksi för arbetsinsatsen (Q'_{oi}) kan återges t.ex. i följande allmänna form:

Edellä on siis lähdetty siitä, että palkkasumma — kuten arvosumma yleensäkin — on periaatteessa jaettavissa kahteen komponenttiin, hinta- ja määräkomponentteihin ja nimetään siten, että arvo on hinnan ja määrän tulo. Tämä määritelmällinen riippuvuussuhde vaikuttaa myös hinta- ja määraindeksien painojen valintaan. Jos palkkaindeksi (työpanoksen hintaindeksi) on laskettu käyttäen perusajanjakson painoja (perusajanjakson työpanoksen jakaantumista ammattitehtävin, tehtävittäin jne.), siis Laspeyres'in kaavalla, niin vastaavan työpanoksen volyyymi-indeksissä on käytettävä tutkittavan ajanjakson painoja (tutkittavan ajanjakson palkkarakennetta), siis Paaschen kaavaa, jotta indeksien tulona olisi lähtökohtana olevan palkkasumman indeksi. Vastaavasti, jos palkkasumman indeksi jaetaan Paaschen kaavalla lasketulla työpanoksen volyyymi-indeksillä, niin tuloksena on Laspeyres'in kaavalla laskettu palkkaindeksi:

$$(8) \quad W_{oi} = Q_{oi}^L P_{oi}^P = Q_{oi}^P P_{oi}^L \quad W_{oi} = \frac{\sum P_i q_i}{\sum P_o q_i} = \text{palkkasumman indeksi ajankohdasta } o \text{ ajankohdasta } i - \text{index för lönesumman från tidpunkt } o \text{ till tidpunkt } i$$

Kuten tavaroiden ja palvelusten hintaindeksi-ongelmat niin myös palkkaindeksi-ongelmat kutoutuvat saumattomasti niihin ratkaisuihin, joista myös määrän mittaamisessa sovitaan: kun on sovittu hintaindeksin kaavasta, ratkeaa vastaava volyyymi-indeksi-kaava tämän ratkaisun seurauksena. Edellytyksenä tietenkin on, että pidetään kiinni periaatteesta, että arvo on annettu tekijä, joka on samalla hinnan ja määrän tulo.

Työllisyyden mittaamisongelmat liittyvät tällöin saumattomasti niihin ratkaisuihin, joista palkkatason mittaamisessa sovitaan. Toista ei voida ratkaista ilman, että samalla ratkaistaan toisen mittaamisen ongelmat. Tämä johtaa siihen, että palkka- ja työllisyystilastojen yhdistämisestä ei ole pidettävä vain käytännölliseltä vain myös periaatteelliselta kannalta suotavana.

Kumpi kaavatyyppi — Laspeyres'in vaiko Paaschen — valitaan palkkaindeksin perustaksi, jää ratkaistavaksi käytännöllisten seikkojen perusteella. Jos palkkatason indeksi lasketaan Laspeyres'in kaavalla, mikä on tavanomaista, on syytä aika ajoin testata painojärjestelmän vaikutus ja tarpeen vaatiessa uusia painot. Tämä testaaminen saattaa tapahtua esimerkiksi laskemalla palkkaindeksi silloin tällöin sekä Laspeyres'in että Paaschen kaavoilla yhtäaikaan. Pitkän tähtäimen vertailuissa voidaan ajatella käytettäväksi esim. Fisherin ideaali-indeksiä.

Edellä on määritelty keskipalkka ja palkkataso. Yleisen palkkatason kehityksellä tarkoitetaan, kuten todettiin, kansantalouden kaikkien palkkojen keskimääräistä kehitystä mitattuna esitetyillä indekseillä.

Yleisen ansiotasolaskelman perustana oleva yksityisen palkansaajan keskiansio saadaan jakamalla tietyn ajanjakson palkkasumma työaikayksikköjen luvulla. Keskiansio ei ole tällöin työpanosyksikön hinta, vaan tietty keskiarvoluku, johon vaikuttavat paitsi erityyppisten töiden yksikköpalkat myöskin muutokset työpanoksen jakautumassa eri työtyyppien kesken. Ilman että palkkausperusteissa tapahtuisi muutoksia, saattavat ylitöiden ja

Ovan har alltså utgått från att lönesumman — liksom en värdesumma i allmänhet — i princip kan uppdelas på två komponenter, en pris- och en kvantitetskomponent och att härvid värdet utgör produkten av pris och kvantitet. Denna preciserade relation återverkar på valet av vikter för pris- och kvantitetsindexar. Om löneindex (prisindex för arbetsinsatsen) har beräknats med hjälp av basperiodens vikter (fördelningen av basperiodens arbetsinsats efter yrke, uppgift osv.), alltså enligt Laspeyres' formel, bör man vid konstruerandet av volymindeks för motsvarande arbetsinsats använda vikterna för undersökningsperioden (undersökningsperiodens lönestruktur) dvs. Paasches formel, för att produkten av indexarna skall vara lika med index för den lönesumma, från vilken man utgått. Om index för lönesumman divideras med en volymindeks för arbetsinsatsen, som konstruerats enligt Paasches formel, erhålles analogt en löneindex beräknad enligt Laspeyres' formel.

Liksom problemen rörande prisindexserierna för varor och tjänster, hänger även löneindexproblemen intimt samman med de lösningar vilka tillgripas vid mängdberäkningarna; valet av prisindexformel avgör automatiskt vilken volymindeksformel som bör användas. Förutsättningen är givetvis, att man fasthåller vid principen, att värdet är en given faktor vilken samtidigt utgör produkten av pris och kvantitet.

Problemen rörande mätandet av sysselsättningen hänger härvid intimt samman med de principer som fastslås för mätandet av lönenivån. Det ena problemet kan icke lösas, utan att man samtidigt avgör hur mätningen i det andra fallet bör ske. Detta leder till, att en sammankoppling av löne- och sysselsättningsstatistiken är att rekommendera icke endast ur praktisk utan även ur principiell synpunkt.

Frågan om Laspeyres' eller Paasches formel skall användas vid beräkandet av löneindex bör avgöras på grund av praktiska omständigheter. Om index för lönenivån uträknas enligt Laspeyres' formel, vilket vanligen sker, är det skäl att ibland testa viktsystemets verkningar samt vid behov förnya vikterna. Denna testning kan ske t.ex. genom att då och då beräkna löneindexen samtidigt enligt både Laspeyres' och Paasches formel. Vid jämförelser på längre sikt kan man tänka sig en användning av t.ex. Fishers idealindex.

Begreppen medellön och lönenivå har definierats ovan. Med utvecklingen av den allmänna lönenivån avses, som ovan konstaterats, den genomsnittliga utvecklingen av samtliga löner inom folkhushållningen, mätt med ovannämnda indexar.

Den privata löntagarens medelförtjänst, som ger ett mått på den allmänna förtjänstnivån, fås genom att dividera lönesumman för en viss tidsperiod med antalet arbetstidsheter. Medelförtjänsten utgör härvid icke priset för en arbetsinsatsenhet, utan ett visst genomsnittstal, vilket ej påverkas endast av enhetslönerna för arbeten av olika typ, utan även av förändringarna i fördelningen av arbetsinsatser mellan olika arbetstyper.

muiden tulonlisiä aiheuttavien tehtävien („likaisen työn” tms.) osuuden muutokset kokonaistyömäärässä muuttaa keskiansiota. Palkansaajaryhmän keskiansio on tällöin ao. palkansaajaryhmän palkkasumma jaettuna työaika-yksikköjen summalla, käytännössä usein työntekijäin luvulla. Edellä mainittujen yksityisen palkansaajan työpanoksen rakennemuutosten lisäksi vaikuttavat näin saatuun keskiansioon paitsi muutokset palkoissa (palkkausperusteissa) myös työntekijäin siirtymät elinkeinojen ja alojen sisällä sekä ammattitaidon, iän, sukupuolen tms. aiheuttamat rakennemuutokset.

Palkansaajien yleisen ansiotason indeksi saadaan tällöin painottamalla eri sektoreiden (palkansaajaryhmien) ansiotason indeksit vastaavilla palkkasummilla:

$$A_{oi} = \frac{\sum W \left\{ \frac{a_i}{a_o} \right\}}{\sum W}$$

A_{oi} = yleisen ansiotason indeksi ajankohdasta o ajankohintaan i

$\frac{a_i}{a_o}$ = alasektoreiden ansiotason indeksi ajankohdasta o ajankohintaan i

W = asianomaisten alasektoreiden palkkasummat tietyssä ajankohdassa

Även om förändringar icke skulle ske i avlöningsprinciperna kan medelförtjänsten ändras av fluktuationer i förhållandet mellan mängden av övertidsarbeten och andra uppgifter, vilka medför tillskottsinkomster (t.ex. „smutsigt arbete”), och den totala arbetskvantiteten. Medelförtjänsten för löntagargruppen är härvid lönesumman för resp. löntagargrupp dividerad med summan av arbetstidsheterna, i praktiken ofta med antalet arbetstagare. På den sålunda erhållna medelförtjänsten inverkar, utom ovan nämnda strukturförändringar inom den enskilda löntagarens arbetsinsats, även löneförändringar (ändringar i avlöningsgrunderna) liksom också arbetspersonalens förflyttningar inom olika näringar och branscher samt strukturförändringar förknippade med yrkesskicklighet, ålder, kön mm.

Index för den allmänna förtjänstnivån hos löntagare konstrueras härvid genom att sammanväga indexet för förtjänstnivån inom olika sektorer (löntagargrupper) med respektive lönesummor:

A_{oi} = index för allmänna förtjänstnivån från tidpunkt o till tidpunkt i

$\frac{a_i}{a_o}$ = index för förtjänstnivån inom delsektorer från tidpunkt o till tidpunkt i

W = lönesummor inom resp. delsektorer under en viss tidpunkt

Se mitä yleisen ansiotason indeksi mittaa, riippuu siis suurella määrällä sektorijaottelusta. Äärimmäisenä vaihtoehtona on, että sektoreita on vain yksi: koko kansantalous ja keskiansio saadaan jakamalla kansantalouden palkkasumma kaikkien työaika-yksikköjen luvulla, esimerkiksi kansantalouden työntekijäin luvulla (ks. taulukosta A ansiotason indeksiä II). Toisena äärimmäisenä mahdollisuutena on rajatta lähestyä täydellistä palkkatason indeksiä: työpanos jaetaan elinkeinoittain, ammattittain, tehtävittäin, alueittain sekä iän, sukupuolen jne. mukaan mahdollisimman moneen tasarakenteeseen ositteeseen, joiden yksikköpalkkoja pyritään seuraamaan ja joista painottamalla lasketaan kokonaisryhmien kehitystä kuvaavat keskiluvut.

Tilastollisessa päätoimistossa laskettavien palkka- ja ansioindeksien kehittämisessä asetetaan ensisijaiseksi tavoitteeksi viimeksi mainittu päämäärä: Tarkoituksena on pyrkiä indekseihin, jotka ovat mahdollisimman lähellä ”todellisia” palkka- ja ansioindeksejä.

Tämä päätavoite vastaa em. Tilastokomitean suosituksia. Tällöin on pyritty ottamaan huomioon ao. tilastoon kohdistuva kysyntä kokonaisuudessaan. Niistä monista tarkoituksista, joihin tietoja tarvitaan, mainittakoon yleiset talouspoliittiset ratkaisut, sosiaalipoliittiset toimenpiteet, työmarkkinajärjestöjen neuvottelet, yritysten toimintasuunnitelmien laatiminen, taloustieteelliset selvitykset ja kansalaisten yleinen informaatio. Näihin tarkoituksiin tilastossa esitettävistä tiedoista usein voidaan käyttää sellaisinaan, mutta tiettyihin tarkoituksiin toisella tavalla lasketut luvut voivat osoittautua tarpeellisiksi. Tällöin tilaston perusaineiston yksityiskohtainen jakautuminen verraten homogeenisiin ositteisiin avaa mah-

Sektorindelningen inverkar således i hög grad på det som kan utläsas ur en index för den allmänna förtjänstnivån. Ett extremt alternativ är, att det finnes blott en enda sektor, folkhushållningen i dess helhet. Medelförtjänsten fås då genom att dividera folkhushållningens lönesumma med totalantalet arbetstidsheter, t.ex. med antalet arbetare i folkhushållningens tjänst (se tabell A: index för förtjänstnivån II). En annan extrem möjlighet är, att man asymptotiskt närmar sig en fullständig index för förtjänstnivån: arbetsinsatsen uppdelas enligt näringsgren, yrke, uppgifter, områden samt ålder, kön osv. i så många homogena strata som möjligt, vilkas enhetslöner man strävar att utreda. Genom sammanvägning av dessa strata beräknas medeltal, som åskådliggör utvecklingen inom större grupper.

Vid utbyggandet av de indexserier för löne- och förtjänstnivån som beräknas vid Statistiska centralbyrån eftersträvas främst det sistnämnda alternativet. Avsikten är att konstruera indexet, som ligger så nära de „verkliga” löneindexserierna som möjligt.

Detta mål motsvarar den ovan nämnda Statistiska kommitténs rekommendationer. Härvid har man strävat att beakta hela efterfrågan på statistik av detta slag. Av de många ändamål för vilka uppgifter behöves kan nämnas allmänna ekonomiskpolitiska avgöranden, socialpolitiska åtgärder, förhandlingar mellan arbetsmarknadsorganisationer, företagens verksamhetsplanering, nationalekonomiska utredningar och allmän medborgarinformation. För dessa ändamål kan uppgifterna i statistiken ofta användas som sådana, men för vissa ändamål kan på annat sätt uträknade tal behövas. Den detaljerade uppdelningen av grundmaterialet i relativt homogena strata gör det härvid möjligt att utföra specialberäkningar t.ex. med en av-

dollisuuksia erikoislaskelmien suorittamiselle esim. varsinaisesta tilastosta poikkeavin painoituksin ja erilaisia lisänäkökohtia huomioon ottaen (jotka voivat koskea esim. työttömyyden vaikutuksen eliminointia laskelmista).

Onkin luonnollista, että Tilastollinen päätoimisto saattaa saada toimeksiantoja, joissa edellytetään toisentyypisiä laskelmia, kuin edellä on suositeltu: halutaan esim. vain erittäin karkeita ansiotasoindeksijä ja nimenomaan sovitaan, mitkä (palkkaperusteiden muutoksista riippumattomat) työvoiman rakennemuutokset saavat ja mitkä eivät saa vaikuttaa keskiansiolaskelmaan. Saatetaan myös edellyttää, että keskimääräisiä ansioita laskettaessa tulee ottaa huomioon tietentyypinen pakollinen tai vapaaehtoinen, satunnainen tai jatkuva työttömyys jne. Saatetaan ajatella, että suoritettaisiin myös selvitys kaikkien alojen kollektiivisopimuksissa vahvistetuista ns. normipalkkoista jne. Nämä laskelmat eivät tilastoteknillisesti enää kuulu varsinaisiin palkkatilastaselvityksiin ja niitä rajoittavat varsin suuret perustilastojen puutteista johtuvat vaikeudet.

Todettakoon, että vaikka teoreettiseksi päämääräksi asetetaan palkkatason selvittäminen, niin käytännössä ei yksikköpalkkojen ja työpanoksen määrän muutoksia voida kovinkaan yksityiskohtaisesti „kartoittaa”. Ansiotasoa koskevia tietoja joudutaan useissa tapauksissa käyttämään palkkatasoa koskevien tietojen likiarvoina. Nämä likiarvot ovat sitä tarkempia, mitä pienempiä ja tasarakenteisempia ovat ne työpanoksen ositteet, joista tiedot kerätään.

Vastaava ongelma liittyy tuotannon volyymin ja hintaindeksien laatimiseen; käytännössä joudutaan usein korvaamaan hintatiedot yksikköarvoilla eli tietyn tuoteryhmän keskimääräishinnoilla¹⁾. Jotta ratkaisu olisi asianmukaisen hintatarkastelun osalta tyydyttävä, on edellytettävä, että tuoteryhmän kokoonpano pysyy muuttumattomana. Siitä kuinka hienojakoiseksi tuoteryhmän hinta-aineisto ja työvoiman osalta palkka-aineisto saadaan, riippuu kuinka tyydyttävä likiarvo „oikealle” kehitykselle saadaan. Hintaindeksissä käytetyllä otantamenetelmällä on se etu, että se mahdollistaa jatkuvien tietojen keruun täsmällisesti määritellyistä määräyksiköistä. Samaa voitaisiin ajatella sovellettavaksi palkkaindeksihin: palkkatiedot kerättäisiin vain homogeenisten yksikäsittelyssä määriteltyjen työsuoritusten osalta ja asianmukaisesti painotettuina nämä tiedot edustaisivat ao. sektoreita kokonaisuudessaan.

4. *Nimellispalkat ja reaali-palkat.* Edellä suoritettu tarkastelu koskee palkkojen ja ansioiden kehitystä kunkin vuoden rahassa eli nimellispalkkojen ja ansioiden mittaamista. Nimellispalkkojen (ja ansioiden) kehitys ei kuitenkaan kuvaa palkkojen (ansioiden) ostovoiman kehitystä, koska niiden tavaroiden ja palvelusten hinnat, joita palkkatuloilla ostetaan, saattavat kehittyä erillaista kuin työn hinnat eli palkat. Jakamalla nimellispalkkaindeksit (nimellisansioindeksit) hintaindeksillä, jotka kuvaavat palkkoilla (ansioilla) kulloinkin ostettavien hyödykkeiden hintojen muutoksia, päädytään reaali-palkkojen (reaali-ansioiden) kehitystä osoittaviin indeksiin. Reaali-palkkaindeksi on siten „työn hintojen” ja työpalkalla ostettavien hyödykkeiden hintojen vaihtosuhteindeksi.

vikande sammanvägning av primärgrupperna och med beaktande av olika tilläggssynpunkter (vilka kan röra t.ex. en eliminering av arbetslöshetens inverkan på uppgifterna).

Det är också naturligt, att avdelningen för nationalinkomststatistik kan erhålla uppdag som förutsätter åtgärder av helt annan typ än de, som rekommenderats ovan: man önskar t.ex. endast mycket grova indextal för förtjänstnivån och uttryckligen fastslås, vilka strukturförändringar inom arbetskraften (som icke påverkas av förändringar i avlöningsgrunderna) får och vilka icke tillåtas inverka på beräkningen av medelförtjänsten. Förutsättningen kan även vara den, att ett visst slag av arbetslöshet, antingen en nödtvungen, frivillig, tillfällig eller fortsatt dylik, skall beaktas vid beräkningen av medelförtjänsten. Man kan också tänka sig en utredning av de sk. normlönerna, som fixerats i kollektivavtalen för alla branscher, osv. Dylika beräkningar kan i statistiskt tekniskt avseende icke anses som egentliga lönestatistiska utredningar; de begränsas av rätt stora svårigheter förknippade med brister i primärstatistiken.

Det bör observeras, att ehuru avsikten teoretiskt sett är att utreda lönenivån, kan man i praktiken inte noggrant „kartlägga” fluktuationerna i arbetslöshet och arbetsinsatser. Uppgifter om förtjänstnivån måste ofta användas som närmevärden för uppgifter om lönenivån. Dessa närmevärden är noggrannare ju mindre och ju homogenera de strata för arbetsinsatserna är, från vilka uppgifter insamlas.

Ett motsvarande problem ansluter sig till beräkningen av volym- och prisindex för produktionen; i praktiken nödgas man ofta ersätta prisuppgifterna med enhetsvärden eller med genomsnittspriser för en viss varugrupp¹⁾. En ur prisutredningens synpunkt rimlig lösning förutsätter, att varugruppen till sin sammansättning förblir oförändrad. För att uppnå ett tillfredsställande närmevärde för den „verkliga” utvecklingen, bör prisuppgifterna för varugruppen och löneuppgifterna för arbetskraften göras så detaljerade som möjligt. En samplingmetod har vid prisindexberäkningarna fördelen, att den möjliggör en kontinuerlig insamling av uppgifter från noggrant definierade kvantitativa enheter. Man kan tänka sig en användning av samma metod vid löneindexberäkningarna: prisuppgifter insamlas härvid endast för homogena, entydigt bestämda arbetsprestationer. Sammanvägda på ett adekvat sätt skulle dessa uppgifter representera resp. sektorer i deras helhet.

4. *Nominella löner och reallöner.* Granskningen ovan avser utvecklingen av löner och förtjänster mätta i respektive års penningvärde, dvs. mätandet av nominella löner och förtjänster. Utvecklingen av de nominella lönerna (och förtjänsterna) belyser dock icke utvecklingen av lönernas (förtjänsternas) köpkraft, emedan priserna på de varor och tjänster som köpes med löneinkomsterna kan utvecklas på ett annat sätt än priserna på arbete, dvs. lönerna. Genom att dividera indextalet för den nominella lönen (den nominella förtjänsten) med prisindextal som visar prisförändringarna för de varor, som köpes med lönerna (förtjänsterna), erhålles indextal, som utvisar utvecklingen av reallönen (realförtjänsten). Index för reallönen utvisar sålunda „terms of trade” mellan „priserna på arbete” och priserna på de varor, som kan köpas med lönen.

¹⁾ Kansantuotteen ja sen komponenttien laskeminen kiintein hinnoin, Tilastokatsauksia 1958:4.

¹⁾ Beräkningen av nationalprodukten och dess komponenter till fasta priser, Statistiska översikter 1958:4.

Kun tarkastellaan jonkin ryhmittymän, esimerkiksi koko kansantalouden palkkasummaa, niin tälle palkkasummalle voidaan antaa „reaalisältö” mm. kahdessa mielessä: 1. arvioidaan palkkasumman edustama työllisyys eli työpanoksen volyyymi; 2. arvioidaan palkkasumman ostovoiman edustama kulutushyödykkeiden volyyymi.

Esitettyjä näkökohtia on syytä valaista koko kansantalouttamme koskevilla esimerkeillä (kaikki sarjat esitetään indekseinä, 1948 = „100”):

Taulukko A — Tabell A — Table A

	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
A. Palkkasumma — Lönesumma — <i>Amount of wages and salaries</i>	100	107	137	193	204	204	224	252	289	306
B. Ansiotaso (virallinen indeksi) — Förtjänstnivå (officiell index) — <i>Level of salary and wage earnings (official index)</i>	100	106	132	175	184	185	190	203	231	242
C. (A: B) Työpanos — Arbetsinsats — <i>Labour input</i>	100	101	104	110	111	110	118	124	125	126
D. Työllisyys — Sysselsättningen — <i>Employment</i>	100	99	100	106	105	103	109	114	115	115
E. (A: D) Ansiotaso II — Förtjänstnivå II — <i>Level of salary and wage earnings II</i>	100	108	136	181	195	198	205	221	251	265
F. Kulutushyödykkeiden hinnat — Priser på konsumtionsvaror — <i>Prices of consumption goods</i>	100	103	122	151	158	159	157	158	175	192
G. (B: F) Reaaliansiotos — Realförtjänstnivå — <i>Level of real earnings of salary and wage earners</i>	100	104	108	116	116	116	121	129	132	126
H. (E: F) Reaaliansiotos II — Realförtjänstnivå II — <i>Level of real earnings of salary and wage earners II</i>	100	105	112	120	123	125	131	140	143	138
I. Reaalikansantulo asukasta kohden — Real nationalinkomst per invånare — <i>Real national income per capita</i>	100	102	108	126	118	118	130	144	145	138
J. Kokonaiskulutuksen volyyymi asukasta kohden — Totalkonsumtionens volym per invånare — <i>Volume of total consumption per capita</i>	100	103	109	117	121	119	128	138	141	137
K. Yksityisen kulutuksen volyyymi asukasta kohden — Privatkonsumtionens volym per invånare — <i>Volume of private consumption per capita</i>	100	103	109	118	121	119	129	140	142	137
L. Yhteiskulutuksen volyyymi asukasta kohden — Samkonsumtionens volym per invånare — <i>Volume of general government consumption per capita</i>	100	107	109	109	119	120	120	131	134	138
M. (A: F) Kansantalouden reaali-palkkasumma — Folkhushållningens reala lönesumma — <i>Real wages and salaries of the economy</i>	100	104	112	128	129	128	143	160	165	159
N. Reaalikansantulo — Real nationalinkomst — <i>Real national income</i>	100	103	111	130	123	125	139	156	159	153

Kuten tässä artikkelissa todetaan, ei käytettävissä ole varsinaista palkkatasoindeksiä, joten sen korvikesarjana käytetään ansiotasoindeksiä (=B). Ansiotasoindeksi on laskettu Laspeyres'in kaavalla, joten jakamalla sillä palkkasumman indeksi (=A) on tuloksena Paaschen kaavalla laskettu työpanoksen volyyymi-indeksi (=C) eli „kansantaloudellinen työllisyysindeksi”. Tämän Paaschen kaavan mukaisen työpanoksen volyyymi-indeksin rinnalla on laskettu palkansaajien (työntekijäin ja toimihenkilöiden) lukumäärään perustuva työllisyysindeksi (=D). Työllisyyden mittaamisessa on tällöin pyritty ns. vuosityöntekijän (man year) käsitteeseen, jolloin esimerkiksi osapäivätyöntekijät tai vajaan vuoden työsuhteessa olevat vaikuttavat työllisyyslukuun vain todellisen työaikansa mukaan¹⁾. Jakamalla palkkasummaindeksi (A) tällä työllisyysindeksillä (D) saadaan eräs karkeimmista ansiotasoindeksikehitelmistä (E), joka tekstissä mainitaankin eräänä äärimmäisenä vaihtoehtona. Tähän ansiotasoindeksiin vaikuttavat paitsi muutokset palkkaperusteissa myös kaikki kansantalouden sisällä tapahtuneet palkatun työvoiman rakennemuutokset (esim. maatalouden osuuden supistuminen kokonaistyöllisyydestä jne.), jotka eivät sinänsä merkitse palkkatason muutosta. Virallisessa ansiotasoindeksissä (B) näiden rakennesiirtymien vaikutukset on supistettu niin vähien kuin käytettävissä olevat tilastot ovat sallineet.

¹⁾ Suomen kansantulo vuosina 1954—1957, Tilastokatsauksia 1958:9.

Vid en granskning av lönesumman för någon grupp, t.ex. för folkhushållningen i dess helhet, kan man åt denna lönesumma ge ett „reellt begreppsligt innehåll” i bl.a. två bemärkelser: 1. man uppskattar den sysselsättning, som lönesumman representerar, dvs. arbetsinsatsens volym; 2. man uppskattar volymen av de nyttigheter, som representeras av lönesummans köpkraft.

Dessa synpunkter kan belysas med exempel som rör hela vår folkhushållning (samtliga serier framlägges i indextal, 1948 = „100”):

Såsom framgår av föreliggande artikel, föreligger ingen egentlig index för lönenivån, varför den ersättes med en serie utvisande index för förtjänstnivån (=B). Index för förtjänstnivån har beräknats enligt Laspeyres' formel; om index för lönesumman (=A) sälunda divideras med den förstnämnda, erhålles en volymindex för arbetsinsatsen (=C), enligt Paasches formel, eller en „sysselsättningsindex för folkhushållningen”. Jämsides med denna enligt Paasches formel beräknade volymindex för arbetsinsatsen har konstruerats en sysselsättningsindex (=D) för löntagare (arbetare och funktionärer). Den har grundats på antalet löntagare. Vid mätandet av sysselsättningen har man härvid strävat att som mått använda begreppet helårssysselsatt person (man year), varvid för t.ex. deltidsarbetare eller personer, som inte under hela året varit anställda, endast den faktiska arbetstiden inverkar på sysselsättnings-talet¹⁾. Genom att dividera index för lönesumman (A) med denna sysselsättningsindex (D), erhålles en grov indexserie för förtjänstnivån (E), vilken ovan nämnts som ett extremt alternativ. Denna index för förtjänstnivån påverkas ej endast av ändringar i avlöningsgrunderna, utan även av alla strukturväxlingar inom den avlönade arbets-kraften (t.ex. minskningen i lantbrukets andel av total-sysselsättningen osv.), vilka i och för sig icke innebär en ändring av lönenivån. Vid beräkandet av den officiella

¹⁾ Finlands nationalinkomst åren 1954—1957, Statistiska översikter 1958:9.

Virallisen ansiotasoindeksin ja ansiotasoindeksin II ero selittyy juuri näiden (elinkeinojen sisäisten sekä elinkeinojen välisten) rakennesiirtymien vaikutusten perusteella.

Kulutustavarain hintaindeksinä on käytetty bruttokansantuotteen kulutushyödykkeiden hintaindeksiä. Jakamalla virallinen ansiotason indeksi tällä kulutustavarain hintaindeksillä saadaan eräänlainen korvikesarja reaaliansioidexille. Tällöin on muistettava, että kummassakin indeksissä on tilastollista virhettä. Tämän lisäksi mainittakoon mm. seuraavat periaatteelliset heikkoudet: Jos tarkoitamme reaali-palkalla palkkaa mitattuna niissä hyödykkeissä, joita palkalla kulloinkin ostetaan, on todettava, että

- koko palkkaa ei käytetä saman vuoden kulutukseen, vaan osa säästetään ja käytetään myöhemmin ajanjaksoina ja osalla maksetaan velkoja, joten vastaava kulutus on tapahtunut jo edellisinä ajanjaksoina;
- kulutustavarain hintaindeksipainojärjestelmä ei edusta pelkästään palkansaajain kulutuksen rakennetta, sillä kokonaiskulutuksen rakenteeseen ja hintoihin vaikuttaa myös muiden tulonsaajien edustama kulutuskysyntä.

Vielä on muistettava, että julkinen valta siirtää veroina osan palkkojen ostovoimasta käyttöönsä, mutta vastaavasti antaa yhteiskulutuksen muodossa (koulu-, terveys-, poliisiyms. palveluksina) hyödykkeitä, jotka osaltaan vaikuttavat eri väestöryhmien reaalitytöä lisäävästi. Olisikin valaisevaa laskea reaali-palkat siten, että palkkasumma vähenenettynä veroilla deflatoitaisiin yksityisen kulutuksen hintaindeksillä ja arvioitaisiin reaalisena se osuus yhteiskulutuksesta, joka tulee palkansaajaryhmän osalle. Yhteiskulutuksesta palkansaajille tulevaa osaa ei kuitenkaan voida objektiivisesti laskea. Mielenkiinnon vuoksi on reaali-ansiota-soa kuvaavien indeksien ohella lisätty taulukkoon kokonaiskulutuksen, yksityisen kulutuksen ja yhteiskulutuksen volyyymi-*asukasta* kohden. Verrattaessa toisiinsa indeksejä M ja N saadaan kuva siitä, miten kansantalouden reaali-palkkasumma on kehittynyt suhteessa koko reaali-kansantuloon.

Taulukossa esitetyillä tuloksilla on, varsinkin kulutustavarain hintoja koskevien tietojen epävarmuudesta johtuen lähinnä periaatteita selventävän esimerkin arvo. Toistaiseksi ei ole käytettävissä riittävän peittäviä hintaindeksejä, jotka kyllin luotettavasti kuvaisivat niiden hyödykkeiden hintojen muutoksia, joita kulloinkin palkoilla ostetaan. Eräänlaisia korvikesarjoja ovat taulukossa A käytetty bruttokansantuotteen hintaindeksi kulutushyödykkeiden osalta ja elinkustannusindeksi. Koska reaali-palkkaindeksit (ja reaali-ansioidexit) saadaan kahden indeksin suhteena, joissa molemmissa on jo tietty epävarmuustekijä, ja näiden epävarmuustekijäin vaikutuksesta tulosten luotettavuuteen ei ole toistaiseksi riittävä kokemusta, ei virallisiin reaali-palkka- ja reaali-ansiota-so-laskelmiin ole vielä katsottu voitavan ryhtyä.

5. Käytännön ratkaisut ja tulokset. Ansioidexin sektorijaon, operationaalisten muuttujien valinnan yms. määräävät luonnollisesti ne kysymykset, joihin tulosten

indexen för förtjänstnivån (B) har inverkan av dessa strukturförskjutningar eliminerats i den utsträckning den tillbudsstående statistiken gjort detta möjligt. Differensen mellan den officiella indexen för förtjänstnivån och förtjänstnivåindex II orsakas av dessa strukturförskjutningar (inom och mellan näringsgrenarna).

Som prisindex för konsumtionsvaror har använts en prisindex för konsumtionsförnödenheter i nationalprodukten. Genom att dividera den officiella indexen för förtjänstnivån med denna prisindex för konsumtionsvaror, fås en surrogatserie för realförtjänstindex. Härvid bör beaktas, att båda indexerna är behäftade med en statistisk felmarginal. Dessutom kan bl. a. följande principiella svagheter nämnas: Om reallönen avser lönen uppmätt i de förnödenheter, som i vart enskilt fall köpes med lönen, bör man beakta att

- hela lönen inte användes för konsumtion under samma år, utan en del av den sparas och förbrukas under senare perioder; å andra sidan åtgår en del av lönen till betalning av skulder, varvid motsvarande konsumtion ägt rum under tidigare perioder;
- viktsystemet vid prisindex för konsumtionsvaror återspeglar icke endast strukturen i löntagarnas konsumtion, enär totalkonsumtionens sammansättning och priser även påverkas av andra inkomsttagares konsumtions efterfrågan.

Ytterligare bör beaktas, att en del av den köpkraft lönerna representerar, genom skatter överföres till den offentliga hushållningen. I form av s. k. samkonsumtion (skolor, hälsovård, polis m. fl. tjänster) presterar det offentliga nyttigheter som ökar realinkomsten hos olika befolkningsgrupper. Det vore av intresse, om reallönerna beräknades sålunda, att lönesumman minskad med skatterna skulle deflateras med prisindex för den privata konsumtionen, varefter den andel i samkonsumtionen som tillfaller löntagargruppen skulle uppskattas till sitt reella värde. Storleken av den del av samkonsumtionen som tillfaller löntagarna kan likväl ej objekktivt beräknas. Då uppgifter om totalkonsumtionen, den privata konsumtionen och samkonsumtionen kan äga intresse, visar tabellen ej endast indexen för realförtjänsten utan även volymen av dessa slag av konsumtion per invånare. En jämförelse av indexserierna M och N visar utvecklingen av den reala lönesumman inom folkhushållningen i förhållande till den reala nationalinkomsten.

De uppgifter som framlägges i tabellen har i huvudsak endast karaktären av belysande exempel, främst på grund av de osäkra prisuppgifterna för konsumtionsvaror. Tillsvärdare saknas tillräckligt omfattande prisindexserier som med erforderlig noggrannhet skulle belysa prisfluktuationerna hos de varor som köpes med lönen. Den i tabell A återgivna prisindexen för konsumtionsvaror inom bruttonationalprodukten samt levnadskostnadsindex har använts som ett slags surrogatserier. Då index för reallönen (och realförtjänsterna) beräknats som förhållandet mellan två indexar, vilka båda behäftas av en viss osäkerhet, och då man tillsvärdare saknar tillräcklig erfarenhet av hur dessa osäkerhetsfaktorer påverkar resultatens tillförlitlighet, har det ännu ej ansetts lämpligt att utföra officiella beräkningar av reallöner och realförtjänster.

5. Metoder och resultat i praktiken. Sektorindelningen för förtjänstindexen, valet av operationella variabler od. dikteras givetvis av de frågor de erhållna

odotetaan antavan vastauksen. Onkin syytä tarkastella lyhyesti kahta käyttötapaa, jotka asettavat ansioindeksille tietyssä määrin ristiriitaisia vaatimuksia:

- ansiotasoindeksiä käytetään palkkatason kehityksen korvikesarjana;
- halutaan tietää juuri tietty keskimääräinen ansio tietynä aikavälinä. Halutaan tietää paljonko esimerkiksi jokin työntekijä tai työntekijäryhmä ansaitsee keskimäärin kuukaudessa, jopa riippumatta työn määrästä ja laadusta.

Sekä päämäärästä että perustilastoista riippuu, mikä on havainnollisin ja tarkoituksenmukaisin ansiotason kehityksen osoittaja.

Tilastollisen päätoimiston palkka- ja ansiotasotilastojen ensisijaisena päämääränä on palvella ensiksi mainittua edellä esitetystä tehtävistä, ja pyrkimyksenä on ajan oloon kehittää julkaistavat indeksit niin lähelle teoreettisia palkkatasoindeksiä kuin mahdollista. Tämä päämäärä, on analoginen kaikkien kansantulotilaston hintaindeksijä ja sen seurauksena myös volyyymi-indeksijä koskevien tavoitteiden kanssa.

Tämä päämäärä ei merkitse sitä, ettei muihin tarkastelutapoihin kiinnitettäisi lainkaan huomiota. Eräät tarkastelutavoista toteutetaan muissa tulonmuodostusta, -jakaantumista ja -käyttöä koskevissa kansantulotilastoissa. Vaikka julkaistavan ansiotasoindeksin monien alaryhmitysten osalta on päästy varsin lähelle operationaalista palkkaindeksiä, on varsin monen ryhmän osalta täytynyt turvautua karkeahkon tietoon keskimääräisestä ansioista. Näin pääsevät useiden alaryhmien osalta indeksiin vaikuttamaan palkka-kehityksestä riippumattomat työpanoksen rakenteelliset muutokset. Näin ollen nimitetään julkaistavaa indeksiä „yleisen ansiotason indeksiksi”.

Taulukossa B on esitetty ansiotasoindeksit elinkeinoittain vuosilta 1948—57 verrattuna vuoteen 1938 (= 100). Vuosilta, 1938—51 on painoina käytetty vuoden 1938 palkkasummia ja vuosilta 1951—57 taas vuoden 1951 palkkasummia. Taulukossa C on esitetty vastaavat ansiotasoindeksit neljännesvuosittain vuosilta 1951—57 painotettuina vuoden 1951 painoin. Taulukossa D esitetään ansiotasoindeksit neljännesvuosittain vuodelta 1957 ja vuoden 1958 kahdelta ensimmäiseltä neljännekseltä. Tämä jatkuvasti neljännesvuosittain julkaistava taulukko on huomattavasti edellisiä suppeampi. Supistus johtuu käytettävissä olevien palkkoja ja ansioita koskevien primääritilastojen puutteesta. Ne palkansaaajat, joiden keskiansioiden kehityksestä on saatavissa neljännesvuositietoja, edustavat vain vajaata 50 %:a kaikista palkansaaajista. Noin 40 %:sta, jotka suurimmalta osalta ovat kuukausipalkalla olevia toimihenkilöitä, kerätään keskiansiotietoja vain kerran vuodessa, ja noin 10 %:n osalta laskelmat perustuvat korvikesarjoihin ja asianomaisen alan asiantuntijain arviointeihin. Tästä syystä ei toimihenkilöiden ansioita voida seurata juoksevasti elinkeinoittain eikä myöskään palveluselinkeinoiryhmää jakaa pienempiin ryhmiin. Sen sijaan koko kansantalouden osalta on tehty arvio erikseen työntekijöistä ja erikseen toimihenkilöistä.

Mainituista puutteista johtuu myös se, että neljännesvuosittain julkaistavia tietoja on pidettävä ennakkotietoina,

resultaten är avsedda att belysa. Det är därför skäl att i korthet granska två användningssätt, som ställer i viss mån oförenliga krav på förtjänstindexen:

- index för förtjänstnivån användes som en surrogatserie för uppgifter om lönenivåns utveckling;
- uppgifter önskas om en viss medelförtjänst under en bestämd tidsperiod: man önskar t. ex. klarlägga hur mycket en arbetare eller en arbetargrupp förtjänar i genomsnitt per månad, eventuellt tom. oberoende av arbetsvolymen och dess beskaffenhet.

Såväl utredningens syftemål som primärstatistiken avgör vilken index som åskädligast och bäst mäter förtjänstnivåns utveckling.

Det främsta syftet med Statistiska centralbyråns statistik över löne- och förtjänstnivån är att fylla behovet av förnämnda slag av uppgifter och avsikten är att smånigdm utveckla de indexserier, som kommer att publiceras, så att de möjligast noggrant motsvarar den teoretiska indexserien för lönenivån. Denna strävan står i analogi med syftemålet för samtliga prisindexserier, och följaktligen även volymindeksier, i nationalinkomststatistiken.

Detta innebär icke, att andra användningar av statistiken skulle lämnas helt obeaktade. För vissa av dessa användningar ges uppgifter i andra grenar av nationalinkomststatistiken, t. ex. i uppgifterna rörande inkomstbildningen; inkomstfördelningen, inkomstens användning. Ehuru flere delindexar i den publicerade indexen för förtjänstnivån kunnat bringas ganska nära en operationell löneindex, har det dock för rätt många grupper varit nödvändigt att använda relativt grova genomsnittsuppgifter om förtjänstnivån. Inom flera delgrupper påverkas index sålunda av strukturella ändringar i arbetsinsatsen, vilka är oberoende av löneutvecklingen. Den index som publiceras kallas därför „index för den allmänna förtjänstnivån”.

I tabell B ges indexserierna för förtjänstnivån enligt näringsgrenar åren 1948—57 med år 1938 (= 100) som bas. Som vikter har för åren 1938—51 använts lönesummorna år 1938 samt för åren 1951—57 lönesummorna år 1951. Tabell C återger motsvarande indextal för förtjänstnivån kvartalsvis åren 1951—57 med lönesummorna år 1951 som vikter. I tabell D framlägges indextalen för förtjänstnivån kvartalsvis år 1957 samt för de två första kvartalen år 1958. Denna tabell, som härefter kommer att publiceras kvartalsvis, är mycket mindre detaljerad än de föregående. Reduceringen orsakas av bristen på primärstatistik över löner och förtjänster. Den tillbudsstående kvartalsstatistiken över utvecklingen av löntagarnas medelförtjänster representerar ej fullt 50 % av alla löntagare. Beträffande 40 %, vilka till största delen utgörs av tjänstemän med månadslön, insamlas uppgifter om medelförtjänsten blott en gång om året, och beräkningarna rörande c. 10 % är baserade på surrogatserier och uppskattningar verkställda av sakkunniga inom resp. branscher. På grund härav är det inte möjligt att fortlöpande utreda tjänstemännens medelförtjänster enligt näringsgrenar, ej heller kan näringsgrenen „tjänster” uppdelas på mindre grupper. Beträffande hela folkhushållningen framlägges däremot uppskattningar skilt för arbetare och tjänstemän.

På grund av ovannämnda brister bör de kvartalsvis publicerade uppgifterna anses som förhandsuppgifter,

B. Ansiotasoindeksit elinkeinoittain vuosina 1938 ja 1948—1957 (1938 = 100) — Index för förtjänstnivån enligt näringsgrenar åren 1938 och 1948—1957 (1938 = 100) — Index of salary and wage earners' earnings by industries in 1938 and 1948—1957 (1938 = 100)

	1938	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
Maatalous — Lantbruk — Agriculture	100	1 390	1 470	1 770	2 300	2 420	2 440	2 440	2 610	2 970	3 140
Metsätalous — Skogsbruk — Forestry	100	1 240	1 250	1 430	2 080	2 180	2 090	2 180	2 570	2 830	2 880
työntekijät — arbetare — wage earners	100	1 290	1 290	1 460	2 150	2 250	2 140	2 240	2 670	2 930	2 970
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	100	800	890	1 160	1 470	1 540	1 580	1 620	1 720	1 930	2 030
Teollisuus — Industri — Manufacturing	100	1 150	1 230	1 490	1 990	2 090	2 120	2 180	2 280	2 570	2 690
työntekijät — arbetare — wage earners	100	1 230	1 300	1 560	2 110	2 210	2 240	2 300	2 400	2 690	2 830
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	100	820	910	1 170	1 480	1 550	1 600	1 650	1 720	1 960	2 050
Rakennustoiminta — Byggnadsverksamhet — Construction	100	1 180	1 200	1 560	2 110	2 300	2 220	2 300	2 470	2 710	2 890
työntekijät — arbetare — wage earners	100	1 230	1 250	1 630	2 250	2 460	2 340	2 430	2 610	2 910	3 050
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	100	910	940	1 190	1 400	1 500	1 530	1 580	1 680	1 850	1 970
Liiikenne — Transport och kommunikationer — Transport and communication	100	960	1 070	1 400	1 760	1 820	1 850	1 880	2 070	2 350	2 500
Kauppa, pankit, vakuutus — Handel, banker, försäkring — Commerce, banking, insurance	100	860	940	1 180	1 470	1 540	1 580	1 620	1 690	1 980	2 060
Julkisen toiminta — Offentlig verksamhet — General government	100	710	780	1 090	1 360	1 420	1 470	1 480	1 630	1 910	2 050
Muut palveluselinkeinot — Övriga tjänster — Other services	100	1 060	1 130	1 360	1 730	1 820	1 830	1 880	2 010	2 280	2 360
Kaikki palkansaaajat — Samtliga löntagare — All salary and wage earners	100	1 070	1 140	1 410	1 870	1 970	1 980	2 030	2 180	2 470	2 590
työntekijät — arbetare — wage earners	100	1 200	1 260	1 520	2 060	2 180	2 170	2 230	2 390	2 680	2 810
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	100	800	880	1 160	1 450	1 510	1 560	1 590	1 700	1 960	2 070

C. Ansiotasoindeksit elinkeinoittain ja neljännesvuosittain vuosina 1951—1957 (koko vuosi 1951 = 100) — Index för earners' earnings by industries in 1951—1957 (1951 as a whole = 100)

	1951			1952					1953				
	III	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV
Maatalous — Lantbruk — Agriculture	103	104	100	105	105	105	106	105	106	106	106	106	106
Metsätalous — Skogsbruk — Forestry	107	111	100	105	106	106	103	105	100	101	101	100	100
työntekijät — arbetare — wage earners	108	112	100	105	106	106	103	105	99	101	100	99	99
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	101	103	100	104	105	105	106	105	107	108	108	109	108
Teollisuus — Industri — Manufacturing	102	104	100	104	105	106	105	105	105	107	107	108	107
työntekijät — arbetare — wage earners	102	104	100	103	105	106	105	105	104	107	107	107	106
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	101	103	100	104	105	106	106	105	107	108	108	109	108
Rakennustoiminta — Byggnadsverksamhet — Construction	103	107	100	107	110	111	108	109	102	104	108	106	105
työntekijät — arbetare — wage earners	104	107	100	107	111	112	108	109	101	103	107	106	104
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	100	107	100	107	107	107	108	107	109	109	110	110	109
Liiikenne — Transport och kommunikationer — Transport and communication	102	102	100	102	103	103	104	103	105	105	105	106	105
Kauppa, pankit, vakuutus — Handel, banker, försäkring — Commerce, banking, insurance	101	104	100	104	105	106	107	105	107	108	108	109	108
Julkisen toiminta — Offentlig verksamhet — General government	102	102	100	103	104	104	105	104	107	108	108	108	108
Muut palveluselinkeinot — Övriga tjänster — Other services	102	104	100	104	105	105	106	105	105	106	106	106	106
Kaikki palkansaaajat — Samtliga löntagare — All salary and wage earners	102	104	100	104	105	106	106	105	105	106	107	107	106
työntekijät — arbetare — wage earners	103	105	100	104	106	107	105	105	103	105	106	106	105
toimihenkilöt — funktionärer — salaried employees	101	103	100	104	105	105	106	105	107	107	108	108	108

D. Ansiotasaindeksit elinkeinoittain ja neljännesvuosittain 1957—1958 — Index för förtjänstnivån enligt näringsgrenar, kvartalsvis 1957—1958 — Quarterly index of salary and wage earners' earnings by industries in 1957—1958

	1957					1958	
	I	II	III	IV	I-IV	I	II
Maatalous — Lantbruk — <i>Agriculture</i> työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	100	100	100	100	100	101	101
Metsätalous — Skogsbruk — <i>Forestry</i> työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	102	98	100	98	100	100	104
Teollisuus — Industri — <i>Manufacturing</i> työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	98	100	101	101	100	101	105
Rakennustoiminta — Byggnadsverksamhet — <i>Construction</i> työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	97	101	102	100	100	97	102
Liikenne — Transport och kommunikationer — <i>Transport and communication</i>	99	99	99	102	100	103	109
Kauppa, pankit ja vakuutus — Handel, banker, försäkring — <i>Commerce, banking, insurance</i>	99	99	100	102	100	103	107
Julkisen toiminta — Offentlig verksamhet — <i>General government</i>	100	100	100	101	100	101	107
Muut palveluselinkeinot — Övriga tjänster — <i>Other services</i>	100	100	100	101	100	101	104
Kaikki palkansaajat — Samtliga löntagare — <i>All salary and wage earners</i>	99	99	101	101	100	101	105
työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	99	100	101	101	100	100	105
toimihenkilöt — funktionärer — <i>salariied employees</i>	99	99	100	101	100	102	107

förtjänstnivån enligt näringsgrenar, kvartalsvis åren 1951—1957 (hela året 1951 = 100) — Quarterly index of salary and wage

1954					1955					1956					1957				
I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV	I	II	III	IV	I-IV
106	106	107	106	106	107	112	116	117	113	117	131	133	135	129	136	136	137	137	137
103	100	106	110	105	117	125	131	129	123	132	132	140	141	136	141	136	138	137	138
103	98	105	110	104	117	126	132	130	124	133	132	141	142	136	142	136	138	136	138
110	110	111	112	111	116	117	118	118	117	122	134	136	136	132	136	136	140	140	138
108	110	111	111	110	112	114	116	116	115	118	132	133	133	129	133	135	137	137	135
107	109	111	110	109	111	114	116	116	114	116	131	132	132	128	132	134	136	136	134
110	111	112	112	111	114	115	117	118	116	124	135	135	136	133	136	136	140	140	138
104	108	112	112	109	112	115	120	120	117	119	130	137	135	130	134	137	139	137	137
103	107	111	112	108	111	114	120	119	116	118	130	137	134	129	133	136	138	136	136
111	113	114	114	113	117	119	121	123	120	126	131	136	137	132	140	140	140	144	141
106	106	107	107	106	117	117	118	119	118	123	133	139	140	134	141	141	141	145	142
109	110	111	111	110	113	115	117	117	115	126	137	138	138	135	139	139	140	142	140
108	108	109	109	108	118	119	120	120	119	129	138	147	147	140	149	150	150	151	150
107	108	109	109	108	114	115	118	118	116	121	133	135	135	131	135	135	137	137	136
107	108	110	110	109	113	116	119	119	117	122	133	137	137	132	137	138	140	140	139
106	107	109	110	108	112	115	119	119	116	119	131	135	135	130	135	136	137	137	136
109	109	110	110	110	115	117	118	119	117	126	136	140	141	136	142	142	144	145	143

E. Palkkasummat elinkeinoittain vuosina 1948—1957, miljardia mk — Lönesummorna inom olika näringar åren 1948—1957, miljarder mk — Amount of wages and salaries by industries in 1948—1957, 1000 million mk

	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
Maatalous — Lantbruk — <i>Agriculture</i>	7.67	8.62	11.30	13.16	13.64	13.74	13.24	13.35	14.76	15.17
Metsätalous — Skogsbruk — <i>Forestry</i>	17.72	11.68	13.46	25.90	26.16	20.07	24.90	31.98	32.35	31.16
Teollisuus — Industri — <i>Manufacturing</i>	67.27	72.08	88.52	130.29	132.51	132.02	149.68	165.78	184.32	193.53
Rakennustoiminta — Byggnadsverksamhet — <i>Construction</i>	16.74	21.46	27.33	39.51	44.12	48.06	52.92	56.80	70.92	74.22
Liikenne — Transport och kommunikationer — <i>Transport and communication</i>	14.39	16.42	20.84	29.00	30.40	30.33	31.85	36.95	42.53	45.76
Kauppa, pankit, vakuutus — Handel, banker, försäkring — <i>Commerce, banking, insurance</i>	15.75	18.11	24.62	31.61	35.78	36.84	39.95	45.00	53.19	57.26
Julkinen toiminta — Offentlig verksamhet — <i>General government</i>	21.66	23.90	34.51	42.54	46.23	48.36	49.89	57.96	70.47	78.35
Muut palveluselinkeinot — Övriga tjänster — <i>Other services</i>	7.30	7.82	9.78	12.77	14.26	14.36	14.95	16.17	18.50	19.42
Yhteensä—Summa—Total	168.50	180.09	230.36	324.78	343.10	343.78	377.38	423.99	487.04	514.87

F. Palkkasummat elinkeinoittain ja neljännesvuosittain 1957—1958, miljardia mk — Lönesummorna enligt näringsgrenar, kvartalsvis 1957—1958, miljarder mk — Amount of wages and salaries, quarterly 1957—1958, 1000 million mk

	1957					1958	
	I	II	III	IV	I—IV	I	II
Maatalous — Lantbruk — <i>Agriculture</i>	2.4	3.6	5.7	3.5	15.2	2.4	3.6
Metsätalous — Skogsbruk — <i>Forestry</i>	11.8	6.9	5.2	7.3	31.2	12.0	6.6
Teollisuus — Industri — <i>Manufacturing</i>	48.5	48.6	48.0	48.4	193.5	46.1	47.7
Rakennustoiminta — Byggnadsverksamhet — <i>Construction</i>	19.0	18.4	18.2	18.6	74.2	19.3	19.5
Liikenne — Transport och kommunikationer — <i>Transport and communication</i>	11.0	11.3	11.7	11.8	45.8	11.2	12.2
Kauppa, pankit ja vakuutus — Handel, banker, försäkring — <i>Commerce, banking, insurance</i>	14.0	14.3	14.3	14.7	57.3	14.0	15.2
Julkinen toiminta — Offentlig verksamhet — <i>General government</i>	19.6	19.5	19.4	19.8	78.3	20.6	21.7
Muut palveluselinkeinot — Övriga tjänster — <i>Other services</i>	4.8	4.8	4.9	4.9	19.4	4.9	5.1
Yhteensä—Summa—Total	131.1	127.4	127.4	129.0	514.9	130.5	131.6
Yhteensä — Summa — Total (indeksinä — index — <i>index 1957 = 100</i>)	102	99	99	100	100	101	102
— työntekijät — arbetare — <i>wage earners</i>	104	99	98	100	100	102	100
— toimihenkilöt — funktionärer — <i>salariated employees</i>	99	100	100	101	100	101	107

jotka korjataan vuositarkistuksen yhteydessä, ajankohtana, jolloin puuttuvat 40 % perustiedoista ovat saatavissa. Vuositarkistuksen yhteydessä pyritään julkaisemaan taulukot jälkikäteen suurin piirtein niin täydellisinä kuin ne taulukossa B on julkaistu.

Taulukossa E on esitetty palkkasummat vuosilta 1948—57. Palkkasummat (kokonaisansiot) neljännesvuosittain vuodelta 1957 ja vuoden 1958 kahdelta ensimmäiseltä neljännekseltä on esitetty taulukossa F.

6. *Selostus ansio- ja palkkasummatietojen lähteistä.* Seuraavassa esitetään lyhyesti pääasiallisimmat palkkasääjien ansiotasoa ja kokonaisansioita eli palkkasummia koskevien tilastojen lähteet. Palkkasummat on useimmissa tapauksissa laskettu ansiotasoa ja työllisyyttä koskevien indeksien tulona. Tällöin on usean sektorin osalta jouduttu arvioimaan työllisyyden kehitys neljännesvuosittain. Myös työllisyytilastot ovat suhteellisen epävarmoja. Varsin tervetulle on lisän muodostaakin työllisyytilastoihin tämän

vilka kommer att justeras i samband med den årliga granskningen vid en tidpunkt, då primäruppgifter kan erhållas om de 40 % av materialet, som tidigare saknats. Avsikten är att i samband med årsjusteringen publicera tabeller, vilka är ungefär lika omfattande som tabell B.

I tabell E framlägges lönesummorna för åren 1948—57. Tabell F visar lönesummorna (totalförtjänsterna) kvartalsvis år 1957 och för de två första kvartalerna år 1958.

6. *Redogörelse för källorna till uppgifter om förtjänster och lönesummor.* I det följande redogöres i korthet för de viktigaste källorna för statistiken över löntagarnas förtjänstnivå och totalförtjänster eller lönesummor. Lönesummorna har i de flesta fall beräknats som produkter av indexerna för förtjänstnivån och sysselsättningen. Beträffande flera sektorer har man härvid nödgats uppskatta utvecklingen av sysselsättningen kvartalsvis. Även sysselsättningsstatistiken är relativt osäker. Den fortlöpande ut-

vuoden alusta aloitettu jatkuva työvoiman käyttöä koskeva koetutkimus¹⁾. Lähdeselvitykset koskevat tämän hetken tilannetta ja kohdistuvat siis lähinnä taulukkoihin D ja F.

Maatalous. Maataloustyöntekijäin ansioindeksi perustuu Sosiaalisen tutkimustoimiston vuosittain neljältä kuukaudelta (helmi-, touko-, syys- ja marraskuulta) suorittamaan otantatiedusteluun varsinaisessa maataloudessa työskentelevien palkansaajain keskituntiansioista. Palkkaukseen sisältyvät luontoisedut on keskituntiansioita laskettaessa otettu huomioon. Maataloustyöntekijäin ansioindeksiä voidaan nykyisellään pitää tyydyttävänä. Maatalouden palkkasumma lasketaan työllisyyden ja keskiansioiden perusteella. Työllisyyden kehitystä seurataan pääasiassa maataloushallituksen suorittamista maatalouden kannattavuustutkimuksista saatavien työmenekkilukujen perusteella. Tiedot ovat käytettävissä runsaan vuoden kuluttua 30. 6. päätyvästä tilivuodesta lukien. Kannattavuustutkimusten työllisyystietojen edustavuus ei nykyisellään ole tyydyttävä. Niiden tarkistamisessa käytetään hyväksi Sosiaalisen tutkimustoimiston edellä mainitussa otantatiedustelussa keräämiä työllisyyslukuja.

Metsätalous. Metsätalouden työntekijäin ansioindeksi perustuu Sosiaaliministeriön palkkaosaston kuukausittain keräämiin tietoihin metsätalouden työntekijäin päiviansioista. Palkkaosaston tultua vuoden 1957 päättyessä lakautetuksi on tietojen kerääminen siirtynyt Sosiaalisen tutkimustoimiston valvontaan. Samalla on ansiotietojen tilastollinen pohja entisestäänkin kaventunut; nykyisin voidaan välttävää ansiotietoja saada vain neljännesvuosittain. On myös todettava, etteivät nykyiset ansiotiedot ole täysin verrattavissa aikaisempiin. Metsätalouden toimihenkilöiden ansioista ei ole olemassa itsenäistä tilastoa. Ansioindeksi perustuu osaksi teollisuuden toimihenkilöiden ja osaksi valtion virkamiesten ansiotietoihin sekä lisäksi asiantuntija-arvioihin. Tästä huolimatta voitaneen indeksii pitää tyydyttävänä. Metsätalouden palkkasumma lasketaan työllisyys- ja ansiotietojen perusteella. Kulkulaitosten ja yleisten töiden ministeriön työvoimaosasto kerää kuukausittain tietoja kaupallisten hakkuiden työntekijäin lukumäärästä. Kotitarve- ja paikallishakkuiden työntekijäin samoin kuin metsätalouden toimihenkilöiden työllisyyden kehityksestä ei ole olemassa mitään itsenäisiä tilastoja. Näiden ryhmien työllisyysluvut perustuvat erillisiin, suuressa määrin arvionluntontoisiin laskelmiin. Tällaisin edellytyksin ei metsätalouden palkkasumman laskemisperusteita voida pitää kovinkaan tyydyttävänä.

Teollisuus ja käsityö. Työntekijäin ansiotasoindeksi perustuu pääasiassa STK:n (Suomen Työnantajain Keskusliiton) keräämiin neljännesvuosittietoihin keskituntiansioista teollisuusryhmittäin. Tiedot painotetaan koko teollisuutta koskeviin virallisissa teollisuustilastoissa ilmoitettiin palkkasummapainoin. Meijereiden, teurastamojen ja käsityön osalta ansiotiedot perustuvat osaksi asiantuntija-arvioihin; eräiltä osin on kehitys arvioitu STK:n aineiston perusteella. Mainittu STK:n aineisto on varsin yksityiskohtainen ja sitä voidaan pitää ansiotasolaskelman kannalta hyvänä. Vuositarkistuksen yhteydessä jälkikäteen laskettava toimihenkilöiden ansioindeksi perustuu syyskuuta koskevaan Sosiaalisen tutkimustoimiston suorittamaan palkkatiedusteluun, jonka perusteella arvioidaan myös muut neljännekset. Ennakkolaskelmaa varten suoritetaan arvio palkkasopimuksiin, asiantuntija-arvioihin ja tiedossa oleviin korvikesarjoihin nojautuen.

Palkkasumma arvioidaan ansio- ja työllisyystietojen perusteella. Työllisyystiedot työntekijäin osalta perustuvat Sosiaalisessa Aikakauskirjassa julkaistuihin neljännesvuositaiseen työllisyystilastoon, jonka tiedot koskevat kunkin vuosineljänneksen keskimmäistä kuukaudesta. Tietoja voidaan pitää tyydyttävänä. Ennakkolaskelmaa varten arvioidaan toimihenkilöiden työllisyys korvikesarjojen perusteella.

¹⁾ Jatkuva työllisyystilaston koetutkimus, Tilastokatsauksia 1958:8.

redning av arbetskraftens användning¹⁾, som påbörjades i början av detta år, utgör därför ett välkommet tillskott till sysselsättningsstatistiken. Källförklaringarna avser läget i detta nu och rör således främst tabellerna D och F.

Lantbruk. Lantbruksarbetarnas förtjänstindex bygger på en enkät, som Byrån för social forskning på basen av ett sampelurval årligen verkställer för en period av fyra månader (februari, maj, september och november) rörande medeltimförtjänsterna hos löntagare sysselsatta inom det egentliga lantbruket. De i lönen ingående naturaförmåerna har beaktats vid dessa beräkningar. Lantbruksarbetarnas förtjänstindex kan i sin nuvarande utformning anses tillfredsställande. Lantbrukets lönesumma uträknas på basen av sysselsättningen och medelförtjänsterna. Utvecklingen av sysselsättningen utredes huvudsakligen med stöd av de uppgifter om arbetsgång, vilka ingår i lantbruksstyrelsens kalkyler om lantbrukets räntabilitet. Uppgifterna är disponibla drygt ett år efter räkningsårets utgång den 30 juni. De uppgifter om sysselsättningen, som ingår i nämnda räntabilitetskalkyler, är i sitt nuvarande skick icke tillräckligt representativa. De justeras med tillhjälp av de uppgifter om sysselsättningen, som Byrån för social forskning insamlar vid sin sampelundersökning.

Skogsbruk. Skogsarbetarnas förtjänstindex grundar sig på månadsuppgifter om dagsförtjänsterna hos arbetare inom skogsbruket, som inhämtas av Socialministeriets löneavdelning. Sedan löneavdelningen i slutet av år 1957 dragits, övervakar Byrån för social forskning insamlingen av uppgifterna. Samtidigt har det statistiska underlaget för förtjänstuppgifterna blivit ännu mindre än tidigare. Numera kan godtagbara uppgifter erhållas endast kvartalsvis. Det bör även konstateras, att de nuvarande uppgifterna om förtjänsterna icke är helt jämförbara med de tidigare. Över funktionärer inom skogsbruket saknas särskild statistik. Indexen baseras på uppgifter om förtjänster hos dels funktionärer inom industrin, dels stats-tjänstemän och dessutom på uppskattningar av sakkunniga. Det oaktat torde indexen kunna anses tillfredsställande. Lönesumman för skogsbruket uträknas på grund av uppgifter om sysselsättningen och förtjänsterna. Avdelningen för arbetskraftsarenden vid ministeriet för kommunikationsväsendet och allmänna arbeten insamlar varje månad uppgifter om antalet arbetare vid avverkningar för försäljning. Om utvecklingen av sysselsättningen hos arbetare, som utfört husbehovs- och lokala avverkningar, ävensom hos funktionärer inom skogsbruket saknas speciella statistiska uppgifter. Sysselsättningstalen för dessa grupper grundar sig på separata, mycket approximativa beräkningar. Under dessa förutsättningar kan beräkningsgrunderna för skogsbrukets lönesumma icke anses synnerligen tillfredsställande.

Industri och hantverk. Förtjänstindex för arbetare grundar sig i huvudsak på kvartalsuppgifter om medeltimförtjänster enligt industrigrupper, som insamlas av AFC (Arbetsgivarnas i Finland Centralförbund). Uppgifterna sammanvägs med vikter som svarar mot lönesummor för hela industrin, vilka hämtats ur den officiella industristatistiken. Uppgifterna om förtjänster inom mejerier, slakterier och hantverket grundas på uppskattningar av sakkunniga; i vissa fall har utvecklingen uppskattats på basen av AFC:s material. Detta material är rätt detaljerat och lämpar sig väl för beräkningar av förtjänstnivån. Funktionärernas förtjänstindex, som vid den årligen verkställda justeringen beräknas i efterhand, grundar sig på en löneenkät för september månad, som verkställes av Byrån för social forskning. På basen av denna uppskattas indextalen även för de övriga kvartalerna. Förhandsuppgifterna grundar sig på löneavtalen, på uppskattningar av sakkunniga samt på tillbudsstående surrogatserier.

Lönesumman uppskattas på grund av uppgifter om förtjänster och sysselsättning. Uppgifterna om sysselsättningen hos arbetare grundar sig på en kvartalsvis i Social Tidskrift publicerad sysselsättningsstatistik, som gäller den mellersta månaden inom varje kvartal. Uppgifterna kan anses tillfredsställande. Förhandsuppgifterna rörande funktionärernas sysselsättning uppskattas på basen

¹⁾ Fortlöpande sysselsättningsstatistik, försöksundersökning, Statistiska översikter 1958:8.

Jälkikäteen suoritettujen vuositarkistuksen yhteydessä on lähtökohtana koko vuoden todellinen palkkasumma, joka interpoloidaan eri neljänneksille.

Rakennustoiminta. Työntekijäin ansioindeksi on muodostettu kymmenestä alasarjasta, jotka kuvaavat ansiotason kehitystä valtion, kuntien ja yksityisten rakennuttajien talonrakennus- sekä maa- ja vesirakennustöissä. Alasarjoja koskevat tiedot kerätään vähintään neljännessä vuosittain, ja ne julkaistaan Sosiaalisessa Aikakauskirjassa. Toimihenkilöiden ansioindeksi on muodostettu valtion, kuntien ja yksityisten palveluksessa olevien toimihenkilöiden alasarjoista. Kahden ensiksi mainitun ryhmän osalta tiedot perustuvat samoihin lähteisiin kuin julkisen hallinnon toimihenkilöiden; yksityisten palveluksessa olevien osalta ansioiden kehitys arvioidaan Tilastollisen päätoimiston rakennuskustannusindeksin alasarjan perusteella. Rakennustoiminnan työntekijäin samoin kuin toimihenkilöiden ansioindeksejä voidaan pitää likimain tyydyttävinä.

Palkkasumma on laskettu pääasiassa keskiansioiden ja työllisyyden perusteella. Työllisyystietoja eräiden alasektoreiden osalta saadaan mm. Sosiaalisesta Aikakauskirjasta, metsähallituksen tilastokonttorista, sekä keskusmetsäseuroilta. Erältä tärkeiltä osin, kuten talonrakennustoiminnan sekä maatalouden maa- ja vesirakennustoiminnan työntekijäin osalta, työllisyystilastot kokonaan puuttuvat. Näissä tapauksissa työllisyyden kehitys on arvioitu pääasiassa tuotannon määrän perusteella. Ottaen huomioon, ettei investointeja ja kokonaistyöllisyyttä koskevaa tiedustelua ole suoritettu vuoden 1951 jälkeen, on työllisyyden ja siten myös palkkasumman tasoon suhtauduttava tietyin varauksin.

Liikenne. Liikenteen palkansaajain ansioindeksi on yhdistetty kuudestatoista alasarjasta. Näistä on viidessä, nim. rautatieliikenteessä, raitiotieliikenteessä, kuntien linja-autoliikenteessä, merenkulkua palvelevassa toiminnassa ja valtion posti-, lennätin- ja puhelinliikenteessä käytetty hyväksi sitä aineistoa, joka on valtion virkamiesten ja kuntien viranhaltijain ja työntekijäin ansioindeksien perustana. Kolme alasarjaa, nim. yksityistä linja-autoliikennettä, kuorma-autoliikennettä ja ahtausta koskevat, perustuvat Sosiaalisen tutkimustoimiston ja Suomen Työnantajain Keskusliiton keräämiin tietoihin. Loput kahdeksan sarjaa, joista tärkeimpinä mainittakoon merenkulku ja yksityinen puhelinliikenne, perustuvat palkkasopimuksiin ja eri alojen asiantuntijoiden arvioihin näiden toteutumisesta. Koska ansioindeksin peittävyys kannalta tärkeimmät sarjat ovat verrattain luotettavia, voidaan liikenteen ansioindeksiä pitää kohtalaisen tyydyttävänä.

Liikenteen palkkasumma lasketaan työllisyyden ja keskiansioiden perusteella. Koska ajan tasalla olevia työllisyystietoja saadaan vain autoliikenteen ja ahtauksen osalta, perustuvat liikenteen työllisyystiedot suurelta osalta arvioihin. Näiden arvioiden tarkistamiseen ei kaikissa tapauksissa ole jälkikäteenkään mahdollisuuksia, joten tuloksia on pidettävä osaksi vain kohtalaisen tyydyttävänä, osaksi heikkoinakin.

Kauppa, pankit ja vakuutus. Kaupan, pankkien ja vakuutuslaitosten palkansaajain ansioindeksit perustuvat pääasiassa Sosiaalisen tutkimustoimiston vuosittain suorittamaan syyskuun ansiota koskevaan tiedusteluun. Ennakko-laskelmat perustuvat palkkasopimuksista ja asiantuntijoilta saataviin tietoihin. Samoja lähteitä käytetään hyväksi laskettaessa syyskuun tietojen perusteella koko vuoden ja sen eri neljännesten tarkistetut ansioindeksit. Näin saatuja ansioindeksejä, jotka lähinnä kuvastavat kyseisten elinkeinojen toimihenkilöiden ansioiden kehitystä, voidaan pitää tyydyttävänä.

Kaupan palkkasumma lasketaan työllisyyden ja keskiansioiden perusteella. Kaupan työllisyydestä ei ole olemassa itsenäistä tilastoa, vaan sen kehitystä seurataan kaupan myynnin perusteella. Tästä huolimatta voitaneen tulosta pitää kohtalaisen tyydyttävänä. Pankkien ja vakuutuslaitosten palkkasumat saadaan vuosittain virallisista tilastoista ja vuosikertomuksista. Palkkasumma

avurrogatserier. I samband med den årligen i efterhand utförda justeringen utgår man från den faktiska lönesumman för året, som genom interpolation ger uppgifter för de olika kvartalen.

Byggnadsverksamheten. Förtjänstindex för arbetare är sammanställt av tio delserier vilka visar utvecklingen av förtjänstnivån vid statens, kommunernas och de enskilda byggherrarnas husbyggnadsarbeten samt vid anläggningsarbeten. Uppgifter för delserier insamlas för minst varje kvartal och de publiceras i „Social Tidskrift”. Förtjänstindex för funktionärer är sammanställt av delserier för funktionärer anställda hos staten, kommunerna och privata företag. Uppgifterna om de två förstnämnda grupperna inhämtas från samma källor som uppgifterna för administrativa tjänstemän. Utvecklingen av förtjänsterna hos funktionärer anställda vid privata företag uppskattas med hjälp av delserierna i Statistiska centralbyråns byggnads-kostnadsindex. Förtjänstindexerna för arbetare och funktionärer inom byggnadsverksamheten kan anses i det närmaste tillfredsställande.

Lönesumman har beräknats huvudsakligen på basen av medelförtjänsterna och sysselsättningen. Uppgifter om sysselsättningen kan för några delsektorer erhållas bl. a. ur „Social Tidskrift”, från forststyrelsens statistiska byrå samt av centralskogssällskapet. Över vissa viktiga kategorier, bl. a. arbetare vid husbyggnadsarbeten samt vid lantbrukets anläggningsarbeten, saknas sysselsättningsstatistik helt och hållet. I dessa fall har utvecklingen av sysselsättningen uppskattats huvudsakligen på basen av produktionsvolymen. Emedan utredningar av investeringarna och den totala sysselsättningen icke verkställts efter år 1951, bör uppgifterna om sysselsättningens och sålunda även lönesummans nivå tagas med en viss reservation.

Transport och kommunikationer. Indexen för löntagarnas förtjänster inom näringsgrenen „Transport och kommunikationer” är sammanställt av sexton delserier. Fem delserier, nämligen järnvägstrafiken, spårvägstrafiken, kommunernas busstrafik, tjänster till sjöfarten samt statens post-, telegraf- och telefontrafik, grundar sig på material, enligt vilket förtjänstindexerna för statens och kommunernas tjänsteinnehavare och arbetare uträknats. Tre delserier, nämligen privat busstrafik, lastbilstrafik och stuvning baseras på uppgifter, som insamlats av Byrån för social forskning och Finlands Arbetsgivares Centralförbund. De återstående åtta serierna bland vilka främst må nämnas sjöfarten och den privata telefontrafiken, grundar sig på löneavtalen och på uppskattningar av sakkunniga inom olika branscher rörande avtalens tillämpning. Eftersom de viktigaste serierna med avseende på täckningen är relativt tillförlitliga, kan förtjänstindexen för „Transport och kommunikationer” anses måttligt tillfredsställande.

Lönesumman inom „Transport och kommunikationer” uträknas på basen av sysselsättningen och medelförtjänsterna. Eftersom färskas uppgifter om sysselsättningen kan endast fås för biltrafik och stuvning, grundar sig uppgifterna om sysselsättningen inom „Transport och kommunikationer” till stor del på uppskattningar. I flera fall saknas möjlighet att ens efteråt kontrollera dessa uppskattningar. Därför kan resultatet anses endast måttligt tillfredsställande och delvis osäkra.

Handel, banker och försäkring. Förtjänstindexen för löntagarna inom handeln, bankerna och försäkringsinstituten, grundar sig huvudsakligen på en årlig utredning om förtjänsterna i september, verkställd av Byrån för social forskning.

Förhandsberäkningarna baseras på uppgifter från löneavtalen och på uppskattningar av sakkunniga. Samma källor användes vid beräkningen av förtjänstindexer för hela året och för de olika kvartalen enligt uppgifterna för september. Dessa förtjänstindexer, vilka närmast åter speglar utvecklingen av förtjänsterna hos funktionärer inom resp. näringsgrenar, kan anses tillfredsställande.

Lönesumman inom handeln beräknas på basen av sysselsättningen och medelförtjänsterna. Om sysselsättningen inom handeln föreligger ingen speciell statistik, utan dess utveckling beräknas på grund av försäljningssumman inom handeln. Resultatet kan likväl anses relativt tillfredsställande. Bankernas och försäkringsinstitutens lönesummor fås årligen från den officiella statistiken samt ur års

vuosineljänneksittäin lasketaan interpoloimalla ottaen huomioon arvioidut ansiotasossa ja työllisyydessä vuoden sisällä tapahtuneet muutokset.

Julkisen toiminta. Valtion hallinnon osalta ansioindeksi perustuu Tilastollisen päätoimiston laskemaan virkamiesten peruspalkkojen indeksiin, jonka lisäksi on otettu huomioon erilaisten palkanlisien muutosten vaikutukset. Kaupunkien ja kauppalain osalta laskelmat perustuvat tulo- ja meno-arvioissa esitettyihin palkkatietoihin sekä maalaiskuntien ja kuntayhtymien osalta Tilastollisen päätoimiston vuosittain tammikuussa suorittamaan palkkatiedusteluun. Neljännesvuosittain ansioindeksiä laskettaessa käytetään hyväksi valtion ja kuntien palkkataulukoista saatavia tietoja sekä asiantuntijain arvioita.

Palkkasummat lasketaan itsenäisesti valtion, kuntain ja kuntayhtymien tilinpäätöksistä. Varsinaisille palkkausmomenteille merkittyihin summiin lisätään arvion mukaan muut yksityisille henkilöille suoritetut palkan luontoiset korvaukset. Palkkasumma neljännesvuosittain lasketaan interpoloimalla ottaen huomioon ansiotasossa vuoden sisällä tapahtuneet muutokset. Kokonaisuudessaan voidaan laske-
maa julkisen toiminnan palkkasummasta ja sen jakaantumisesta vuosineljänneksittäin pitää tyydyttävänä.

Muut palveluselinkeinot. Ansiotiedot perustuvat suurelta osin palkkasopimuksiin, eri korviketietoihin ja asiantuntijain arvioihin. Poikkeuksen muodostavat majoitus- ja ravitsemisliikkeet, joista Tilastollinen päätoimisto vuosittain lokakuussa suorittaa tiedustelun. Myös maaseudun kotiapulaisten ansioista on saatavissa tietoja Sosiaalisen tutkimustoimiston maataloustyöntekijäin palkkatilastosta. Varsinaisia työllisyystietoja ei muista palveluselinkeinoista kerätä. Palkkasummat saadaan arvioimalla tase- yms. tilastoista. Tarkistukset voidaan suorittaa varsin myöhään valmistuvien vero- ja tapaturmatilastojen perusteella. Ansio- ja palkkasummatietoja voidaan nykyisellään pitää vain välttävinä.

berättelser. Lönesumman per kvartal beräknas medelst interpolation, varvid hänsyn tas till uppskattade förändringar inom förtjänstnivån och sysselsättningen.

Offentlig verksamhet. Beträffande den statliga administrationen grundas förtjänstindexen på Statistiska centralbyråns index för tjänstemännens grundlöner; varjämte verkningarna av olika slag, av lönetillskott beaktats. För städer och köpingar baseras beräkningarna på budgeternas löneuppgifter samt för landskommuner och interkommunala sammanslutningar på enkäter verkställda av Statistiska centralbyrån årligen i januari. Beräkandet av kvartalsindexarna sker med tillhjälp av statens och kommunernas lönetabeller samt enligt uppskattningar av sakkunniga.

Lönesummorna uträknas direkt ur statens, kommunernas och de interkommunala sammanslutningarnas bokslut. De på lönemomenten bokförda lönerna har ökats med ersättning av lönekaraktär, vilka, enligt uppskattning erlagts till privata personer. Lönesummorna för kvartalen fås genom interpolation, varvid förändringarna i förtjänstnivån under året beaktas. I sin helhet kan beräkningarna av lönesumman för den offentliga administrationen samt dess fördelning på de olika kvartalen anses tillfredsställande.

Övriga tjänster. Förtjänstuppgifterna grundar sig till stor del på löneavtalen, på olika surrogatuppgifter och på uppskattningar av sakkunniga. Ett undantag utgör härbärings- och förplägnadsrörelserna; uppgifter om dem inhämtas årligen i oktober genom en enkät verkställd av Statistiska centralbyrån. Även om hembiträdernas förtjänster på landsorten erhålles uppgifter ur lönestatistiken för lantbruksarbetarna uppgjord vid Byrån för social forskning. Egentliga sysselsättningsuppgifter insamlas icke för andra grupper inom näringsgrenen „Tjänster”. Lönesummorna erhålles medelst uppskattningar från balans- oad. statistik. Justeringar kan verkställas relativt sent, när skatte- och olycksfallsstatistiken blivit färdig. Uppgifterna om förtjänster och lönesummor kan för närvarande endast anses försvarliga.

Summary

At the Central Statistical Office a new quarterly series of statistics on the development of wages and salaries by industries has been prepared. In this article the principles and methods used are explained. In addition, series of consistent data for earlier years are given. The tables are self-explanatory to a great extent. Quarterly information on average earnings is available only for groups covering slightly less than 50 percent of all salaried personnel and wage earners. In addition similar annual information is available on groups covering 40 percent, mainly persons who receive monthly salaries. For the remaining 10 percent the data are based on estimates partly based on other available information and partly given directly by experts. For this reason table D, which will be published quarterly, is less comprehensive than tables B and C, which can be published only annually.

The treatment in this article of the problems of measuring the prices and volume of hired labour is connected to a previous article in this bulletin on the treatment in the national income calculations of the corres-

ponding problems in the statistics of output. 1) The total value of wages and salaries is considered given and being the product of the price and volume of labour. Various models are presented. In practice the index of the level of earnings has been calculated according to the Laspeyres formula. Dividing the index of the total value of wages and salaries by this index of the level of earnings gives an index of the volume of labour according to the Paasche formula. Because of deficiencies in the available basic statistics the index of the level of earnings does not give a fully adequate picture of the fluctuations of the price of labour. It can be considered a unit value index, and the index of some subgroups is influenced by structural changes of the labour force since it has not been possible to subdivide them into sufficiently homogeneous strata.

Wages and salaries during vacations are recorded when paid. This should be remembered in studying the index of the volume of labour calculated according to equation (8).

O. E. Niitamo.

1) The calculation of the national product and its components at constant prices, Bulletin of Statistics 1958:4.

Tiedonantoja

Suomen Tilastoseuran syyskokous pidettiin lokakuun 3 päivänä. Osastonjohtaja *Aarre Tunkelo* piti esitelmän aiheesta „Väestökirjanpidon uudistus ja väestötilastot”. Hän selosti Väestökirjanpitokomitean uudistusehdotuksia ja totesi, että niiden toteuttaminen avaisi mahdollisuuksia maamme väestöolojen selvittämiseen entistä nopeammin, varmemmin ja yksityiskohtaisemmin. Selostus komitean mietinnöstä esitetään Tilastokatsauksien seuraavassa numerossa.

Meddelanden

Statistiska Samfundet höll sitt höstmöte den 3 oktober. Avdelningschef *Aarre Tunkelo* höll ett föredrag om „Folkbokföringsreformen och befolkningsstatistiken”. Han redogjorde för Folkbokföringskommitténs reformförslag och konstaterade, att ett genomförande av dem skulle öppna möjligheter till en såväl snabbare och säkrare som mera detaljerad statistik över vårt lands befolkningsförhållanden. En redogörelse för kommitténs betänkande lämnas i följande nummer av *Statistiska översikter*.