

31-4-2



STATISTIČNI URAD LJUDSKE REPUBLIKE SLOVENIJE

DEMOGRAFSKA STATISTIKA

ZVEZEK 7

NARAVNO GIBANJE PREBIVALSTVA LR SLOVENIJE V LETU 1948

ZAVOD ZA STATISTIKO IN EVIDENCO	
UR SLOVENIJE	
DOKUMENTACIJSKI ARHIV	
Inventarna številka:	D 169 8
Arhivska označba:	2123

Publikacija je vseh
razmnožena v
izvodih
Pričujoči izvod ima
št.

POVERLJIVAJO
SAMO ZA
službeno uporabo



JULIJANA 1950



STATISTIČNI URAD LIJUŠKE REPUBLIKE SLOVENIJE

DEMOGRAFSKA STATISTIKA

ZVEZEK 7

NARAVNO GIBANJE PREBIVALSTVA
LR SLOVENIJE V LETU 1948

LJUBLJANA 1950

P O D T I N A

Stran	Stran
Uvod	5
Splošni pregled	15
Srednje število prebivalstva v LR Sloveniji od leta 1921. dalje	46
Rojetva v LR Sloveniji od leta 1921 dalje	47
Umrli v LR Sloveniji od leta 1921 dalje	49
Naravni prirastek v LR Sloveniji od leta 1921. dalje	50
Poročki in razveze v LR Sloveniji od leta 1921. dalje	51
Demografski koeficienti FNR Jugoslavije in ljudskih republik v letih 1947 in 1948	52
Demografski koeficienti LR Slovenije, FNR Jugoslavije, slovanskih ter drugih evropskih in izvenevropskih držav v letih 1936 do 1948	53
Vravno pribanje prebivalstva LR Slovenije leta 1948 po mesecih	55
Rojetva	56
Mesecni trideset rojstev	57
Rojetva po vitaliteti in spolu otrok ter starosti matere	58
Rojetva nezavonskih otrok po vitaliteti in spolu otrok ter starosti matere	59
Mesecna rojstva po spolu in zakonitosti otrok ter starosti matere	60
Rojetva po mestu rojstva ter socialni pripadnosti očeta	61
Rojetva po vitaliteti in zakonitosti otrok ter socialni pripadnosti očeta	62
Rojetva po vitaliteti in zakonitosti otrok ter velikosti kraja stalnega bivališča matere	63
17. Mesecna rojstva	64
Vsestrani porodi po številu in spolu nem sestavu sorojencev ter mesecu rojstva	65
Večkratni porodi po številu in spolu nem sestavu sorojencev ter starosti matice	66

Stran		Stran	
Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojencev ter socialni pripadnosti očeta	67	Umrli po starosti in vzroku smrti	80
Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojencev ter vrstnem redu poroda	68	Umrli po socialni pripadnosti in vzroku smrti	89
Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter mesecu rojstva	69	Umrli po starosti in skupinah vzrokov smrti	92
Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter starosti matere	70	Mortaliteta po starosti in skupinah vzrokov smrti	93
Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter socialni pripadnosti očeta	71	Umrli po socialni pripadnosti in skupinah vzrokov smrti	94
Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter oblasti in okraju stalnega bivališča matere	72	Mortaliteta po socialni pripadnosti in skupinah vzrokov smrti..	95
Smrti	75	Nasilne smrti	96
Mesečni indeksi smrti	77	Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti ter spolu in starosti umrlih..	97
Umrli po spolu in starosti	78	Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti ter spolu in socialni pripadnosti umrlih	98
Umrli po spolu in socialni pripadnosti	79	Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti, spolu umrlih ter oblasti in okraju smrti	99

<u>Poroke in razveze</u>	103	
Poroke po starosti ženina in neveste	104	Demografski koeficienti leta 1948- Primerjava koeficientov, izračunanih na osnovi rezultatov obdelave po kraju dogodka s koeficienti, izračunanimi na osnovi rezultatov obdelave po kraju stalnega bivališča..
Poroke po šocialni pripadnosti ženina in neveste	105	125
Razveze po številu otrok in dolžini trajanja zakonske zveze	106	
<u>Splošni pregled po oblasteh in okrajih</u>	107	
Naravno gibanje prebivalstva (po oblasti in okraju rojstva, smrti, poroke)	108	
Naravno gibanje prebivalstva (po republiki, oblasti in okraju stalnega bivališča matere, umrlega, ženina, razvezancev)	112	
Demografski koeficienti po oblasteh in okrajih	117	
Naravno gibanje prebivalstva - Primerjava rezultatov obdelave po kraju dogodka z rezultati obdelave po kraju stalnega bivališča ...	121	

UVOD

časopis pro všechny

1. Vrsta in vsebina publikacije

Kot nadaljevanje vrste publikacij o naravnem gibanju prebivalstva^x izdaja Statistični urad LR Slovenije tretjo publikacijo te vrste - "Naravno gibanje prebivalstva LR Slovenije v letu 1948."

Glavni del istovrstnih publikacij za leti 1946 in 1947 je obsegalo prikazovanje glavnih pokazateljev naravnega gibanja prebivalstva (živorojenih, mrtvorojenih, umrlih, umrlih v 1. letu starosti, naravnega prirastka in porok) po okrajih in mesecih, torej podatkov, ki imajo

^x Statistični urad LR Slovenije: "Naravno gibanje prebivalstva v LR Sloveniji leta 1946", Ljubljana 1949.

Statistični urad LR Slovenije: "Naravno gibanje prebivalstva v LR Sloveniji leta 1947", Ljubljana 1949.

za proučevanje naravnega gibanja prebivalstva LR Slovenije kot celote samo delno vrednost; vrednost teh podatkov za proučevanje naravnega gibanja prebivalstva posameznih predelov republike pa zmanjšujejo stalne spremembe upravne razdelitve LR Slovenije.

Individualno zbiranje podatkov o naravnem gibanju prebivalstva, opisano v naslednjem poglavju, nam je omogočilo, da smo težišče te publikacije prenesli na objavo rezultatov obdelave individualno zbranih podatkov, tako da je publikacija po vsebini mnogo bogatejša in pomembnejša od prejšnjih publikacij.

Rezultati popisa prebivalstva, ki je bil izveden v letu 1948 (na dan 15. marca), pa so omogočili izračunavanje raznih specifičnih koeficientov, kar daje publikaciji še posebno vrednost. Pri tem moramo pripomniti, da so vsi specifični koeficienti, pri katerih služi za osnovno struktura prebivalstva (starostna,

socialna itd.), izračunani na osnovi strukture prebivalstva na dan popisa (15. marca). Vrednost teh koeficientov zaradi tega ni manjša, ker se struktura prebivalstva v kratkem času do sredine leta ni toliko spremenila, da bi to količaj pomembno vplivalo na višino specifičnih koeficientov. Splošni koeficienti, katerim je osnova celokupno prebivalstvo, so pa izračunani na osnovi ocene srednjega prebivalstva (v sredini leta).

2. Način zbiranja in obdelave podatkov

Podatki o naravnem gibanju prebivalstva DR Slovenije so bili v letu 1948 prvičkrat po osvoboditvi zbrani z individualno službo, kar pomeni, da je bil za vsako rojstvo, smrt, nasilno smrt in poroko izpolnjen poseben statistični list.

Individualno zbiranje podatkov o naravnem gibanju prebivalstva je pričela na Slovenskem avstrijska statistika leta 1895. Župni uradi, ki so vodili matične knjige, so morali poleg tromesečnih izkazov o naravnem

gibanju prebivalstva pošiljati tudi spiske z individualnimi podatki, ki so jih izpolnjevali na osnovi vpisov v matične knjige. Ta služba je ostala skoraj neizprenojena tudi v bivši Jugoslaviji, tako da je trajala na Slovenskem skoraj 50 let, vse do druge svetovne vojne.

Za medvojna leta (1941 - 1945) je zbral podatke o naravnem gibanju prebivalstva Statistični urad LR Slovenije s svojimi organi v letu 1948, in to le številčne podatke. Prav tako so bili tudi za leti 1946 in 1947 zbrani le številčni podatki na osnovi vpisov v matične knjige, ki so jih v letu 1946 prišeli voditi državni matični uradi.

Z zbiranjem individualnih podatkov je pričel Statistični urad, LR Slovenije že v letu 1947, vendar le na področju dveh mest (Ljubljana in Maribor). Leta 1948 pa je uvedlo zbiranje individualnih podatkov na celotnem področju LR Slovenije. Podatki so se zbirali na naslednjih obrazcih z označbo "Den":

Statistični list o rojstvu (Dem 1),
Statistični list o smrti (Dem 2),
Statistični list o nasilni smrti (Dem NS)
in Statistični list o poroki (Dem 3)

Navedene statistične liste so izpolnjevali matičarji na osnovi vpisov v matične knjige ter jih vsak mesec pošiljali skupaj z mesečnim poročilom o naravnem gibanju prebivalstva (obrazec Dem 4) statističnim uradom pri okrajskih ljudskih odborih, ki so jih po pregledu dostavljali skupaj z mesečnim poročilom (obrazec Dem 5) Statističnemu uradu LR Slovenije.

S kontrolo zaporednih številk vpisov v matične knjige so dosegli statistični uradi popolno zajetje vseh v matične knjige vpisanih primerov. Pred obdelavo zbranih statističnih listov je Statistični urad LR Slovenije izložil vse statistične liste za one primere, ki so se dogodili pred letom 1948 (izmed katerih je bilo največ proglašitev za mrtve) in priključil statistične liste, ki so bili zbrani

v letu 1949, a se nanašajo na dogodke v letu 1948 (v glavnem nepravočasno prijavljena rojstva). Zato smatramo, da obdelani podatki odgovarjajo dejanskemu obsegu naravnega gibanja prebivalstva.

Statistični listi obsegajo več vprašanj kot jih je stavljala bivša jugoslovanska statistika. Matičarji so na stavljena vprašanja vpisovali odgovore dovolj popolno in pravilno razen na vprašanja o vzroku smrti in socialni pripadnosti. Zbiranje točnejših podatkov o vzrokih smrti je ovirala nezadostna strokovna usposobljenost mladiških oglednikov in pomanjkanje nomenklature vzrokov smrti. Netočne podatke o socialni pripadnosti so pa v glavnem povzročila nepopolna navodila.

Statistični urad LR Slovenije v letu 1948 še ni imel možnosti, da bi zbrane podatki obdelal strojno, zamudna ročna obdelava pa ni mogla izkoristiti in obdelati vseh podatkov; zato je ostalo veliko podatkov neobdelanih. Vendar je bila ročna obdelava dovolj obsežna,

da je dala tudi gradivo, ki omogoča proučevanje nekaterih posebnih pojavov v naravnem gibanju prebivalstva (nasilne smrti, večkratni porodi). Prav je, da na tem mestu omenimo, da so bili zbrani statistični listi (Dem) obdelani tudi po kraju bivališča (zatere, umrlega, ženina), kar daje posebno vrednost v tej publikaciji objavljenemu regionalnemu pregledu naravnega gibanja prebivalstva.

3. Splošni pregled

3.1. Primerjava s prejšnjimi leti

Pregled tabel 1. do 5., ki prikazujejo naravno gibanje prebivalstva LR Slovenije od leta 1921. dalje, nam pove, da se je nataliteta v vseh dvajsetih letih bivše Jugoslavije oz. Dravske banovine (medvojnih let 1941-1945 zaradi izrednih razmer ne bomo upoštevali pri primerjavi) stalno zmanjševala. Kljub temu, da se je obenem zmanjševala tudi mortaliteta, se je vsak leto zmanjševal tudi naravni prirastek, ker je nataliteta upadala znatno hitreje kot mortaliteta. V nasprotju s predvojnim leti pa nap

kažejo povojna leta stalno naraščanje natalitete. Umrljivost sicer v povojnih letih ne upada, je pa znatno nižja kot v predvojnih letih, tako da je naravni prirastek znatno presegel stopnjo, ki so jo izkazovala zadnja leta pred vojno.

Primerjava podatkov za leto 1948 s podatki iz predvojnih let kaže, da smo glede naravnega prirastka na isti stopnji kot leta 1932. Upoštevati pa moramo, da je bil leta 1948 dosežen isti naravni prirastek ob zmanjšani umrljivosti (mortaliteta je znašala leta 1932 17,4, leta 1948 pa le 12,8), kar vsekakor kaže velik napredok. V tem nas potrdjuje tudi vitalni indeks, ki je znašal leta 1932 155,5, leta 1948 pa 177,1, kar pomeni, da smo zabeležili leta 1932 na vsakih 100 umrlih le 155 živorojenih, leta 1948 pa na vsakih 100 umrlih 177 živorojenih. Tako visokega vitalnega indeksa nismo dosegli v vsej dobi od leta 1921 dalje razen v letu 1938, ko je znašal 185,2, medtem ko je v ostalih letih dosegal le okrog 150 do 150.

Mortinataliteta (Število mrtvorjenih

na 100 živorjenih) se je v prvih povojnih letih (1946 in 1947) sicer nekoliko zmanjšala v primerjavi s predvojnimi leti, je pa v letu 1948 dosegla zopet 2,1 ter se tako približala predvojni stopnji. Sicer pa znatnejšega zmanjšanja mortinatalitete ni pričakovati.

Mortaliteta dojenčkov (otrok do prvega leta starosti) kaže v letu 1948 enako kot ostali dve povojni leti v primerjavi s predvojnimi precejšnje znižanje umrljivosti dojenčkov. Upoštevati pa je treba, da je to znižanje le relativno ker je umrlo v povojnih letih v LR Sloveniji prav toliko dojenčkov kot v zadnjih letih pred vojno v tedanji Dravski banovini (letno preko 3.000 dojenčkov) ter da je leta 1948 od vseh smrtnih primerov odpadlo na smrti otrok do prvega leta starosti 17 %. Da moremo v pogledu umrljivosti dojenčkov z izboljšanjem zdravstvene službe in širjenjem zdravstvene prosvete doseči še znaten napredek, nam potrujuje primerjava naših podatkov s podatki ostan-

lih držav.

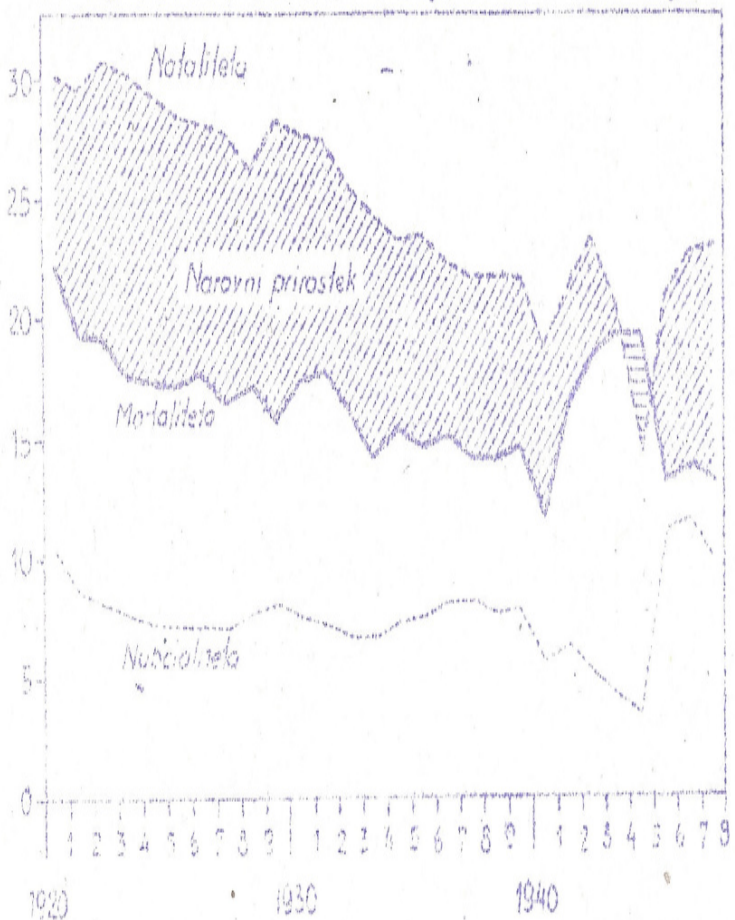
Nubcialiteta je v povojnih letih dosegla takšno višino, kakršna v bivši Dravski banovini ni bila zabeležena. V letu 1948 se je sicer nekoliko znižala, tako da je bila ista kot v letu 1921, vendar veliko presega vsa ostala predvojna leta. Zavedati se moramo, da tako visoka nubcialiteta napoveduje ugoden razvoj natalitete v bližnji bodočnosti.

Število razvez na 100 porok se je v povojnih letih zelo povečalo, vendar podatki niso popolnoma primerljivi s podatki iz predvojnih let zaradi spremenjenih zakonskih predpisov in spremenjenih družbenih razmer. Opaziti pa moremo, da število razvez v absolutnem merilu v povojnih letih pada.

Gornja opažanja so pregledno prikazana in potrjena v grafikonu I.

Grafikon I.

Demografski koeficienti LR Slovenije od leta 1921 do 1948



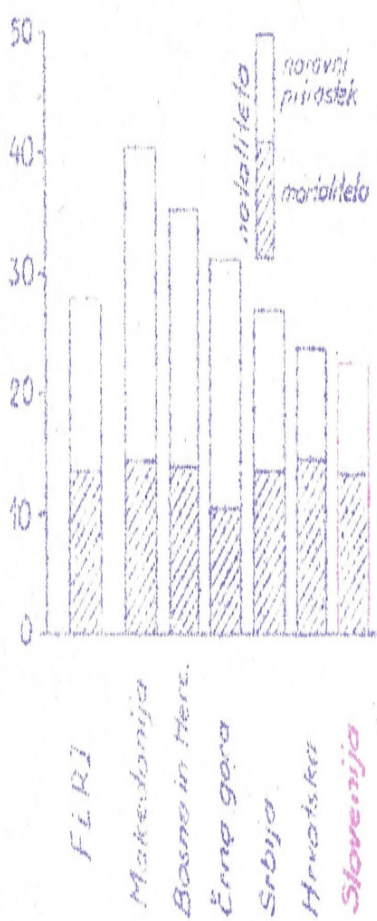
32. Primerjava z ostalimi republikami FLRJ

Pri primerjavi demografskih koeficientov LR Slovenije s koeficienti ostalih ljudskih republik (tabela 6) moramo upoštevati, da so podatki o naravnem gibanju prebivalstva v večji ali manjši meri nepopolni za vse ljudske republike razen LR Slovenije. Nepopolnost po-

datkov, ki izvira v glavnem iz neprijavljanja rojstev in smrti, je najbolj očitna pri mortaliteti in mortaliteti ter vzporedno s tem tudi pri naravnem prirastku.

Grafikon II.

Nataliteto, mortaliteto in naravni prirostek v letu 1948



ravn prirostek.

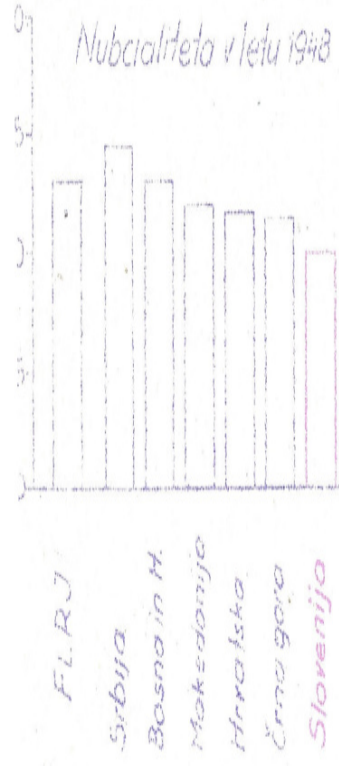
Mesto LR Slovenije med ostalimi ljudskimi republikami FLR Jugoslavije glede natalitete, mortalitete in naravnega prirastka kaže grafikon II.

LR Slovenija je glede natalitete med vsemi ljudskimi republikami na zadnjem mestu, ima pa tudi najnižjo mortaliteto (razen LR Črne gore). Z itjemo LR Hrvatske, ki ima nekoliko nižji koeficient naravnega prirastka, izkazujejo vse ostale ljudske republike znatno višji na-

Pri računanju vitalnega indeksa je upoštevano število vseh rojstev in ne samo živorjenih, zato je koeficient LR Slovenije nekoliko višji od koeficiente, ki je naveden v tej publikaciji na drugem mestu. Koeficient uvršča LR Slovenijo na isto mesto kot koeficient naravnega prirastka.

Podatki o porokah so za ostale ljudske republike prav gotovo bolj popolni kot podatki o rojstvih in smrtih. LR Slovenija sicer tudi glede nubcialitete zaostaja za vsemi ljudskimi republikami, vendar v veliko manjši meri kot pred vojno.

Grafikon III.



Mesto LR Slovenije med ostalimi ljudskimi republikami FNR Jugoslavije glede nubcialitete kaže

Grafikon III.

Iz tabeli 6. je razvidno, da se je koeficient natalitete pri vseh ostalih ljudskih republikah od leta

1947 sorazmerno mnogo bolj povečal kot pri LR Sloveniji, dočim se je koeficient nubcialitete zmanjšal sprazmerno manj. V nasprotju z LR Slovenijo kažejo vse ostale ljudske republike povečanje koeficiente mortalitete, kar pa izvira verjetno iz izboljšanja matične službe (prijavljanja smrti državnim matičerjem).

33. Primerjava z drugimi državami

Po tem, ko smo gledali naravnega gibanja prebivalstva določili mesto LR Slovenije med ostalimi ljudskimi republikami FNR Jugoslavije, bomo v naslednjem izvedli enako primerjavo osnovnih demografskih koeficientov LR Slovenije z nekaterimi evropskimi in izvenevropskimi državami, Primerjava je prikazana v tabeli 7, grafično ponazorjena pa v grafikoni IV. do VIII.

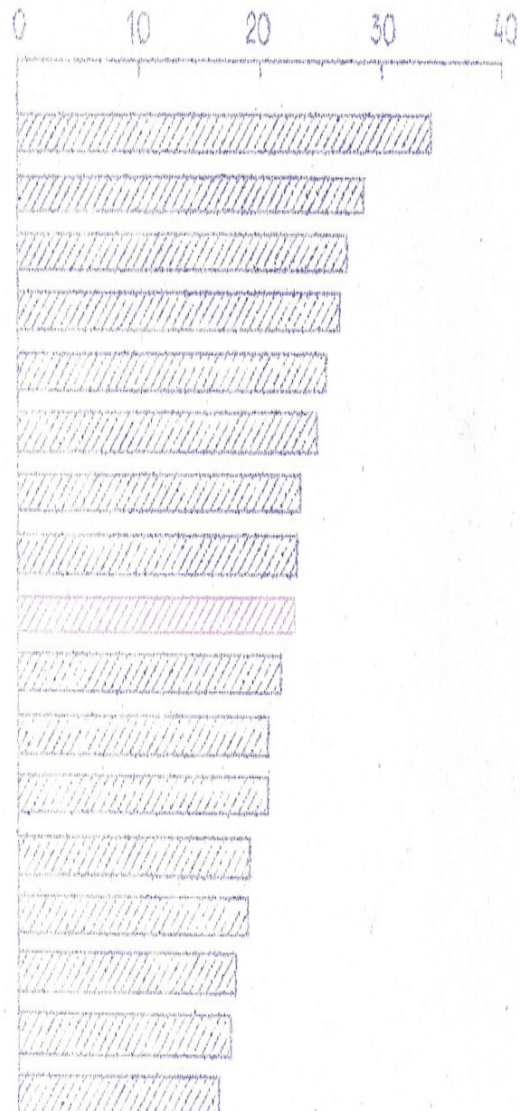
V pregledu pogrešamo predvsem podatke za slovanske države, ki pa (razen za Čehoslovasko) niso dosegljivi. Izmed ostalih držav smo upoštevali pri primerjavi predvsem sosedne države, izmed ostalih pa vsaj eno ali dve iz različnih predelov sveta (vse pa v mejah doseg ljivosti podatkov). V pregled smo vključili

tudi podatke za FLR Jugoslavijo.

Pregled vsekakor ni popoln, vendar je izber držav tolikšen, da bomo mogli določiti mesto LR Slovenije glede naravnega gibanja prebivalstva tudi v mednarodnem merilu.

Grafikon IV.

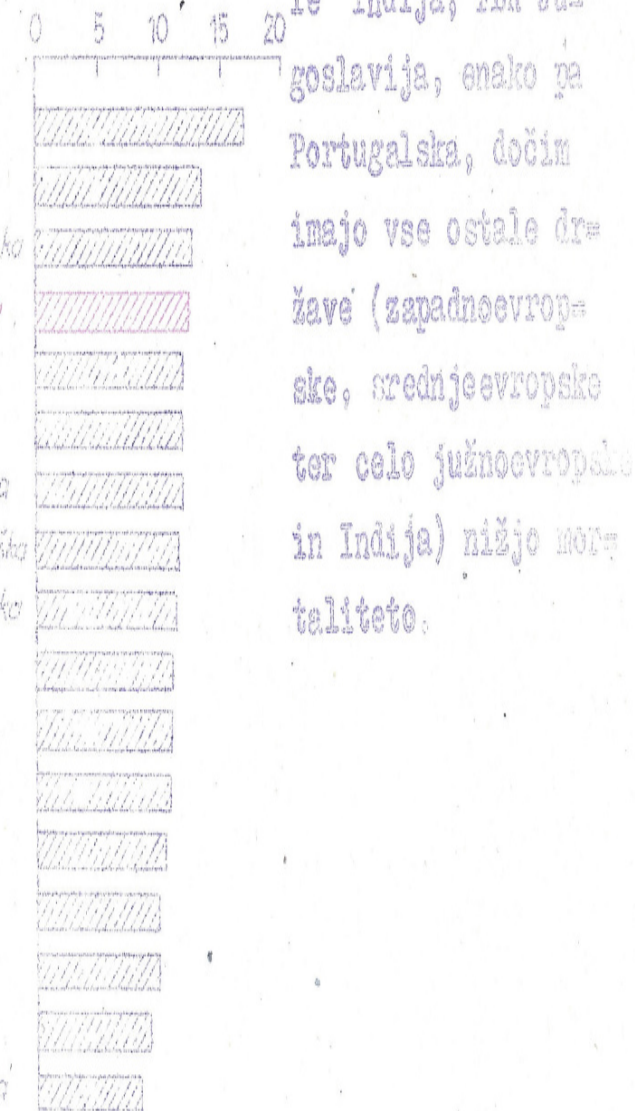
Nataliteta v letu 1948



države z izjemo Čehoslovaške; presegajo jo le azijske in ameriške države ter južnoevropski državi Portugalska in Španija.

Grafikon V.

Mortaliteta v letu 1948



Zelo slab položaj pa zavzema LR Slovenija glede mortalitete. Večjo mortaliteto ima le Indija, FLR Jugoslavija, enako pa Portugalska, dočim imajo vse ostale države (zapadnoevropske, srednjeevropske ter celo južnoevropske in Indija) nižjo mortaliteto.

Po nataliteti se LR Slovenija uvršča pred vse zapadnoevropske in vse srednjeevropske

Priav na račun

višoke mortalitete

Grafikon VI.

Naravni prirostek v letu 1948

0 5 10 15 20



te se uvršča IR

Slovenija glede

naravnega prirostka

med ostale

srednjeevropske

države, katerih

večino sicer preka-

ša (prekaša tudi

vse zapadneevrop-

ske države), znat-

no pa zaostaja za

vsemi južnoevrop-

skimi, severno =

evropskimi ter

skoro vsemi izven-

evropskimi drža-

vami.

Na zelo

višoko mortaliteto

dojenčkov

v LR

Sloveniji smo

opozorili že

na drugen na-

stu. V pri-

merjavi z ce-

stalimi drža-

vami jasno

izstopa izred-

no višoka

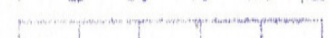
mortaliteta

dojenčkov v

LR Sloveniji,

Grafikon VII.

0 25 50 75 100 125



Mortaliteta
otrok
v letu 1948

sa) kaže višjo mortaliteteto le Indija, skoraj enako pa Portugalska in Madžarska, vse ostale države pa mnogo nižjo mortalitetoto dojenčkov. Ne smemo prezreti, da ima LR Slovenija trikrat višjo mortalitetoto dojenčkov kot države z dobro urejeno zdravstveno službo (zapadne in severnoevropske ter severnoameriške države in Švica.)

Podatki o mortaliteti dojenčkov za FLR Jugoslavijo niso bili zbrani.

Prav primerjava z ostalimi državami nas ponovno potrjuje o tem, kako majhna je prednost LR Slovenije pred ostalimi jugoslovenskimi ljudskimi republikami v pogledu mortalitete. Saj nam ta primerjava obenem očitno kaže znatno prednost ostalih ljudskih republik pred LR Slovenijo glede natalitete in naravnega prirastka, kajti FLR Jugoslavija prekaša v teh koeficientih vse evropske države, ZDA in Indijo.

Grafikon VIII.

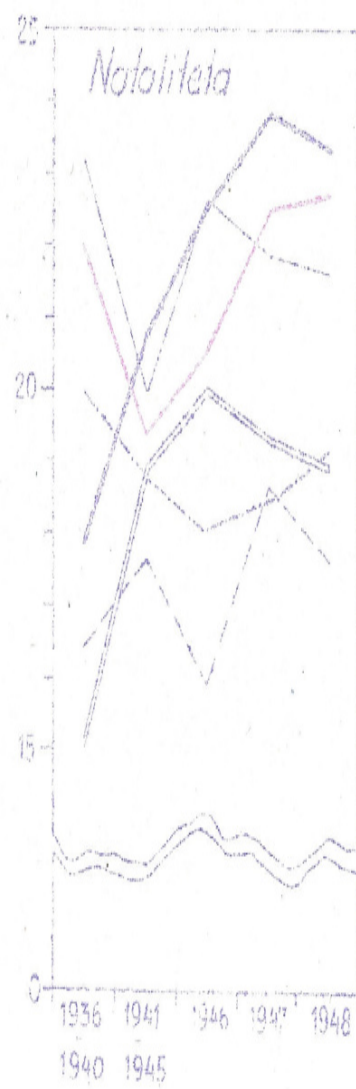


Znatno presegata LR Slovenijo glede nubcialitete le FLR Jugoslavija (ki ima od vseh držav, ki smo jih upoštevali v tej primerjavi, najvišjo nubcialiteto) ter ZDA, dočim ima večina srednjeevropskih držav skoro enako nubcialiteto. Nekoliko nižjo nubcialitetu izkazujejo le za-

padno - in južnoevropske države.

V naslednjih treh grafikonih (graf. IX, X. in XI.) je prikazan razvoj osnovnih demografskih koeficientov LR Slovenije od leta 1936 dalje v primerjavi z nekaterimi drugimi (desetletje 1936-1945 je označeno z dvema petletnima povprečkoma: 1936-1940 in 1941-1945), zaradi preglednosti grafikonov smo izvedli primerjavo le s sosednimi in najbližjimi srednjeevropskimi državami, od

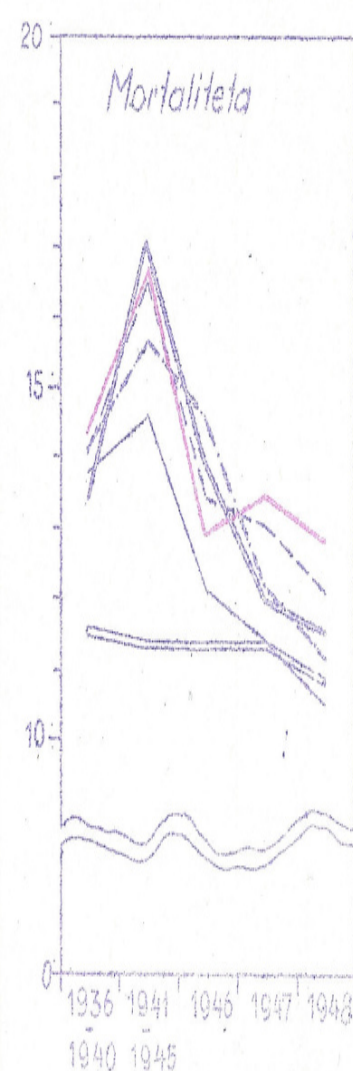
Grafikon IX.



Koeficient natailitete se je od prevojne stopnje znižal v vojnem času v vseh državah, udeleženih v vojni, razen v Avstriji; nasprotno pa je močno narastel v Švici.

ter Čehoslovaški. Vendar je treba ugotoviti, da je v LR Sloveniji (ter Italiji) padec mnogo večji kot v ostalih državah. V prvih posojnih letih (1946

Grafikon I.



Glede mortalitete kažejo vse črnove v izjemu Švicce

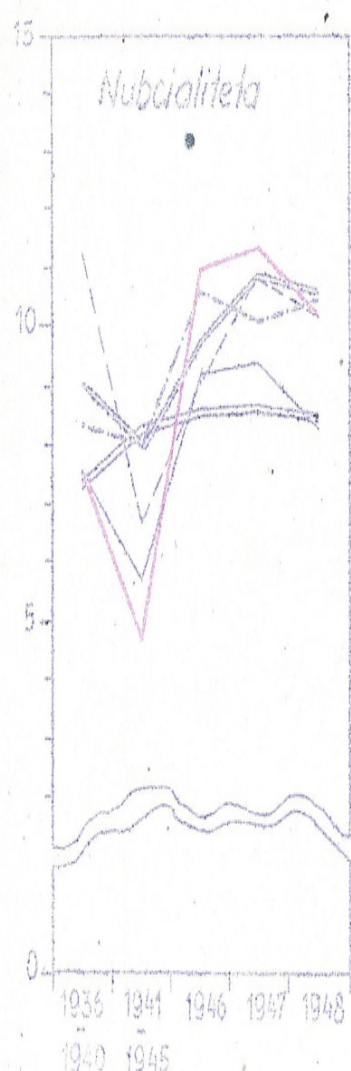
Legenda:

- Slovenia
- — Avstrija
- — — Čehoslovaška
- — — — Italija
- — — — — Madžarsko
- — — — — — Švica

in 1947) se je nataliteta dvignila v vseh državah (v nekaterih še v letu 1947). Posebno pomembno je dejstvo, da nataliteta v LR Sloveniji tudi v letu 1948. Še nadalje narašča, dokler kažejo vse ostale države v tem letu že nazadovanje (nekatero že v letu 1947).

Isto smer razvoja. LR Slovenija se razlikuje od njih le po tem, da se od leta 1946 dalje mortaliteta ne znižuje kot v vseh ostalih državah.

Grafikon II.



Nubcialiteta se je v vojnih letih znižala v vseh državah (razen v Švici), v povojnih letih pa močno narestla. LR Slovenija, ki je bila pred vojno med zadnjimi od tu primerjanih držav, se je povzpela v letih 1946 in 1947 na prvo mesto; v letu 1948 pa se je nubcialiteta tudi v LR Sloveniji znižala, enako kot v ostalih državah.

4. Rojstva

Koefficient natalitete ne daje popolnoma

točne slike o rojstvih, ker je izračunan na osnovi celokupnega števila prebivalstva, dočim

Tabela I.

Fertilite in bruto reprodukcija

Država	Leto	Skupinska fertilite									Bruto=	repro=
		do 15	15-19	20-24	25- 29	30- 34	35- 39	40- 44	45 in več	ferti=		
LR Slovenija	1948	1	23	126	160	133	95	39	4	2 904	1,408	
Anglija *	1945	0	18	117	123	95	58	19	1	2 153	1,044	
Belgija *	1947	0	21	123	144	115	65	23	2	2 458	1,192	
Bolgarija	1935	53		199	193	129	79	36	12	3 501	1,696	
Čehoslovaška	1934	29		116	123	85	53	21	2	2 142	1,036	
Francija *	1942	0	20	103	121	89	52	18	1	2 023	0,981	
Italija	1937	19		113	162	140	101	46	5	2 925	1,425	
Madžarska	1939	45		144	136	95	59	22	2	2 511	1,215	
Nemčija	1936	13		105	138	105	58	12		2 212	1,072	
Norveška *	1945	11		86	136	125	89	35	3	2 436	1,181	
Portugalska	1941	21		128	169	144	110	53	9	3 175	1,538	
Španija *	1940	0	9	90	185	166	110	45	8	3 063	1,486	
Švica *	1946	0	11	100	164	138	78	26	2	2 598	1,260	
Kanada *	1945	0	31	143	166	133	90	33	4	3 004	1,457	
ZDA *	1946	1	57	172	158	104	57	16	1	2 828	1,372	
Japonska	1937	19		172	253	201	157	68	9	4 396	2,145	

rojstva ne izvirajo iz vsega prebivalstva. Zato si bomo v naslednjem ogledali preciznejša merila rojstev: koeficiente fertilitete, ki so izračunani na osnovi ženskega prebivalstva v starosti od 15 do 49 let (v dobi prokreacije) ter stopnjo bruto reprodukcije. Tabela I., ki prikazuje koeficiente skupinske in skupne fertilitete ter bruto reprodukcijo, daje tudi kratko mednarodno primerjavo. Ker nam podatki za leto 1948 za druge države niso dosegljivi, smo se morali poslužiti starejših podatkov, kar seveda v neki meri zmanjšuje vrednost primerjave. Poleg tega smo morali za označene države (^X) sami izračunati skupno fertiliteto in stopnjo bruto reprodukcije, pri čemer smo predpostavljali, da je od živorojenih 48,5 % žensk. Pri računanju stopnje bruto reprodukcije za LR Slovenijo smo ^{da} redukcijo globalne fertilitete upoštevali odstotek živorojenih otrok ženskega spola od skupno živorojenih, kakršnega smo ugotovili v povojnih letih: leta 1946 48,9 %, leta 1947 48,2 % in leta 1948 48,5 %, povprečno torej 48,5 %, kar od-

covarja normalnemu razmerju.

Po višini stopnje bruto reprodukcije prekaša LR Slovenijo od evropskih držav le Bolgarija in v manjši meri tudi južnoevropske države. Vse srednjeevropske in zapadnoevropske države pa imajo znatno nižjo stopnjo bruto reprodukcije.

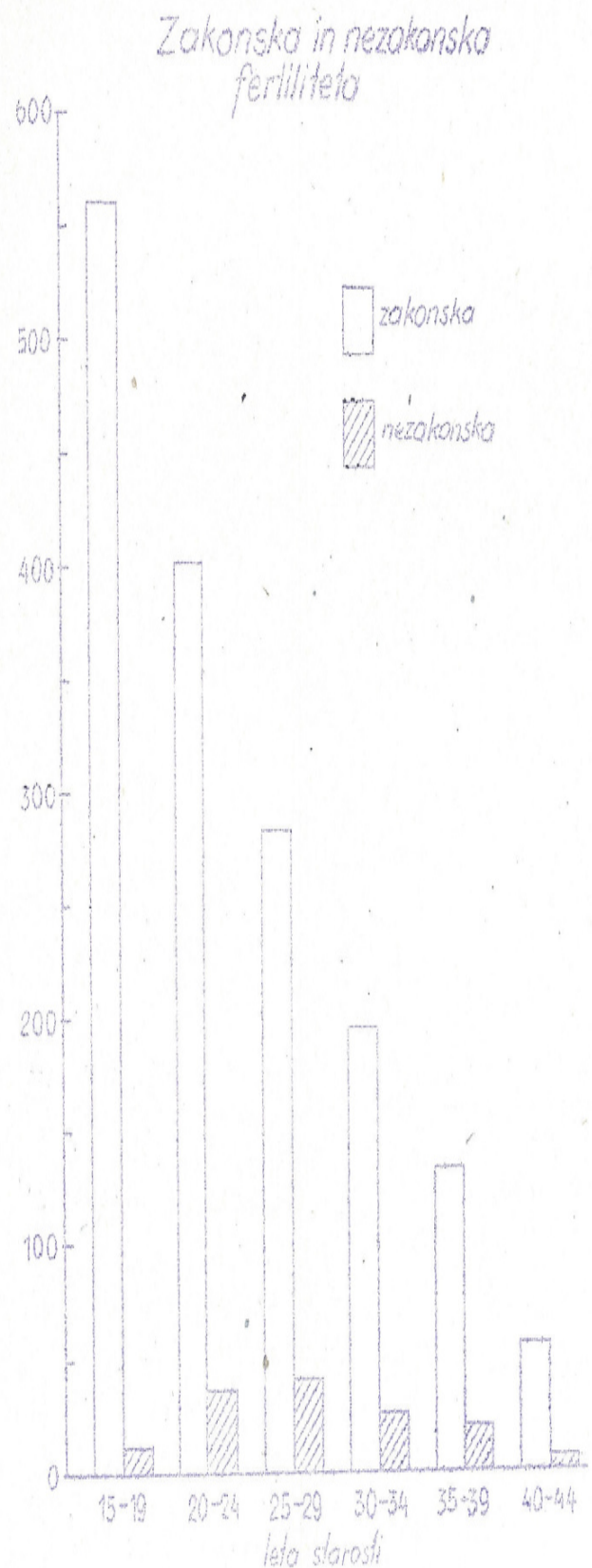
Da bi potrdili dokaj visoko stopnjo bruto reprodukcije prebivalstva LR Slovenije, jo bomo skupno z ostalimi koeficienti primerjali s koeficienti, ki jih je prof. B.S.Jastremskij dolgočil za mejo, ki loči razširjeno reprodukcijo prebivalstva od pomajkljive reprodukcije:

Tabela II

Koeficient	Meja	LR Slovenija 1948
Fertiliteta optimalne starosti (25-29 let)	140,0	160,3
Bruto reprodukcija	1,220	1,408
Neto reprodukcija	1,000	..
Nataliteta	21,0	22,7

^x Stopnje neto reprodukcije ni mogoče izračunati, ker ne razpolagamo z novej življenskimi tablicami

Da bi ugotovili, kolikšen vpliv ima zakonska zveza na dejansko rodnost žena, si bomo v naslednjem ogledali zakonsko in nezakonsko fertiliteto. Pomembnost tega vpliva kaže grafikon XIII. tako nazorno, da je vsako pogledati višino fertilitete v posameznih starostnih skupinah. Že visoko zakonsko fertiliteto izkazujejo prav ženske najmlajše starostne skupine, saj je od vseh žensk v tej skupini rodilo več kot polovica žena (56,1%). V nadaljnjih starostnih skupinah zakonska fertiliteta enakomerno upada. Prav nasprotno pa je nezakonska fertiliteta v najmlajši starostni skupini dokaj nizka, zelo poraste v naslednji starostni skupini, najvišjo stopnjo pa doseže skupina žensk v starosti od 25 - 29 let.

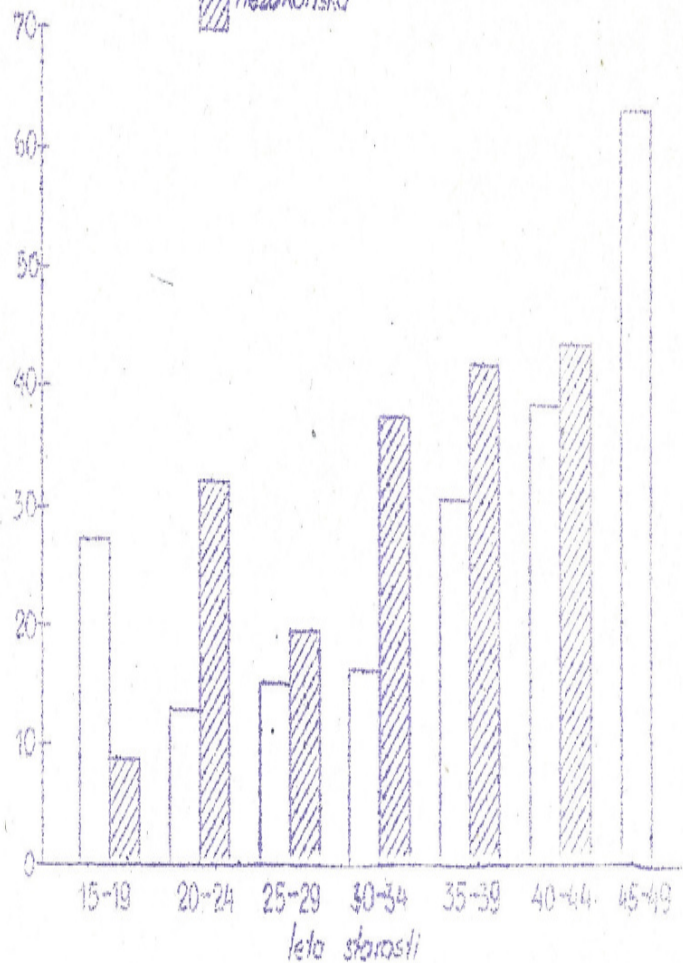


Da ima zakonitost so nezakonitost poročov velik vpliv tudi na višino mortinatalitete, nam potrjujejo grafikon XIII. Nezakonska

Grafikon XIII.

Zakonska in nezakonska natal mortaliteta

□ zakonsko
▨ nezakonsko

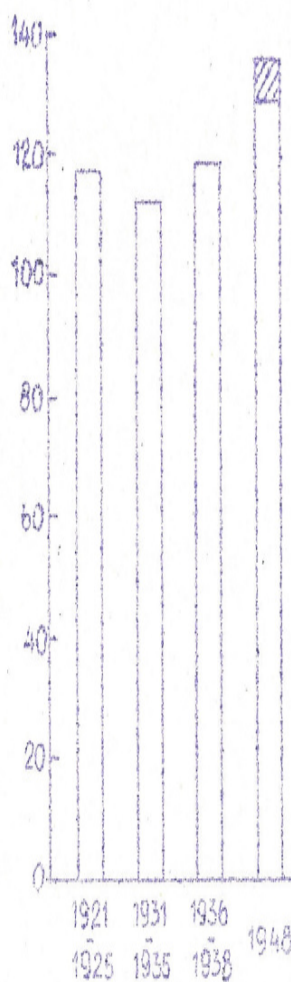


mortaliteta je v vseh starostnih skupinah višja kot zakonska mortaliteta; izjema je edino najmlajša starostna skupina (v najstarejši skupini ni bilo mrtvorojenih nezakonskih otrok). Zakonska mortaliteta na rašča s starostjo mater, posebno od starostne skupine 35 - 39 let dalje. Najvišja mortaliteta je seveda zabeležena pri najstarejših materah (45-49 let), vисoka pa je tudi pri najmlajših (15-19 let).

Znano je, da je imela v bivši Jugoslaviji sorazmerno največ nezakonskih rojstev prav Dravska banovina. Ni nam mogoče ugotoviti, ali je tudi po vojni LR Slovenija med vsemi ljudskimi republikami FLRJ na prvem mestu, ker za primerjavo nimamo podatkov iz ostalih republik. Lahko pa ugotovimo, da je delež nezakonskih rojstev od vseh rojstev v LR Sloveniji leta 1948 večji kot pa pred vojno. Grafikon

Grafikon XIV.

Nezakonsko rojeni na
1000 rojenih



XIV., ki daje kratko primerjavo z nekaterimi predvojnimi leti

(oz. petletnimi povprečki) kaže, da je število nezakonsko rojenih na 1.000 rojenih naraslo od 118,4 (v letih 1936-1938) na 128,1 (v letu 1946). Vendar nam ta primerjava ne pokaže dejanskega zvišanja deleža nezakonskih rojstev, saj smo primerjali stanje v dveh različno obsežnih pokrajinah

(Dravski banovini in SR Sloveniji). Bolj točno bomo ugotovili zvišanje s primerjavo stanja v Dravski in SR Sloveniji brez Goriške oblasti, ker prav Goriška oblast z zelo nizkim

diležem nezakonskih rojstev znanišuje delež celotni IR Sloveniji. V IR Sloveniji brez

Nezakonsko rojeni na 1.000 rojenih

Tab. III.

IR Slovenija	128,1
Glavno mesto Ljubljana	116,4
Goriška oblast	80,2
Gorica	72,1
Idrija	126,4
Ilirska Bistrica	37,8
Postojna	76,8
Sežana	85,1
Tolmin	100,9
Ljubljanska oblast	113,4
Celje-mesto	159,2
Celje-okolica	121,1
Črnomelj	83,8
Grosuplje	77,7
Jesenice	135,6
Kamnik	98,8
Kočevje	70,9
Kranj	142,7
Krško	96,2
Ljubljana-okolica	99,4

Tabela III. (nad.)

Mozirje	118,4
Novo mesto	107,7
Trbovlje	115,8
Trebnje	113,8
Mariiborska oblast	165,2
Dravograd	210,5
Lendava	48,4
Ljutomer	202,3
Maribor mesto	191,2
Maribor okolica	178,4
Murska Sobota	89,2
Poljčane	153,6
Ptuj	185,1
Radgona	192,1

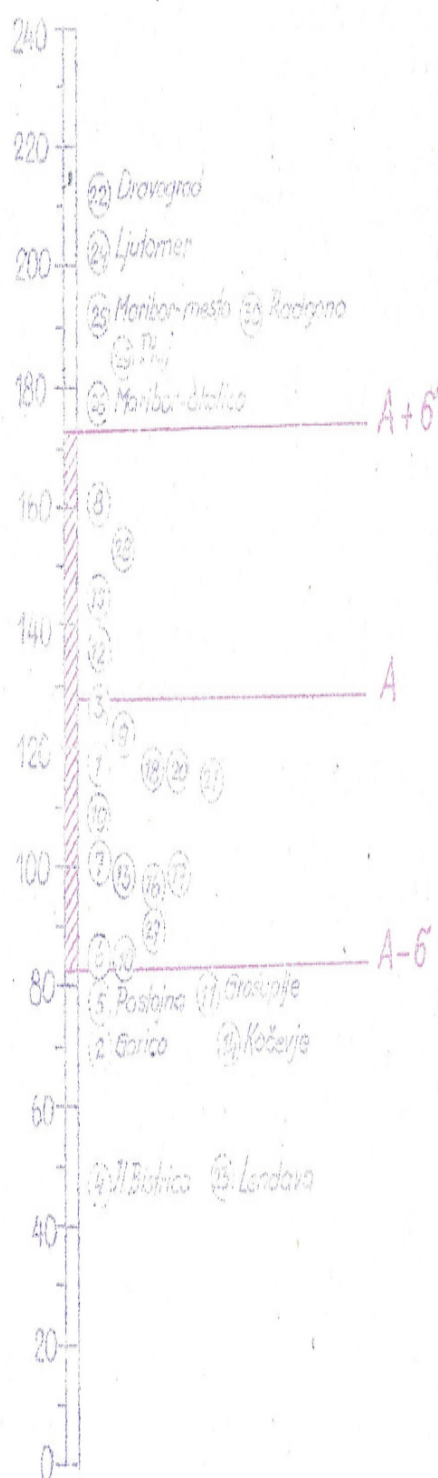
Goriške oblasti naraste delež nezakonskih rojstev na 135,3, kakor je označeno v grafonu XIV.

Po velikosti deleža nezakonskih rojstev kažejo okraji L R Slovenije kaj različno sliko. Že sama primerjava števila nezakonskih rojstev na 1.000 rojstev v posameznih obla-

stek (Goriška oblast 80,2, Ljubljanska oblast 113,4, Mariiborska oblast 165,2) potrjuje, da večji delež nezakonsko rojenih ne smemo pričakovati le pri mestnem oziroma nekmečkem prebivalstvu, temveč moremo upoštevati tudi (če ne celo v večji meri) pokrajino s posebnim ambientom v kateri živi prebivalstvo, ker je prebivalstvo v mejah teh pokrajin podvrženo še raznim običajnim in drugim posebnim vplivom, ki kažejo zato tudi svojstven življenjski pogled na opazovani pojav.

Podatki v tabeli III in kartogram (graf. XV) dokazujejo to dovolj nazorno, da ni treba daljnih pojasnil.

Grafikon IV.



Nezakonsko rojeni na 1000 rojenih v letu 1948

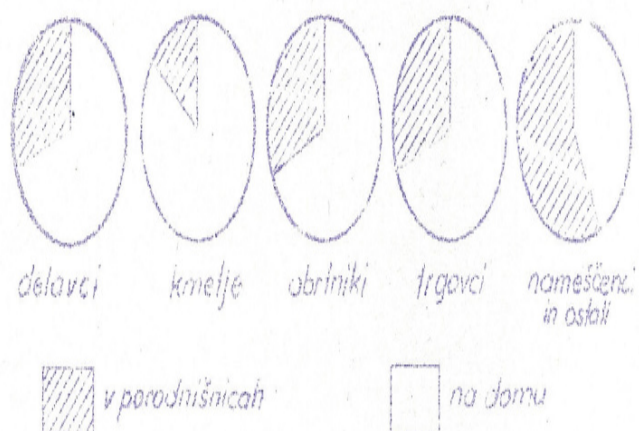


Legenda:

Pregled rojstev po mestu rojstva (v porodnišnici ali na domu) nam daje pričakovano sliko. Največ rodijo v porodnišnicah nameščenke oz. žene nameščencev, žene mož, ki imajo svobodni poklic itd. (58,2 %), najmanj pa kmetice (13,9 %). Ostale socialne skupine (delavci, obrtniki in trgovci) imajo skoraj enako razmerje med rojenimi v porodnišnicah in na domu - približno 30 %

vseh porodov odpade na porodnišnice. Skoraj enak delež kažejo tudi rojstva v celoti : 31,8 % vseh rojenih otrok v LR Sloveniji se je rodilo v porodnišnicah. Žal pa predvojna leta nimamo podatkov o rojenih v porodnišnicah, da bi mogli ugotoviti, kakšen napredok smo dosegli v tem pogledu.

Grafikon XVI.
Rojstva v porodnišnicah in na domu



41. Večkratni porodi

Kljub razmeroma malemu številu večkratnih porodov v LR Sloveniji se jasno očituje

zakonitost nastopanja dvojnih in trojnih porodov, ki je splošna: dvojni porod pride na vsakih 80 porodov, trojni porod pa na vsge

kih 6.400 (80^2) porodov. V LR Sloveniji smo zaznamovali leta 1948 porod dvojčkov na vsakih 81 porodov in porod trojčkov na vsakih 6.384 porodov.

V dvojnih porodih (trojnih porodov zaradi premognega števila primerov ne moremo primerjati) so se rodili otroci različnega spola v skoraj enakem razmerju kot otroci samo enega spola. Moških dvojčkov je bilo 54,1 %, ženskih 31,0 % in dvojčkov različnega 34,9 % od vseh dvojčkov. V celioti kažejo dvojčki popolnoma enak odnos med spoloma kot vsa rojstva - razmerje 51,5 % : 48,5 % v korist moških velja tako pri vseh porodih kot pri dvojnih porodih.

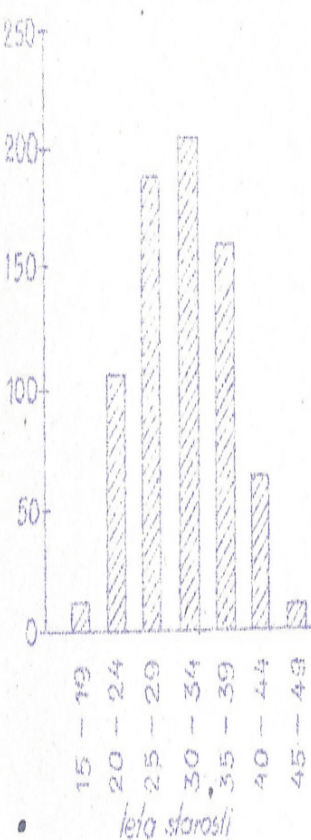
Pri dvojnih porodih je mortinataliteta skoraj dvakrat višja kot pri navadnih porodih - pri navadnih porodih je bilo na vsakih 1.000 živorojenih 21 mrtvorojenih, pri dvojnih porodih pa 58 mrtvorojenih. Pri tem pa je mortinataliteta obeh spolov pri dvojnih porodih skoraj enaka (moški 57,5,

ženske 58,3), dočim je pri vseh porodih mortinataliteta moških navadno večja (v LR Sloveniji leta 1948: moški 22,3, ženske 19,6).

Od vseh dvojnih

Grafikon XVII.

Dvojni porodi
na 100.000 žena



porodov odpade na ženske v starosti od 20 do 39 let 88,8 %; na mlajše ženske odpade zelo malo (1,8%) dvojnih porodov, nekaj več (9,4 %) na starejše ženske.

Nekoliko spremenjeno sliko dobimo, če število dvojnih porodov preračunamo na 100.000 žena vsake starostne skupine.

Največ dvojnih porodov odpade na žene v starosti 25 - 39 let, dočim na skupino žena v starosti 20 - 24 let ne odpade tolikšen del kot bi sklepali iz absolutnih števil.

V tabelah 23 - 26 objavljeni podatki o večkratnih porodih po 17 oblasteh in okrajih so rezultat obdelave po kraju stalnega bivališča matere in ne po kraju poroda.

5. Sartí

Različno visoka umrljivost obeh spolov je evidentna že pri primerjanju koeficientov mortalitete za obo spola: moški 14,9, ženske 11,9. Večja umrljivost moških pa je izražena ne le v splošnih koeficientih za obo spola, temveč tudi v specifičnih koeficientih mortalitete za posamezne starostne skupine, saj je koeficient mortalitete za moške višji prav v vseh starostnih dobah.

Na izredno visoko umrljivost dojenčkov (otrok v 1. letu starosti) smo opozorili že na drugem mestu (96,9 na 1.000 živorjenih). V grafikonu XVIII., ki prikazuje mortaliteto otrok v starosti od 0-9 let, je mortaliteta dojenčkov nekoliko nižja (86,3 na 1.000 otrok), ker je preračunana,

enako kot za ostala leta, na 1.000 otrok

iste starosti po stanju na dan

popisa prebivalstva (15. marca 1948).

Popis je namreč namesto

vprašanja o datumu rojstva

stavil le vprašanje o letu

rojstva, zaradi česar ni mogoče določiti dejanskega leta stan-

nosti ter so v številu otrok v

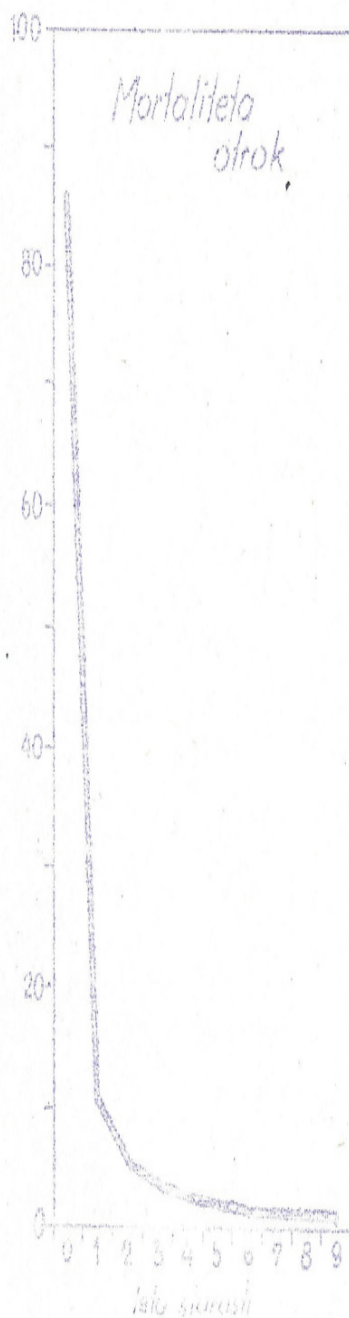
1.letu starosti vseti

ne že otroci, rojeni v letu

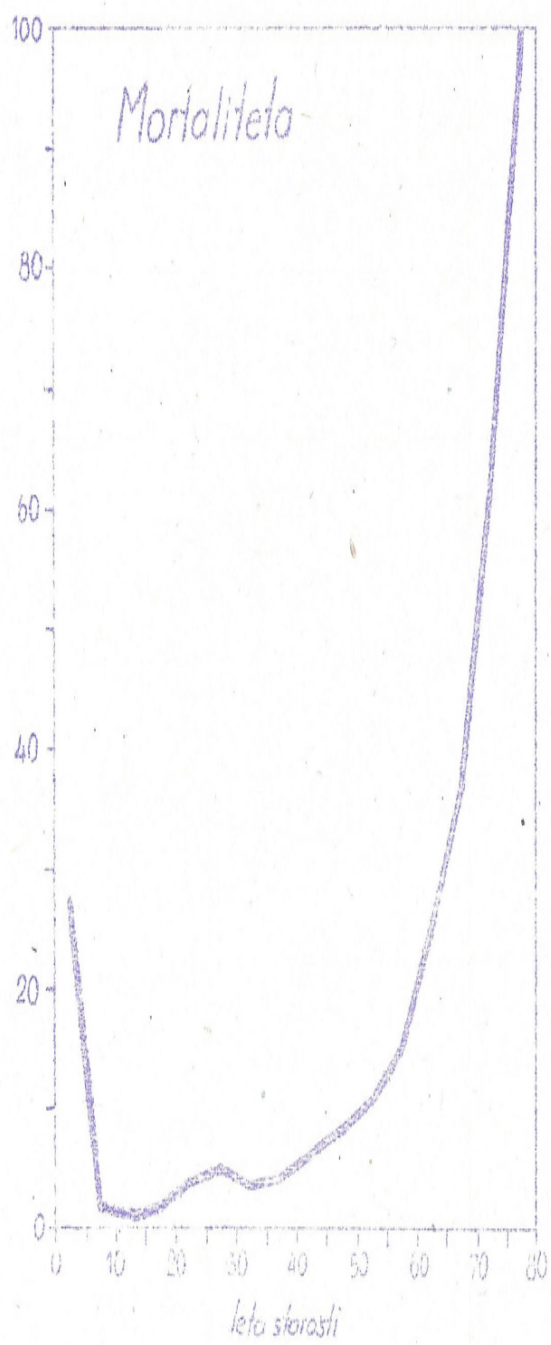
1947, temveč tudi

otroci, rojeni v prvih dveh in pol mesecih leta 1948.

Grafikon XVIII.



Grafikon XIX.



V grafikonu XIX. smo prikazali mortalitet po petletnih starostnih skupinah

za vse prebivalstvo v starosti od 0-79 let.

Mortalitetu najstarejših dveh skupin iz tehničnih razlogov nismo mogli vrisati v grafikon. Mortaliteta starostne skupine 80-84 let je 159,8, starostne skupine 85 in več let pa 459,1.

Publikacija prinaša obširen pregled umrljivosti po posameznih vzrokih smrti in to v kombinaciji s starostjo umrlih ter s socialno pripadnostjo umrlih. Gradivo je vredno podrobnejšega proučevanja in analize, kar pa seveda presega okvir in namen tega uvoda. Potrebno pa je, da pojasnimo način zbiranja in grupiranja podatkov ter s tem podamo kritično oceno podatkov o vzrokih smrti.

Umrlega pregleda najkasneje v 24. urah po nastopu smrti umrlški oglednik, ki je v mestih navadno zdravnik, na deželi pa laik, ter ugotovi vzrok smrti. O pregledu izda umrlški pregledni list, ki vsebuje tudi

navedbo vzroka smrti ter ga pošlje matičarju, ki vzrok smrti vpiše v statistični list o smrti (obrazec Dem 2). Za določanje vzroka smrti v letu 1948 mrljški ogledniki niso imeli potrebne nacionalne nomenklature vzrokov smrti, ki je bila izdelana na podlagi mednarodne nomenklature šele v letu 1949, kar je v veliki meri oviralo zbiranje kvalitetnih podatkov. Ta pomanjkljivost je si cer odpravljen, obstoja pa še resna ovira nedovoljna oz. nikakršna strokovna usposobljenost mrljških oglednikov-laikov. Ni nam znano, v koliko primerih je ugotovil vzrok smrti zdravnik in v koliko primerih mrljški oglednik-laik, vendar je treba pri proučevanju objavljenega gradiva to dejstvo resno upoštevati.

Zbrani podatki o vzrokih smrti so bili grupirani na osnovi klasifikacije vzrokov smrti, ki jo je pripravil Statistični urad LR Slovenije v sodelovanju z Ministrstvom za ljudsko zdravstvo LRS, samo šifriranje pa je izvedel Statistični odsek Ministrstva za ljudsko zdravstvo LRS.

51. Nasilne smrti

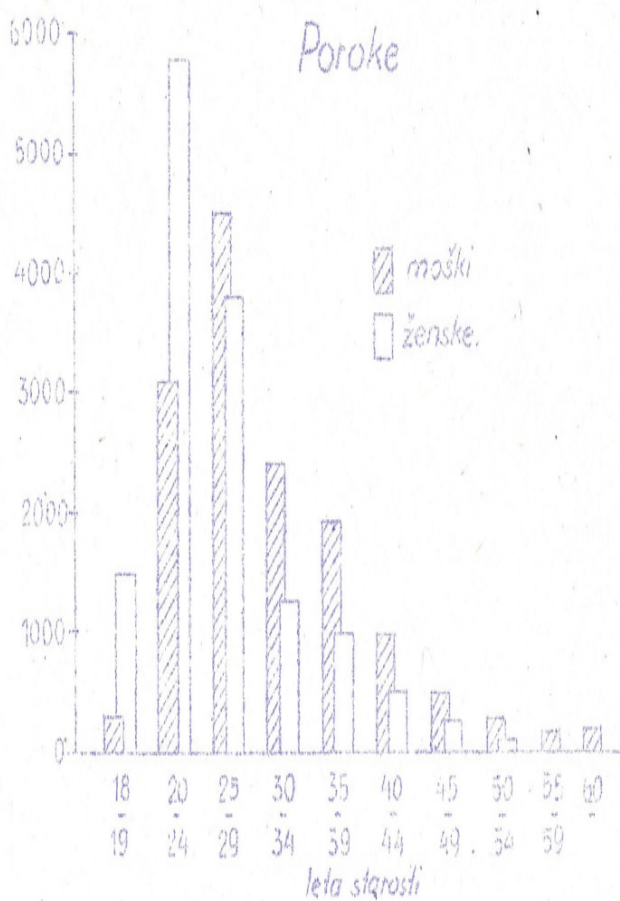
Podatki o nasilnih smrtih se zbirajo na posebnih statističnih listih (obrazec Dem NS), ki vsebujejo poleg vprašanj za osebne podatke nasilno umrlega tudi posebna vprašanja za vsako vrsto nasilnih smrti: mesto in vrsta nesreče, mesto, način in vzrok umora in samomra. Vendar moremo ob kritični presoji objavljenih podatkov ugotoviti, da matičarji v mnogih primerih statističnega lista o nasilni smrti niso izpolnili, čeprav je bilo po načudi vzroka smrti v statističnem listu o smerti (obrazec Dem 2) očitno, da je oseba umrla nasilno. Poleg tega so na posebna vprašanja za nasilne smrti pogosto odgovarjali nepopolni. Statistični urad IR Slovenije vsled tega ni obdelal nasilnih smrti v letu 1948 podrobneje po vseh podatkih, pač pa je obdelal in objavlja podatke o vrstah nasilnih smrti, o spolu, starosti in socialni pripadnosti nasilno umrlih ter kraju (oz. okraju in oblasti) smrti.

6. Poroke in razveze

61. Poroke

Evo izmed najvažnejših vprašanj pri porokah je starost poročencev in še posebno starost neveste ob sklenitvi zakonske zveze, saj

Grafikon XX.



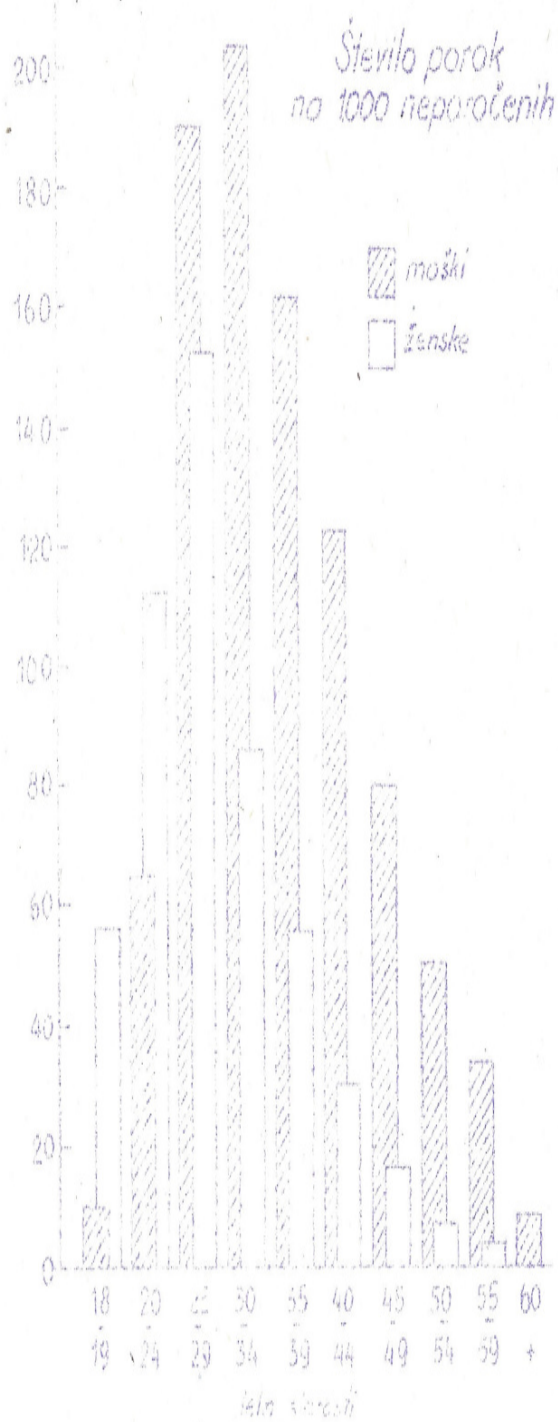
moremo iz zgodaj sklenjene zakonske zveze pričakovati več otrok kot iz zakona, ki sta ga sklenila starejša novoporočenca. Grafikon

XX., ki ponazarja absolutno število porok po starosti ženina in neveste, kaže, da večino zakonskih zvez sklenejo ljudje, ki so mlajši po 30 let. Od vseh žensk, ki so se poročile v letu 1948 je bilo 78 % mlajših od 30 let, od vseh moških pa le 55,5 %. Že s temi odstotki je izraženo, da se ženske poročajo mlajše kot moški, prav tako razlike pa bi nam pokazala povprečna starost ženina in neveste; za izračunanje te so potrebni podatki o številu nevest in ženinov za vsako starostno leto, katerih pa ročna obdelava za leto 1948. Še ni mogla dati. Na osnovi petletnih starostnih skupin izračunana povprečna starost ženina (30,1 let) in neveste (26,4 let) le negotovo izraža povprečno razliko v starosti ženina in neveste.

Število porok v celoti in v posameznih starostnih skupinah ne zavisi le od ekonomskih pogojev, v katerih živi prebivalstvo; upoštevati je treba tudi strukturo prebivalstva (po spolu, staresti in stanu), saj le-ta v veliki meri odloča o možnosti sklenitve zakonske zveze.

V LR Sloveniji je prišlo na dan popisa prebivalstva na vsakih 100 moških 113 žensk, na 100 neporočenih (samih, razvedenih in vdovcev) v starosti 18 in več let pa celo 152 žensk.

Grafikon XXI.



Tako razmerje med spoloma je vzrok, da je v letu 1948 od vsakih 1.000 sposobnih za sklenitev zakonske zveze (glede na starost in stan) poročilo 86 moških in le 57 žensk. Koeficienti za starostne skupine, navedeni v tabeli IV so uporabljeni v grafikonu XXI. poveleni isto za vsako starostno skupino posebej.

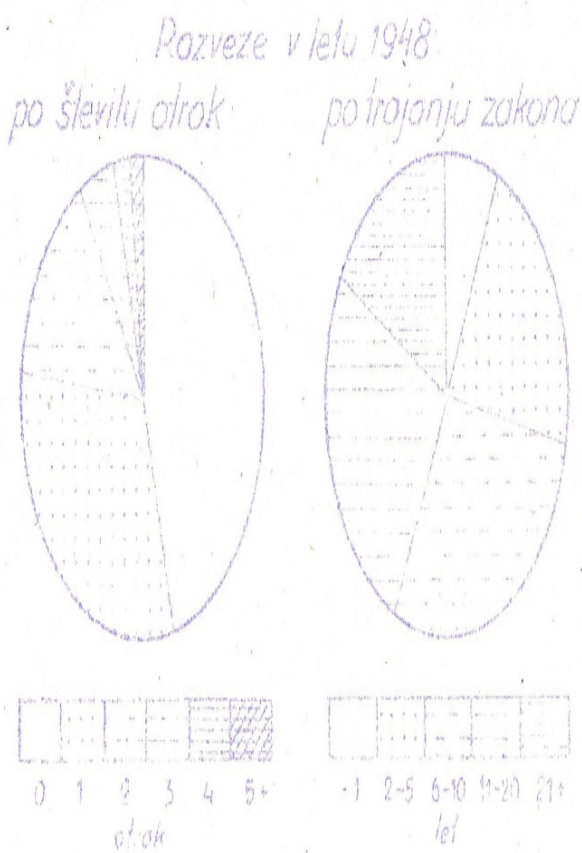
Tabela IV. Število porok na 1.000 neporočenih

Starost	moški	ženske
18-19 let	10,6	55,6
20-24 "	65,1	112,8
25-29 "	190,3	153,3
30-34 "	204,6	86,5
35-39 "	163,2	55,7
40-44 "	123,2	30,5
45-49 "	80,0	16,2
50-54 "	50,2	7,2
55-59 "	34,0	2,9
60 in več let	7,4	0,6
Skupaj	85,8	56,6

62. Razvezre

Podatke o razvezah je zbiral Statistični urad LR Slovenije od okrajnih sodišč doslej v obliki mesečnih poročil, ki so vsebovala le podatke o zadnjem skupnem bivališču razvedencev, številu otrok iz razvedene zakonske zveze ter trajanju zakonske zveze do razveze. Vendar je tudi trajanje zakonske zveze podano le v grupah,

Grafikon XIII.



zato moremo izračunano povprečno trajanje (11,2 let) objaviti le s pridržkom, da bi podatki po posameznih letih dali dokaj drugačen rezultat.

Objavljeni podatki o razvezah so zato dokaj skromni.

7. Splošni pregled po oblasteh in okrajih

V enako naslovjenem delu publikacije objavlja Statistični urad LR Slovenije podatke o naravnem gibanju prebivalstva po oblasteh in okrajih dvakrat - kot rezultate dveh različnih obdelav:

V tabelah 45 - 48 objavljeni podatki so rezultat obdelave po kraju rojstva, smrti in poroke in omogočajo primerjavo s prejšnjimi leti. Vse do leta 1948 so namreč vsi regionalni pregledi naravnega gibanja prebivalstva na Slovenskem objavljeni kot rezultat tega načina obdelave, ker je že sam način zbiranja podatkov omogočal obdelavo rejstev po kraju stalnega bivališča matere, smrti - po kraju zadnjega stalnega bivališča umrlega in porok po kraju zadnjega

bivališča ženina. Šele Dem služba, opisana na drugem mestu, ki je bila uvedena v letu 1948, je omogočila takšen način obdelave ter dala rezultate, ki prikazujejo naravno gibanje prebivalstva posameznih oblasti in okrajev v dejanskem obsegu (tabele 49-53).

Po prejšnjem načinu obdelave so bila namreč vsa rojstva v mestnih porodnišnicah všteta v naravno gibanje prebivalstva teh mest, prav tako pa vsi umrli v mestnih bolnišnicah. Mesta so zato izkazovala zelo visoko natalitet, ki je kljub povečani moraliteti dajala tem mestom izredno visok naravni prirastek, saj je pritok porodnic z dežele v mestne porodnišnice mnogo večji od pritoka bolnikov v bolnišnice. Nekatera mesta so sicer skušala ugotavljati dejanski obseg naravnega gibanja mestnega prebivalstva s posebno obdelavo, niso pa mogla posredaliti rojstev in smrti nedomačinov na osraje stalnega bivališča matere oz. umrlega. Da prikažemo pomembnost pritoka porodnic in smrilih v mesta, smo navedli v tabeli V. po-

datke o rojstvih in smrtih mestnega in podeželskega prebivalstva samo v največjih treh mestih, ki imajo tudi največje porodnišnice in bolnišnice.

Tabela V.

Stalno bivališče	Rojstva			Smrti		
	Ljubljana	Maribor	Ce=1je	Ljubljana	Maribor	Ce=1je
Skupaj	4951	2377	1529	2017	1042	512
V mestu	2790	1707	521	1153	755	241
Izven mesta	2161	670	1008	864	287	271

Prikaz obsežnosti področja, s katerega pritekajo v mestne porodnišnice in bolnišnice porodnice in bolniki, daje kartogram (graf. XXIII), v katerem je kot primer upodobljen pritok porodnic in bolnikov v glavno mesto Ljubljana.

- 53 -

Grafikon-XXIII.

Prihod porodnic in bolnikov v glavno mesto Ljubljana leta 1948



Po vsem tem je razumljivo, da smo demografske koeficiente za posamezne oblasti in okraje izračunali na osnovi podatkov, ki so rezultat obdelave po kraju bivališča

(matere, umrlega, ženina), ker berejo le tako izračunani koeficienti izraziti dejansko naravno gibanje prebivalstva posameznih oblasti in okrajev.

Tabela VI. Ocena srednjega števila prebivalstva

Okraj	Prebivalstvo na dan 1.I. 1948(ocena)	Naravni priraštak v letu 1948	Dejanski prirastek v letu 1948 (ocena)	Prebivalstvo na dan 31.XII.1948 (ocena)	Srednje prebivalstvo leta 1948 (ocena)
LR Slovenija	1,389.000	13.916	14.000	1,403.000	1,395.500
Glavno mesto Ljubljana	114.800	1.548	2.200	117.000	115.850
Goriška oblast	186.700	1.586	1.400	188.100	187.350
Gorica	64.350	622	500	64.650	64.500
Idrija	18.950	179	-200	18.750	18.850
Ilirska Bistrica	20.500	129	100	20.600	20.550
Postojna	32.900	557	-600	32.300	32.600
Sežana	25.800	187	1.850	27.650	26.675
Tolmin	24.200	112	-50	24.150	24.175

Tabela VI. (nad.)

- 35 -

Okraj	Prebiv. na dan 1.I. 1948 (ocena)	Naravni priрастek v letu 1948	Dojan. priрастek v letu 1948	Prebivalstvo na 31. XII.1948 (ocena)	Srednje pro- bivalstvo leta 1948 (ocena)
		v letu 1948	v letu 1948	(ocena)	(ocena)
Ljubljanska obl.	618.900	5.861	7.000	625.900	622.125
Celje-mesto	21.600	269	250	21.850	21.725
Celje-okol.	88.550	683	-100	88.450	88.500
Črnomelj	24.000	224	50	24.050	24.025
Grosuplje	27.850	176	-100	27.750	27.800
Jesenice	42.850	502	1.600	44.450	43.600
Kamnik	41.300	420	500	41.800	41.550
Kočevje	22.000	290	500	22.500	22.225
Kranj	75.200	908	950	76.150	75.600
Krško	66.250	564	250	66.500	66.375
Ljubljana-okol.	61.650	663	450	62.100	61.875
Mozirje	30.500	255	1.150	31.650	31.025
Novo mesto	43.950	352	50	44.000	43.975
Trovovlje	45.050	424	1.100	46.150	45.550
Trebnje	28.150	151	350	28.500	28.300
Mariborska oblast	468.600	4.921	3.400	472.000	470.175
Dv戈ogrod	45.300	583	550	45.850	45.575
Lendava	32.600	310	300	32.900	32.750
Ijutomer	28.300	274	-1.950	26.350	27.325
Maribor-mesto	64.800	951	4.050	68.850	66.700
Maribor-okol.	73.850	798	-350	73.500	73.675
Murska Sobota	62.150	554	50	62.200	62.175
Poljčane	58.500	466	700	59.200	58.850
Ptuj	73.900	663	-250	73.650	73.775
Rodgona	20.200	322	300	20.500	20.350

Náčin ocene srednjega števila prebivalstva za oblasti in okraje objavljamo v tabeli VI. Pripominjamo, da je bilo ocenjevanje za leto 1948 razmeroma lahko izvršiti, ker smo se mogli poslužiti rezultatov popisa prebivalstva (za oceno števila prebivalstva v začetku leta) in rezultatov ocene socialne strukture^X na dan 15. marca 1949. (za oceno števila prebivalstva ob koncu leta). Točnejšo oceno pa še vedno onemogoča pomanjkanje podatkov o notranji migraciji prebivalstva.

= * =

Demografske koeficiente posameznih okrajev smo za lažjo in hitrejšo prienjavo prikazali v naslednjih šestih

^X Statistični urad LR Slovenije:

"Socialna struktura LR Slovenije (ocena po stanju na dan 15. marca 1949)", Ljubljana 1949.

grafikonih in sicer:

- v grafikonu XXIV. - nataliteto
- " " XXV. - mortaliteto
- " " XXVI. - naravni prirastek
- " " XXVII. - vitalni indeks
- " " XXVIII. - mortalitet dojenčkov
- " " XXIX. - nubočialitet.

Vsek grafikon prikazuje enega od osnovnih demografskih koeficientov na dva načina. Kartogram prikazuje intenzivnost pojava dokaj pregledno in ne potrebuje posebnih pojasnil. Poleg kartograma vsebuje vsak grafikon prikaz tipičnih in atipičnih okrajev glede na prikazani pojav. V primeru je vsek okraj označen z zaokroženo številko (številke okrajev in mest prinašane v tabeli VII.) ob skali, ki označuje stopnjo pojava. V skali je začrtano povprečje (aritmetična sredina) (A), ki je dejansko koeficient za LR Slovenijo ter standardni odsklon (G), ki kaže razsipanje okrajev od povprečja. Vse okraje, ki imajo svoje mesto ob skali v mejah intervala $A - G$ do $A + G$, smatramo za tipične, vse ostale, ki

izpadajo iz tega intervala, pa ga atipične. V naslednjem si bomo ogledali prav te okraje, ki bodisi v pozitivni bedisi v negativni smeri izpadajo iz nači tipičnosti in so zaradi tega posebno zanimivi.

Med okraji s posebno visoko nataliteto opazimo samo okraje Mariborske oblasti, tik pod gornjo mejo intervala pa okraj Kočevje. Okraji Mariborske oblasti so tudi najštevilnejši med okraji z zelo visoko mortaliteto, katerim se pridružujeta poleg okraj iz Ljubljanske (Mozirje) in Goriške oblasti (Idrija). Prav zato med

okraji z zelo visokim naravnim prirostkom okraji Mariborske oblasti niso več v večini; poleg mesta Maribora se sem uvršča le še okraj Dravograd.

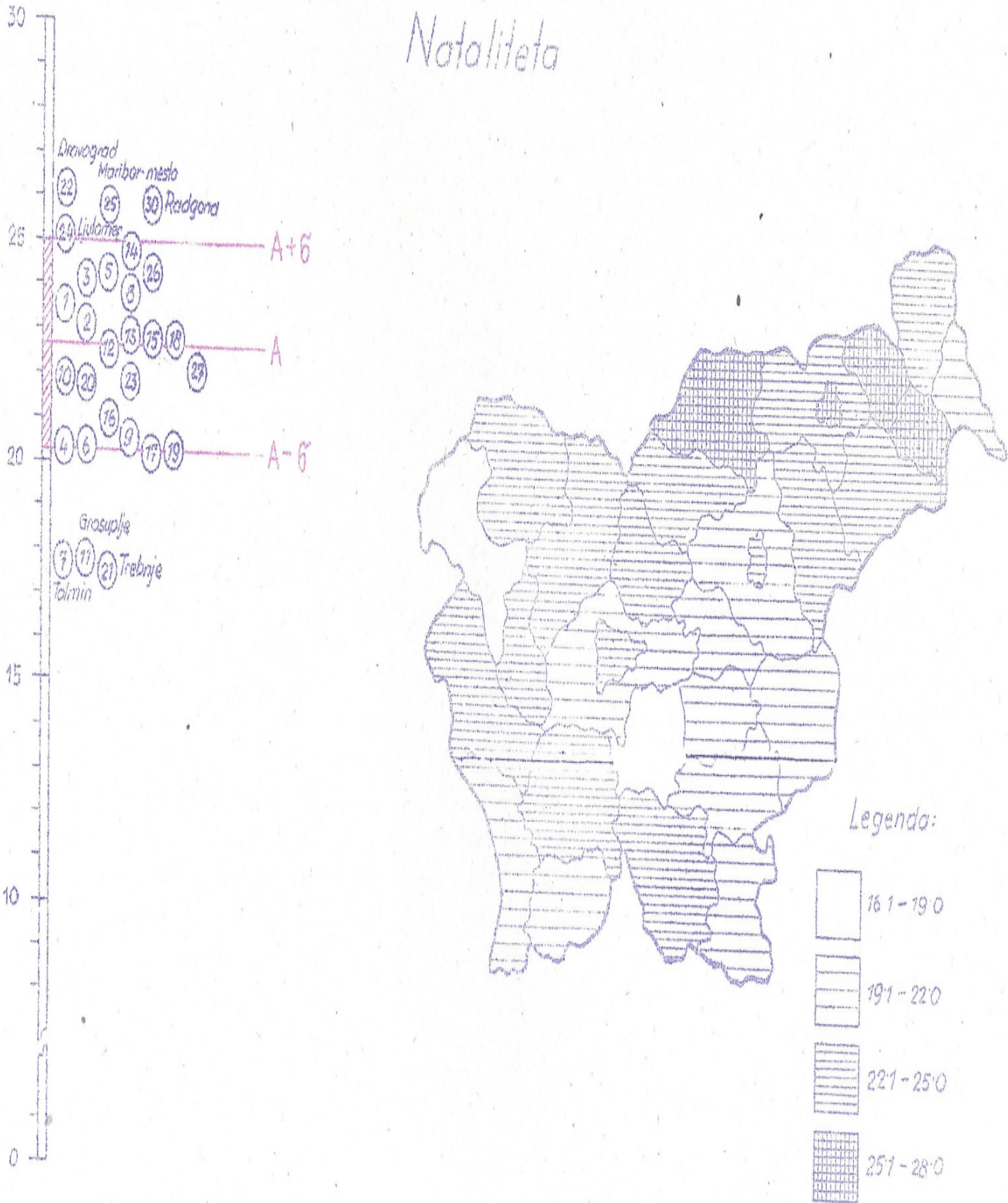
Zanimiva je ugotovitev, da je razporeditev okrajev s pretežno kmetskim prebivalstvom ter mest in okrajev s pretežno ne-kmečkim prebivalstvom glede natalitete ravno obratna, kot so jo izkazovali predvojni regionalni pregledi. Med okraji z zelo nizko natalitetom najdemo izrazito kmotiske okraje, poleg tega pa se na spodnji meji intervala uvrščajo okraji s pretežno kmečkim

Tabela VII.

Številke okrajev in mest

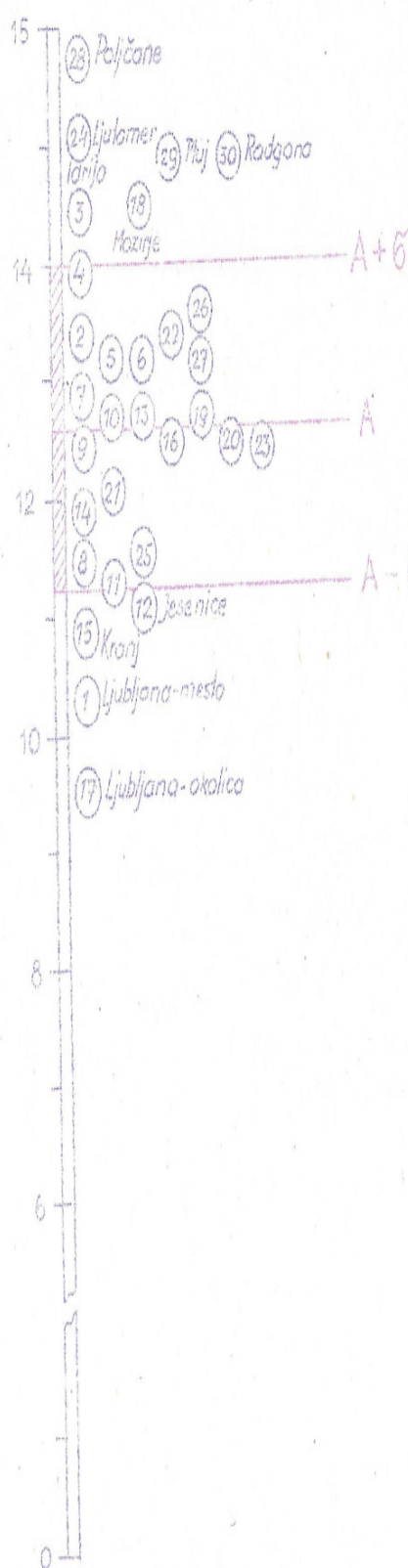
Številka	Okraj-mesto	Številka	Okraj-mesto	Številka	Okraj-mesto
1	Glavno mesto Ljubljana	11	Grosuplje	21	Trebnje
2	Gorica	12	Jesenice	22	Dravograd
3	Idrija	13	Kamnik	23	Lendava
4	Istarska Bistrica	14	Kočevje	24	Ljutomer
5	Postojna	15	Kranj	25	Maribor-mesto
6	Sežana	16	Krško	26	Maribor-okolica
7	Tolmin	17	Ljubljana-okolica	27	Murska Sobota
8	Celje -mesto	18	Mozirje	28	Poljčane
9	Celje-okolica	19	Novo mesto	29	Ptuj
10	Črnomelj	20	Trbovlje	30	Radgona

Grafiken XXIV.



- 39 -

Uračunavač ALV



Legenda:

- 81 - 100
- 101 - 120
- 121 - 140
- 140 +

= 40 =

Grafiken XVIIc

(2) Kábor-mesto

Kátorz

(3) Dúbravka

A + E

Národní prírodný



Legenda:

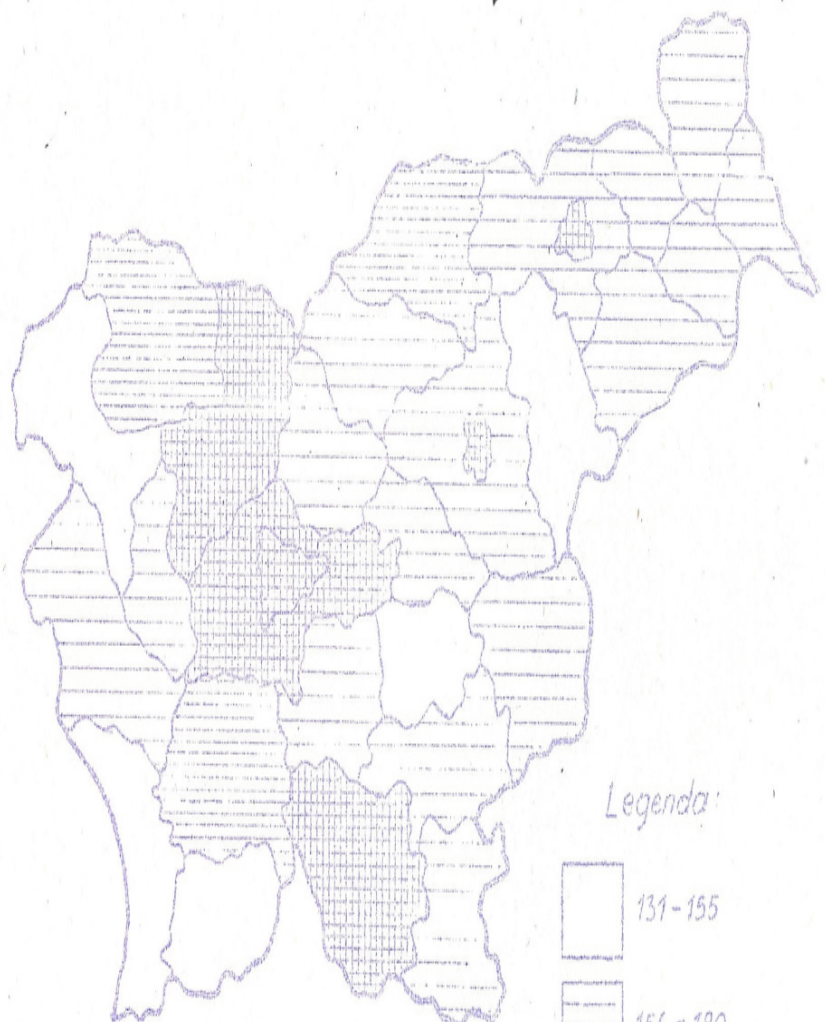
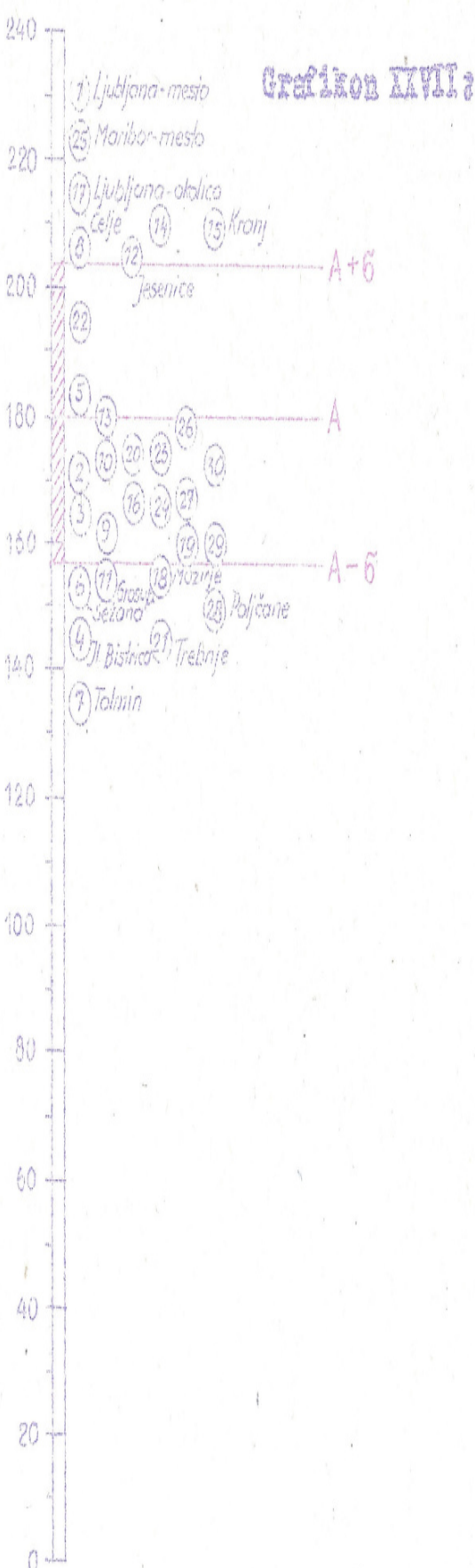
41-70

71-100

101-150

131-160

~ 41 ~

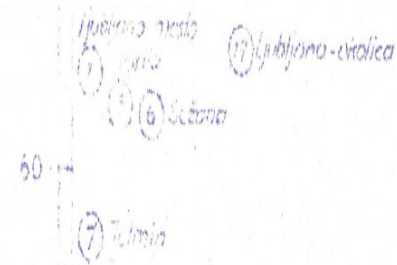
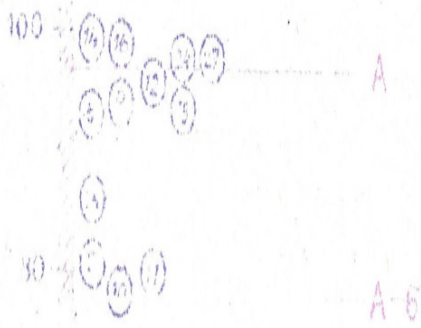
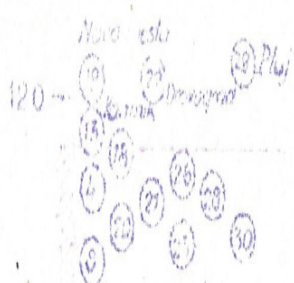


Legenda:

White square	131 - 155
Light gray square	156 - 180
Medium gray square	181 - 205
Dark gray square	206 - 230

- 62 -

Grafiken LVIII /



Morálkovo dojčekov



- 43 -

- 18
16
14
12
10
8
6
4
2
0
- (25) Maribor-mesto
(8) Celje-mesto
(1) Ljubljana-mesto
(12)
(3)
(5) (2) (26)
(2) (6) (19) (22)
(4) (9) (13) (23) (24) (20)
(13) (14)
(2) (3) (5) (7) (29)
(10)
(19) Nova mesto
(11) Grosuplje
(27) Trebnje

Grafiken XIII.

Nubcialifeta

A + 6

A

A - 6



Legenda

41 - 70

71 - 100

101 - 130

131 - 160

prebivalstvom, dočim se mesta uvrščajo nad povprečje. Obratno pa opazimo, da imajo ta mesta posebno nizko mortaliteto, poleg njih pa tudi okraja Ljubljana-okolica in Grosuplje, v čemer se gotovo zrcali vpliv bližine mesta. Nizko mortalitetu ima tudi okraj Kočevje, ki se zaradi tega uvršča med okraje z najvišjim naravnim prirastkom skupno z mestci in industrijsko razvitima okrajema Kranj in Jesenice. Med okraji z najmanjšim naravnim prirastkom so obratno okraji s pretežno kmečkim prebivalstvom.

Nizko mortalitečno prebivalstvo mest in industrijsko razvityih okrajev kaže tudi visok vitalni indeks teh mest in okrajev, ki so svoj naravni prirastek dosegla najbolj racionalno. Med okraji z nizkim vitalnim indeksom najdemo okraje, ki so se tja uvrstili zaradi nizke natalitete ali pa zaradi visoke mortalitete.

Znake porazdelitve kmečkih in ne-kmečkih okrajev pa ne opazimo v prikazu mortalitete do jedrčkov. Čeprav bi jo mogli

pričakovati. Verjetno je, da podatki samo za eno leto ne morejo podati zanesljive slike o tem pojavu.

Izrezito pa se kaže tako porazdelitev v prikazu nubcialitete, saj izstopajo mesta z izredno visoko nubcialiteto, med ostalimi s posebno nizko nubcialitetom pa opazimo le okraje s pretežno kmečkim prebivalstvom.

Ob zaključku naj omenimo, da publikacija kljub očitnemu napredku v primeri s prejšnjimi leti izraža tudi nekatere pomajkljivosti, ki so bile nujne v prvem letu po uvedbi tako obsežne statistične službe. Statistični urad LR Slovenije je poskrbel, da se te pomajkljivosti odpravijo ter statistični službi "Dem" posveča vsa pažnja, ki jo po svoji pomembnosti zasluži.
Ljubljana, novembra 1950.

Statistični urad
LR Slovenije

S P L O S H I P R E C I B D

Statistični urad LR Slovenije

Srednje število prebivalstva v LR Sloveniji od leta 1921 dalje

Tabela 1.

Leto +	Srednje število prebivalstva	Leto +	Srednje število prebivalstva
1921	1,058.700	1935	1,183.100
1922	1,067.400	1936	1,192.200
1923	1,076.100	1937	1,201.300
1924	1,084.900	1938	1,210.300
1925	1,093.700	1939	1,219.500
1926	1,102.500	1940	1,228.700
1927	1,111.400	1941	1,418.300
1928	1,120.200	1942	1,377.600
1929	1,129.200	1943	1,362.400
1930	1,138.200	1944	1,350.800
1931	1,147.100	1945	1,360.400
1932	1,156.900	1946	1,368.400
1933	1,165.000	1947	1,386.700
	1,174.000	1948	1,395.500

Nedatki dle leta 1941 se nanašajo na bivšo dravsko banovino

Statistični urad LR Slovenije

Rojstvo v LR Sloveniji od leta 1921 dalje

Tab. 2.

Leta x	Rojstva skupaj				živorojeni				nrtvorojeni				Št.nrt=voranje nih na 100 ži=voraj.
	moški	ženske	skupaj	Število rojenih na 1000 prebiv.	moški	ženske	skupaj	Število živoro=jenih na 1000 prebiv.	moški	ženske	skupaj		
1921	00	00	32789	31,0	00	00	00	31994	30,2	00	00	795	2,5
1922	00	00	32468	30,4	00	00	00	31638	29,6	00	00	770	2,4
1923	00	00	33563	31,2	00	00	00	32758	30,4	00	00	805	2,5
1924	00	00	33354	30,7	00	00	00	32557	30,0	00	00	797	2,4
1925	00	00	32830	30,0	00	00	00	32045	29,3	00	00	785	2,4
1926	00	00	31891	28,9	00	00	00	31173	28,5	00	00	728	2,3
1927	00	00	31496	28,3	00	00	00	30346	27,8	00	00	650	2,1
1928	00	00	31606	28,2	00	00	00	30898	27,6	00	00	708	2,2
1929	15611	14409	30020	26,6	15180	14108	29288	25,9	431	301	732	2,5	
1930	17099	15778	32877	28,9	16635	15428	32063	28,2	464	350	814	2,5	
1931	16505	15360	32065	28,0	16055	15209	31264	27,3	450	351	801	2,6	
1932	16467	15638	32105	27,8	16029	15513	31342	27,1	438	325	763	2,4	
1933	15344	14730	30074	25,8	14957	14408	29365	25,2	387	322	709	2,4	

* Podatki do leta 1941. se nanašajo na bivšo Dravsko banovino.

Rojstva v LR Sloveniji od leta 1921 dalje

Tab. 2/1

Leta ⁺	Rojstva skupaj				od tega				mrtvorojeni			
	moški	ženske	skupaj	Stev. roj- jenih na 1000 pre- bivalcev	moški	ženske	skupaj	Stev. ži- vorojenih na 1000 prebival.	moški	ženske	skupaj	Stev. mrt- vorojenih na 100 živoro- jenih
1934	14816	14057	28873	24,6	14405	13784	28189	24,0	411	273	684	2,4
1935	14561	13433	27994	23,7	14218	13168	27386	23,1	343	265	608	2,2
1936	14874	13508	28382	23,8	14512	13271	27783	23,3	362	237	599	2,2
1937	14092	13037	27129	22,6	13749	12773	26522	22,1	343	264	607	2,3
1938	13849	12982	26831	22,2	13472	12728	26200	21,6	377	254	631	2,4
1939	13849	12934	26783	22,0	13493	12668	26161	21,5	356	266	622	2,4
1940	27018	22,0	26396	21,5	622	2,4
1941	13901	12935	26836	18,9	13628	12735	26363	18,6	273	200	473	1,8
1942	15966	14909	30875	22,4	15712	14693	30405	21,1	254	216	470	1,5
1943	16024	15452	31476	23,1	15821	15290	31111	22,8	203	162	365	1,2
1944	14030	13325	27355	20,2	13847	13155	27002	19,9	183	170	353	1,3
1945	10296	9420	19716	14,5	10121	9287	19408	14,3	175	133	308	1,6
1946	14673	13967	28640	20,9	14412	13787	28199	20,6	262	180	441	1,6
1947	16364	15193	31557	22,9	16064	14946	31010	22,5	300	247	547	1,8
1948	16659	15673	32332	23,2	16296	15372	31668	22,7	363	301	664	2,1

+ Podatki do leta 1941 se nanašajo na bivšo Dravsko banovino.

Statistični urad LR Slovenije

Umrli v L R Sloveniji od leta 1921. dalje

Tab. 3

Leta	Število umrlih skupno			Število umrlih dojenčkov (do 1.let starosti)			Število umrlih skupno			Število umrlih dojenčkov (do 1.let starosti)			
	moški	žensk.	skup.	Štev. umrlih na 1000 prebiv. živor.	moški	žensk.	skup.	Štev. umrlih na 1000 prebiv. živor.	moški	žensk.	skup.	Štev. umrlih na 1000 prebiv. živor.	
1921	23284	22,0	5484	171,4	1935	8866	8674	17540	14,8
1922	20613	19,3	4706	148,7	1936	8767	8456	17223	14,4
1923	20521	19,1	5179	158,1	1937	9167	8650	17817	14,8
1924	19025	17,5	4501	138,2	1938	8630	8428	17036	14,1
1925	18927	17,3	4351	135,8	1939	8744	8141	16885	13,8
1926	18973	17,2	3974	127,5	1940	17672	14,4
1927	19318	17,4	4155	134,7	1941	8864	7591	16455	11,6
1928	18488	16,5	3874	125,4	1942	12730	8984	21714	15,8
1929	9574	9513	19087	16,9	1943	14799	9828	24627	18,1
1930	8879	8621	17500	15,4	2247	1663	3910	121,9	1944	16336	9199	25535	18,0
1931	9924	9450	18374	16,9	2465	1858	4323	138,3	1945	15809	9795	25604	13,8
1932	10524	9637	20161	17,4	2737	2142	4879	155,7	1946	9443	8275	17718	12,9
1933	9669	9054	18723	16,1	2064	1577	3641	124,0	1947	10505	8203	18708	13,5
1934	8356	8270	16626	14,2	1094	1413	3337	118,4	1948	9741	8143	17884	12,8

Naravni prirastek v LR Sloveniji od leta 1921 dal-je

Tab. 4

Leto	Naravni prirastek				Leto	Naravni prirastek			
	moški	ženske	skupaj	naravni prirastek na 1000 prebival.		moški	ženske	skupaj	naravni prirastek na 1000 prebival.
1921	8710	8,2	1935	5352	4494	9846	8,3
1922	11025	10,3	1936	3745	4815	10560	8,9
1923	12237	11,4	1937	4582	4123	8705	7,2
1924	13532	12,5	1938	4842	4300	9142	7,6
1925	13118	12,0	1939	4749	4527	9276	7,6
1926	12200	11,1	1940	8724	7,1
1927	11528	10,4	1941	4764	5144	9908	7,0
1928	12410	11,1	1942	2982	5709	8691	6,3
1929	5606	4595	10201	9,0	1943	1022	5462	6484	4,8
1930	7756	6807	14563	12,8	1944	-2489	3956	1467	1,1
1931	6131	5759	11890	10,4	1945	-5688	-508	-6196	-4,6
1932	5505	5676	11181	9,7	1946	4969	5512	10481	7,7
1933	5288	5354	10642	9,1	1947	5559	6743	12302	8,9
1934	6049	5514	11563	9,8	1948	6555	7229	13784	9,9

Podatki do leta 1941 se naročajo na bivšo Dravske banovino

Statistični urad LR Slovenije

Poroke in razvaze v LR Sloveniji od leta 1921 dalje

Tab. 5

Leto x	Poroke			Razvaze			Leto x	Poroke			Razvaze		
	Stevilo porok na 1000 prebiv.	Stevilo rojenih na 100 porok	Stev. i= razvez vez	Stevilo razvez na 100 porok	Stevilo porok na 1000 prebiv.	Stev. rojenih na 100 porok		Stevilo porok na 1000 prebiv.	Stev. rojenih na 100 porok	Stev. razvez na 100 porok	Stev. razvez na 100 porok	Stev. razvez na 100 porok	
1921	10954	10,5	299,3	oo	oo	oo	1935	8186	5,9	342,0	266	3,3	
1922	9087	8,5	356,6	oo	oo	oo	1936	8750	7,3	324,4	153	1,8	
1923	3545	7,9	392,6	oo	oo	oo	1937	9533	7,9	284,6	269	2,8	
1924	8288	7,6	402,4	oo	oo	oo	1938	9657	8,4	277,8	240	2,3	
1925	7713	7,1	425,6	oo	oo	oo	1939	9164	7,5	296,5	259	2,8	
1926	7396	7,3	398,8	oo	oo	oo	1940	9032	7,4	299,1	oo	oo	
1927	8151	7,3	386,4	oo	oo	oo	1941	7655	6,4	350,6	oo	oo	
1928	8110	7,2	389,7	oo	oo	oo	1942	8298	6,0	372,1	oo	oo	
1929	8551	7,6	351,1	oo	oo	oo	1943	6581	4,8	478,3	oo	oo	
1930	8345	7,9	367,5	oo	oo	oo	1944	5254	3,9	526,7	oo	oo	
1931	8599	7,5	372,9	oo	oo	oo	1945	4655	3,3	432,8	oo	oo	
1932	7919	6,9	426,6	oo	oo	oo	1946	15021	11,0	196,7	1284	8,5	
1933	7793	6,7	385,9	196	2,5	196	1947	15764	11,4	200,9	1038	6,6	
1934	7567	6,5	379,6	276	3,5	276	1948	14183	10,2	228,0	976	6,9	

x Podatki do leta 1941. se nanašajo na bivše Dravsko banovino.

Demografski koeficienti

FIRJ Jugoslavije in ljudskih republik v letih 1947 in 1948

Tab. 6

Raz. št.	Ljudska republika	Nataliteta		Mortalita		Naravní prirastek		Vitalni indeks		Naravní utrata	
		1947	1948	1947	1948	1947	1948	1947	1948	1947	1948
0	IR Jugoslavija	25,7	28,2	1,2	1,3	12,6	13,5	13,1	14,7	211,6	211,5
1	IR Srbija	25,0	26,7	1,1	1,0	12,3	13,2	12,7	13,5	206,7	204,6
2	IR Hrvatska	21,1	23,6	1,1	2,1	12,8	13,9	8,3	9,7	167,9	173,4
3	IR Slovenija	22,5	22,7	1,8	2,1	13,5	12,8	8,9	9,9	168,7	186,8
4	IR Bosna in Hercego- vina	35,2	36,3	3,8	0,9	12,9	14,0	22,3	21,3	275,5	251,9
5	IR Makedonija	35,0	40,7	1,0	1,2	13,7	14,4	21,3	26,3	258,4	286,6
6	IR Črna gora	28,9	31,2	0,6	0,6	6,9	10,3	22,0	20,9	422,7	317,5
										10,9	11,4

Demografski koeficijenti

L R Slovenije, F L R Jugoslavije, slovanekih ter drugih evropskih in izven-evropskih držav
v letih 1936 do 1948

Tab. 7.

Država	Nataliteta					Mortaliteta					Naravni prirastek na 1000 preb.				
	1936- 1940	1941- 1945	1946	1947	1948	1936- 1940	1941- 1945	1946	1947	1948	1936- 1940	1941- 1945	1946	1947	1948
L R Slovenija	22,0	19,3	20,6	22,5	22,7	14,3	16,6	12,9	13,5	12,8	7,7	2,7	7,7	8,9	9,9
F L R J	27,4	26,3	28,2	15,7	12,6	13,5	11,7	13,7	14,7
Bulgarija	23,3	22,5	25,6	24,0	..	13,7	13,5	13,7	13,4	..	9,6	9,0	11,9	11,6	..
Čehoslovačka	17,8	20,6	22,5	23,8	23,3	13,3	17,0	13,8	12,0	11,5	4,5	3,6	8,7	11,8	11,8
Poljska	25,0	22,7	..	14,0	11,2	..	11,0	11,5	..
Anglija	15,2	16,2	19,4	20,8	18,1	12,7	12,9	12,1	12,1	10,9	2,5	3,3	7,3	8,7	7,2
Austrija	16,5	17,7	15,9	18,6	17,7	14,1	16,5	13,4	13,0	12,1	2,4	1,2	2,5	5,6	5,6
Francija	14,5	15,1	20,6	21,0	20,8	15,9	17,1	13,3	13,0	12,2	-1,4	-2,0	7,3	8,0	8,6
Cetnija	25,9	22,3	31,0	29,1	..	14,1	22,4	12,3	14,6	..	11,8	-0,1	18,7	14,5	..
Italija	23,2	19,9	22,7	21,9	21,6	13,8	14,6	12,1	11,4	10,5	9,4	5,3	10,6	10,5	11,1
Kadarska	19,9	18,8	18,1	18,4	19,1	14,1	15,7	14,5	12,1	11,2	5,8	3,1	3,6	6,3	7,9
Nemčija	19,5	16,5	16,3	16,5	16,4	12,0	14,7	12,3	11,6	10,2	7,5	1,8	4,0	4,9	6,2
Norveška	15,5	18,7	22,6	21,6	20,5	10,4	10,6	9,2	9,3	8,7	5,1	8,1	13,4	12,3	11,8
Portugalska	26,4	24,6	25,0	24,1	26,3	15,7	15,6	14,7	13,3	12,8	10,7	9,0	10,3	10,8	13,5
Romunija	29,3	21,8	23,8	22,4	..	19,2	19,3	18,0	21,1	..	10,1	2,5	5,8	3,3	..
Španija	21,8	21,7	21,4	21,3	23,0	18,0	14,4	12,9	13,0	10,9	3,8	7,3	8,5	9,3	12,1
Švedska	15,2	18,8	20,0	19,3	19,0	11,6	11,3	11,3	11,3	10,8	3,6	7,5	8,7	8,0	8,2
Egipt	42,8	39,0	26,9	27,0	15,9	12,8
Argentina	25,0	25,1	24,3	11,8	10,6	9,4	13,2	14,5	14,9
Ekvador	39,9	38,8	38,7	40,4	..	20,9	18,8	17,2	16,1	..	19,0	20,0	21,5	24,3	..
Kanada	20,5	23,5	26,9	28,6	27,0	9,8	9,0	9,4	9,4	9,3	10,7	13,7	17,5	19,2	17,7
ZDA	17,3	20,2	23,3	25,8	24,2	11,0	10,6	10,0	10,1	9,9	6,3	9,6	13,3	12,7	14,5
Indija	33,3	28,3	26,0	26,6	25,4	22,1	22,7	18,7	10,7	17,1	11,2	8,6	12,1	14,0	9,3
Japonska	28,0	28,0	25,3	34,8	34,0	17,3	18,9	17,6	14,8	12,0	11,5	9,2	12,7	20,0	22,0

Demografski koeficienti

I R Slovenije, P L R Jugoslavije, slovanških ter drugih črtežnih in izven evropskih držav v letih 1936 do 1948.

Tab. 7/2

Vortaliteta do jenčkov

Njocialitata

Država

	1936-1940	1941	1945	1946	1947	1948	1936-1940		1941		1945		1946		1947		1948		
							1936-1940	1945	1946	1947	1948	1936-1940	1945	1946	1947	1948	1936-1940	1945	
I R Slovenije	114,7	..	94,6	97,3	96,9	7,6	47	..	11,0	11,4	10,2	114,7	..	11,0	11,4	10,2	114,7	..	11,0
FIRJ	137,4	7,7	13,0	12,9	137,4	13,0	12,9	..
Bulgarija	142,6	130,1	125,1	129,5	..	8,6	10,2	142,6
Čehoslovaska	108,1	123,0	108,6	88,1	83,0	9,0	8,0	108,1
Poljska	139,3	8,1	139,3
Anglija	58,7	52,9	42,7	43,5	36,0	9,4	8,3	58,7
Avstralija	82,5	94,4	81,4	78,3	76,0	11,3	8,8	82,5
Francija	70,4	87,0	67,2	66,0	52,0	6,0	6,6	70,4
Criška	110,9	5,9	110,9
Italija	103,0	108,0	87,3	82,4	73,0	7,6	5,8	103,0
Nadžarska	131,0	133,4	116,5	113,4	100,0	8,4	8,1	131,0
Nemčija	65,4	65,4
Norveška	39,4	37,5	25,0	35,0	30,0	8,6	8,0	39,4
Portugalska	134,9	130,4	119,4	107,9	100,0	6,3	5,4	134,9
Romunija	179,9	175,5	164,1	198,8	..	8,9	16	179,9
Spanija	125,4	109,9	92,4	76,1	70,0	6,0	7,0	125,4
Turčija	45,0	40,4	39,2	39,3	36,0	7,4	8,3	45,0
Egipt	163,1	256,8	12,3	14,2	163,1
Afganistana	96,1	82,7	79,0	6,9	7,7	96,1
Gruzija	152,9	139,8	132,8	126,0	..	5,9	5,8	152,9
Kanada	94,5	94,6	46,7	45,5	44,4	8,7	9,7	94,5
ZDA	121,2	49,8	33,8	32,0	32,0	11,0	11,9	121,2
Indija	160,0	161,3	136,0	146,0	131,0	160,0
Slovinska	107,2	136,3	120,0	176,9	..	8,3	11,3	107,2

R O J S E V A

Mesečni indeksi rojstev v LR Sloveniji leta 1948.

(Čeprvečno mesečno število rojstev = 100)

Tab. 9

4. st. Mesec		Zivorojeni			Mrtvorojeni			Skupaj		
		M	Ž	sk	M	Ž	sk	M	Ž	sk
1. Januar		106,5	105,8	106,5	115,7	111,6	117,9	108,7	104,6	106,4
2. Februar		96,4	92,8	94,7	119,0	135,5	126,5	96,9	93,6	95,3
3. Marec		100,6	101,6	101,1	132,2	111,6	122,9	101,5	101,8	101,5
4. I. trimesecje		101,8	99,4	100,7	122,3	119,6	121,1	102,3	99,6	101,1
5. April		98,7	99,8	99,3	112,4	91,7	103,0	99,0	99,7	99,4
6. Maj		97,6	96,5	97,1	86,0	91,7	88,6	97,3	96,4	96,9
7. Junij		102,1	101,0	101,6	142,1	123,6	155,7	102,0	102,4	102,5
8. II. trimesecje		99,5	99,1	99,3	113,5	102,3	108,4	99,6	99,2	99,5
9. Julij		104,3	103,3	103,8	92,6	75,7	84,9	104,0	102,7	103,4
10. Avgust		100,1	101,6	100,8	105,8	95,7	101,2	100,2	101,5	100,6
11. September		106,5	105,7	106,1	86,0	91,7	88,6	106,0	105,4	105,7
12. III. trimesecje		105,6	105,5	105,6	94,8	87,7	91,6	105,4	103,2	105,5
13. Október		94,3	106,3	97,2	72,7	91,7	81,3	93,8	100,1	96,9
14. November		96,6	97,3	96,9	79,3	71,8	75,9	96,2	96,7	96,5
15. December		94,3	97,2	95,3	56,2	107,6	79,5	93,4	96,5	94,9
16. IV. trimesecje		95,6	96,3	96,2	69,4	90,4	78,9	94,6	97,8	96,1

Rojstva po vitaliteti in spolu otrok ter starosti matere
v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 16

Z. št.	Starost matere	Živorjeni			Mrtvorjeni			Skupaj			
		n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	
1	pod 15	a	4	12	16	-	-	-	4	12	16
		r	0,2	0,4	0,6	-	-	-	0,2	0,4	0,6
2	15 - 19	a	830	840	1670	20	14	34	850	854	1704
		r	11,6	11,8	23,4	0,3	0,2	0,5	11,9	12,0	23,9
3	20 - 24	a	4402	4225	8627	80	65	145	4482	4290	8772
		r	64,1	61,6	125,7	1,2	0,9	2,1	65,3	62,5	127,8
4	25 - 29	a	4212	4022	8234	54	74	128	4266	4096	8362
		r	82,0	78,3	160,3	1,1	1,4	2,5	83,1	79,7	162,8
5	30 - 34	a	2883	2674	5557	53	45	98	2936	2719	5655
		r	69,0	64,0	133,0	1,3	1,1	2,4	70,3	65,1	135,4
6	35 - 39	a	2724	2567	5291	100	61	161	2824	2628	5452
		r	48,9	46,0	94,9	1,8	1,1	2,9	50,7	47,1	97,8
7	40 - 44	a	1070	899	1969	47	29	76	1117	928	2045
		r	21,1	17,7	38,8	0,9	0,6	1,5	22,0	18,3	40,3
8	45 in več	a	101	92	193	2	10	12	103	102	205
		r	2,1	2,0	4,1	0,1	0,2	0,3	2,2	2,2	4,4
9	Neznan	a	70	41	111	7	3	10	77	44	121
		r	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	Skupaj	a	16296	15372	31668	363	301	664	16659	15673	32332
		r	39,4	37,2	76,6	0,9	0,7	1,6	40,3	37,9	78,2

a = absolutno

r = na 1000 žensk iste starosti

Rojstva nezakonskih otrok po vitaliteti in spolu otrok
ter starosti matere v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 11

Z. št.	Starost matere	Živorojeni				Mrtvorojeni				Skupaj			
		n	%	ž	sk	n	%	ž	sk	n	%	ž	sk
1	pod 15	a	-	-	-	a	-	-	-	a	-	-	-
		r	-	-	-	r	-	-	-	r	-	-	-
2	15 - 19	a	265	319	584	-	5	5	265	324	589	-	-
		r	3,8	4,6	8,4	-	0,1	0,1	3,8	4,7	8,5	-	-
3	20 - 24	a	888	860	1748	32	24	56	920	884	1804	-	-
		r	17,3	16,8	34,1	0,6	0,4	1,0	17,9	17,2	35,1	-	-
4	25 - 29	a	481	467	948	11	7	18	492	474	966	-	-
		r	19,3	18,7	38,0	0,4	0,3	0,7	19,7	19,0	38,7	-	-
5	30 - 34	a	184	165	349	8	5	13	192	170	362	-	-
		r	12,6	11,2	23,8	0,5	0,4	0,9	13,1	11,6	24,7	-	-
6	35 - 39	a	166	130	296	4	7	11	170	137	307	-	-
		r	9,7	7,5	17,2	0,2	0,4	0,6	9,9	7,9	17,8	-	-
7	40 - 44	a	47	45	92	2	2	4	49	47	96	-	-
		r	3,1	2,9	6,0	0,1	0,1	0,2	3,2	3,0	6,2	-	-
8	45 in več	a	2	1	3	-	-	-	2	1	3	-	-
		r	0,1	0,1	0,2	-	-	-	0,1	0,1	0,2	-	-
9	Neskončno	a	11	3	14	-	1	1	11	4	15	-	-
		r	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
10	Skupaj	a	2044	1990	4034	57	51	108	2101	2041	4142	-	-
		r	9,8	9,6	19,4	0,3	0,2	0,5	10,1	9,8	19,9	-	-

a = absolutno

r = na 1000 naporočenih žensk iste starosti

Mrtvorjeni po spolu in zakonitosti otrok ter starosti matere

v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 12

z. št.	Starost matere	Moški			Ženske			Skupaj				
		zakon.	nezak.	skupaj	zakon.	nezak.	skupaj	zakon.	nezak.	skupaj		
1	Pod 15	a	-	-	-	-	-	-	-	-		
		r	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	15-19	a	20	-	20	9	5	14	29	5	34	
		r	35,4	-	24,1	17,3	15,7	16,7	26,7	8,6	20,4	
3	20-24	a	48	32	80	41	24	65	89	56	145	
		r	13,7	36,0	18,2	12,2	27,9	15,4	12,9	32,0	16,8	
4	25-29	a	43	11	54	67	7	74	110	18	128	
		r	11,5	23,9	12,8	18,8	15,0	18,4	15,1	19,0	15,6	
5	30-34	a	45	8	53	40	5	45	85	13	98	
		r	16,7	43,5	18,4	15,9	30,3	16,8	16,3	37,2	17,6	
6	35-39	a	96	4	100	54	7	61	150	11	161	
		r	37,5	24,1	36,7	22,2	53,8	23,8	29,9	40,9	30,4	
7	40-44	a	45	2	47	27	2	29	72	4	76	
		r	44,0	42,6	43,9	31,6	44,4	32,3	38,4	43,5	38,6	
8	45 in več	a	2	-	2	10	-	10	12	-	12	
		r	20,2	-	19,8	109,9	-	108,7	63,2	-	62,2	
9	Nezrano	a	7	-	1	2	2	1	3	9	1	10
		r	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
10	Skupaj	a	386	97	363	250	51	301	556	108	664	
		r	21,5	27,9	22,3	18,7	25,6	19,6	20,1	26,8	21,0	

a = absolutno; r = na 1000 živorojenih (mortinatalita)

Rojstva po mestu rojstva ter socialni pripadnosti očeta
 (oz. matere pri nezakonskih otrocih)
 v LR Sloveniji leta 1948.

Tab.13

Z. št.	Socialna pripadnost	Mesto rojstva			
		v porodnišnici	doma	drugod in ne- znano	skupaj
1.	Delavci	a 4.693	10.641	31	15.365
		r 30,5	69,3	0,2	100,0
2.	Kmetje	a 1.215	7.500	11	8.726
		r 13,9	86,0	0,1	100,0
3.	Obrtniki	a 427	943	2	1.372
		r 31,1	68,7	0,2	100,0
4.	Trgovci	a 18	42	-	60
		r 30,0	70,0	-	100,0
5.	Nameščenci, svobodni poklici in ostalo	a 3.926	2.863	11	6.740
		r 58,2	41,6	0,2	100,0
6.	Neznan	a 13	52	4	69
		r 18,8	75,4	5,8	100,0
7.	Skupaj	a 10.292	21.981	59	32.332
		r 31,8	68,0	0,2	100,0

a = absolutno;

r = odstotni delež

Rojstva po vitaliteti in zakonitosti otrok ter socialni pripadnosti očeta
(oz. matere pri nezakonskih otrocih)

v LR Sloveniji leta 1948.

Tab. 14

Z. št.	Socialna pripadnost	Livorjeni			Mrtvorjeni			Skupaj		
		zakon.	nezak.	skupaj	zakon	nezak.	skupaj	zakon	nezak.	skupaj
1	Delavci	a	12.399	2.636	15.035	272	58	330	12.671	2.694 15.365
		r	26,1	5,6	31,7	0,6	0,1	0,7	26,7	5,7 32,4
2	Kmetje	a	8.019	528	8.547	164	15	179	8.183	543 8.726
		r	13,2	0,9	14,1	0,3	..	0,3	13,5	0,9 14,4
3	Obrtniki	a	1.310	34	1.344	27	1	28	1.337	35 1.372
		r	31,4	0,8	32,2	0,7	..	0,7	32,1	0,8 32,9
4	Trgovci	a	58	2	60	-	-	-	58	2 60
		r	6,2	0,2	6,4	-	-	-	6,2	0,2 6,4
5	Nameščenci, svobodni poklici in ostalo	a	5.790	826	6.616	90	34	124	5.880	860 6.740
		r	22,5	3,2	25,7	0,3	0,2	0,5	22,8	3,4 26,2
6	Neznano	a	58	8	66	3	-	3	61	8 69
		r
7	Skupaj	a	27.634	4.034	31.668	556	108	664	28.190	4.142 32.332
		r	19,8	2,9	22,7	0,4	0,1	0,5	20,2	3,0 23,2

a = absolutno

r = na 1000 prebivalcev iste socialne pripadnosti

Rojstva po vitaliteti in zakonitosti otrok ter velikosti kraja stalnega bivališča
matere v ZR Sloveniji leta 1948

Tab. 15

Z. št.	Mesta in kraji s prebivalci	Živorojeni			Nestvorojeni			Skupaj			
		zakon.	ne zak.	skupaj	zakon.	ne zak.	skupaj	zakon.	ne zak.	skupaj	
1	do 1.999	a	17.588	2.369	19.957	367	68	435	17.955	2.437	20.392
		r	19,0	2,6	21,6	0,4	0,1	0,5	19,4	2,7	22,1
2	2.000 - 4.999	a	4.348	677	5.025	86	13	99	4.434	690	5.124
		r	21,1	3,3	24,4	0,4	0,1	0,5	21,5	3,4	24,9
3	5.000 - 9.999	a	486	81	567	8	4	12	494	85	579
		r	25,8	4,3	30,1	0,4	0,2	0,6	26,2	4,5	30,7
4	10.000 - 19.999	a	845	161	1.006	12	5	17	857	166	1.023
		r	20,2	3,9	24,1	0,3	0,1	0,4	20,5	4,0	24,5
5	20.000 - 49.999	a	438	82	520	11	3	14	449	85	534
		r	20,2	3,8	24,0	0,5	0,1	0,6	20,7	3,9	24,6
6	50.000 - 99.999	a	1.396	329	1.725	21	6	27	1.417	335	1.752
		r	21,5	5,0	26,5	0,3	0,1	0,4	21,8	5,1	26,9
7	100.000 in več	a	2.422	316	2.738	45	9	54	2.467	325	2.792
		r	21,0	2,7	23,7	0,4	0,1	0,5	21,4	2,8	24,2
8	Skupaj	a	27.523	4.015	31.538	550	108	658	28.075	4.123	32.196
		r	19,8	2,9	22,7	0,4	0,1	0,5	20,2	3,0	23,2

a = absolutno

r = po 1.000 prebivalcev

VEČKRATNI PGRDZ

Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojencev ter

mesecu rojstva v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 16

Z. st.	Mesec rojstva	Število večkratnih porodov								
		dvojčki			trojčki					
		skupaj	1 moški porodov	2 moš- ka	2 žen- ski	skupaj	2 moškal 1 žen.	moški 2 žen.	3 moški 3 žen.	
1	Januar	44	12	21	11	1	1	-	-	-
2	Februar	31	10	11	10	-	-	-	-	-
3	Marec	35	10	15	10	1	-	1	-	-
4	April	37	14	11	12	-	-	-	-	-
5	Maj	31	13	6	12	1	-	1	-	-
6	Junij	28	14	8	6	-	-	-	-	-
7	Julij	43	15	18	10	1	-	1	-	-
8	Avgust	32	9	14	9	1	-	-	1	-
9	September	31	10	13	8	-	-	-	-	-
10	Oktobar	18	6	3	9	-	-	-	-	-
11	November	37	19	5	13	-	-	-	-	-
12	December	26	5	9	12	-	-	-	-	-
13	Skupaj	393	137	134	122	5	1	3	1	-

Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojencev ter starosti matere
v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 17

Stevilo večkratnih porodov

L. št.	Starost matere	dvojčki				trojčki			
		skupaj	1 moški poro- dov	1 žen- ska	2 moška 2 žen- ski	skupaj	2 moška poro- dov	1 žen- ska	1 moš- ki 2 žen.
1	pod 15 let	-	-	-	-	-	-	-	-
2	15 - 19 let	7	1	3	3	-	-	-	-
3	20 - 24 let	73	22	33	18	1	-	1	-
4	25 - 29 let	99	35	31	33	-	-	-	-
5	30 - 34 let	86	33	21	32	1	-	1	-
6	35 - 39 let	91	34	33	24	1	-	1	-
7	40 - 44 let	33	10	11	12	1	-	1	-
8	45 in več let	4	2	2	-	1	1	-	-
9	Neznan	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Skupaj	393	137	134	122	5	1	3	1

Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojancev ter

socialni pripadnosti očeta (oz. matere pri nezakonskih otrocih)
v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 18

Število večkratnih porodov

Z. št.	Socialna pripadnost	dvojčki				trojčki				Z el.
		skupaj	1 moški poro- dov	1 žen- ska	2 moš- ka	2 žen- ski	skupaj	2 moška poro- dov	1 žen- ska	
1	Delavci	188	65	51	66	2	2	-	1	2
2	Kmetje	113	45	38	30	2	1	1	1	1
3	Obrtniki	15	2	9	4	-	-	-	-	15
4	Trgovci	25	10	10	5	-	-	4	1	20
5	Nameščenci, svobodni poklici in ostalo	77	25	30	22	1	-	-	1	77
6	Nezna no	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Skupaj	393	137	134	122	5	1	3	7	393

Večkratni porodi po številu in spolnem sestavu sorojencev ter vrstnem
redu poroda v L R Sloveniji leta 1948.

Tab. 19

Zap. št.	Vrstni red poroda	Število večkratnih porodov									
		dvojčki					trojčki				
		skupaj	1 moški	2 moški	1 žensk.	2 žensk.	skupaj	2 moška	1 moški	2 žensk.	3 moški
porodov	1 žensk.	2 moška	2 ženski porod.	1 žensk.	2 žensk.	3 moški	5 ženski	6 moški	7 ženski	8 moški	9 ženski
1	1.	118	41	39	38	2	—	8	—	—	—
2	2.	92	34	35	25	—	—	—	—	—	—
3	3.	64	20	17	27	—	—	—	—	—	—
4	4.	28	10	11	7	2	—	—	—	—	—
5	5.	32	11	12	9	—	—	—	—	—	—
6	6.	15	5	8	2	—	—	—	—	—	—
7	7.	15	6	4	5	—	—	—	—	—	—
8	8.	9	2	6	2	—	—	—	—	—	—
9	9.	5	3	2	1	0	1	—	—	—	—
10	10.	3	3	1	0	0	0	0	0	—	—
11	11.	4	—	1	3	—	—	—	—	—	—
12	12.	2	—	1	1	1	—	—	—	—	—
13	13.	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—
14	14.	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—
15	15.	1	0	1	—	—	—	—	—	—	—
16	16. in več	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Neznan	5	2	3	1	0	0	—	—	—	—
18	Skupaj	397	179	184	192	3	8	8	8	8	8

Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in
spolu otrok ter mesecu rojstva v LR Sloveniji leta 1948.

Tab.20

Zap. št.	Mesec rojstva	Število otrok												Vitaliteti											
		Dvojčki						Trojčki						Dvojčki						Trojčki					
		Živorojeni			Mrtvorojeni			Skupaj			Živorojeni			Mrtvorojeni			Skupaj			Živorojeni			Mrtvorojeni		
		n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk
1	Januar	51	30	81	3	4	7	54	34	88	1	-	-	1	1	1	1	2	2	2	1	3			
2	Februar	31	29	60	1	1	2	32	30	62	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Marec	39	30	69	1	-	1	40	30	70	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3		
4	April	34	37	71	2	1	3	36	38	74	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Maj	23	37	60	2	-	2	25	37	62	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3		
6	Juni	29	24	53	1	2	3	30	26	56	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Julij	47	30	77	4	5	9	51	35	86	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3
8	Avgust	34	27	61	3	-	3	37	27	64	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3		
9	September	35	25	60	1	1	2	36	26	62	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Oktober	12	20	32	-	4	4	12	24	36	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	November	27	33	70	2	2	4	29	45	74	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	December	21	28	49	2	1	3	23	29	52	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Skupaj	385	360	745	22	21	43	405	361	766	7	5	22	1	2	3	16	7	23						

Statistični urad LR Slovenije

"10"
Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in
in spolu otrok ter starosti matere v L R Sloveniji
leta 1948.

Tab. 21

Število otrok

Zap. št.	Starost matere	dvojčki												trojčki												
		živorojeni			mrtvorogeni			skupaj			živorojeni			mrtvorogeni			skupaj									
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	
1	pod 15 let	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	15 - 19 let	7	7	14	-	-	-	7	7	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	20 - 24 let	75	54	129	13	4	17	88	58	146	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	
4	25 - 29 let	96	97	193	1	4	5	97	101	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	30 - 34 let	74	95	169	1	2	3	75	97	172	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	
6	35 - 39 let	96	75	171	4	7	11	100	82	182	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	
7	40 - 44 let	20	31	61	2	5	5	32	34	66	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
8	45 in več let	5	1	6	1	1	2	6	2	8	1	-	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	3	
9	Neznan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Skupaj	383	360	745	22	21	43	405	381	786	7	5	12	1	2	3	8	2	15	-	-	-	-	-	-	

Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter socialni pripadnosti očeta (ozir. matere pri nezakonskih otrocih) v LR Sloveniji leta 1948.

Tab. 22

Zap. št.	Socialna pripadnost	Število otrok																	
		dvojčki						trojčki											
		živorojeni			mrtvorogeni			skupaj			živorojeni			mrtvorogeni			skupaj		
		n	ž	sk	n	ž	sk	n	š	sk	n	ž	sk	n	š	sk			
1	Delavci	171	186	357	8	11	19	179	197	376	4	2	6	-	-	-	4	2	6
2	Kmetje	113	98	211	8	7	25	121	105	226	2	1	3	1	2	3	3	3	6
3	Obračniki	18	10	28	2	-	2	20	10	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Trgovci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Nameščenci, svobodni poklici in ostalo	81	66	147	4	5	7	85	69	154	1	2	3	-	-	-	1	2	3
6	Neznan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Skupaj	383	360	743	22	21	43	405	381	786	7	5	12	1	2	3	8	7	15

Otroci iz večkratnih porodil po številu rojstev
in spolu otrok ter oblasti stalnega bivališča
matere v L R Sloveniji leta 1948.

Tab. 23

Število otrok

Zap.

št. oblast

dvojčki

trojčki

	živorojeni	mrtvorojeni	skupaj		živorojeni	mrtvorojeni	skupaj					
	n	č	sk	n	č	sk	n	č	sk	n	č	sk

0 L R Slovenija	383	360	743	22	21	43	405	381	786	7	5	12	1	2	3	8	7	15
-----------------	-----	-----	-----	----	----	----	-----	-----	-----	---	---	----	---	---	---	---	---	----

1 Glavno mesto Ljutljana	52	45	97	2	1	3	54	46	100	1	2	3	-	-	-	-	1	2	3
-----------------------------	----	----	----	---	---	---	----	----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2 Goriška oblast	43	29	72	-	6	6	43	35	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
------------------	----	----	----	---	---	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

3 Ijubljanska oblast	152	175	327	11	6	17	263	182	344	1	1	2	-	3	1	1	2	3
-------------------------	-----	-----	-----	----	---	----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

4 Mariborska oblast	176	111	287	9	8	17	165	119	264	5	2	7	1	1	2	6	3	9
------------------------	-----	-----	-----	---	---	----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter okraju stalnega bivališča matere v goriški oblasti leta 1948.

Tab. 24.

Tav. 4

Zap. št.	Okraj	Število otrok											
		dvojčki						trojčki					
		živorojeni	mrtvorojeni	skupaj		živorojeni	mrtvorojeni	skupaj					
		n	š	sk	n	š	sk	n	š	sk	n	š	sk
0	Goriška oblast	43	29	72	-	6	6	43	35	78	-	0	0
1	Gorica	16	16	32	-	2	2	16	18	34	-	0	0
2	Idrija	2	1	3	-	3	1	2	2	4	0	0	0
3	Ilirska Bistrica	3	2	5	-	1	1	3	3	6	0	0	0
4	Postojna	19	6	25	-	3	1	19	7	26	0	0	0
5	Sežana	2	2	4	-	0	0	2	2	4	0	0	0
6	Tolmin	1	2	3	-	0	0	1	0	1	0	0	0

Otoci iz večkratnih porodov po številu eurojencev, vitaliteti in spolu otrok ter straju stalnega bivalstva načrte v Ljubljanski oblasti 1.1948.

133.25

Zap. št.	Okraj	Število otrok												trojčki											
		dvorjeni				nrvorjeni				skupaj				dvorjeni				nrvorjeni				skupaj			
		n	š	ek	m	s	sk	n	š	ek	m	s	sk	n	š	ek	p	š	ek	n	š	ek	p	š	ek
0	Ljubljanska obl.	152	175	327	11	6	37	163	181	344	1	1	2	=	1	1	1	2	3						
1	Celje - mesto	15	23	38	-	-	-	15	23	38	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
2	Celje - občina	18	12	30	-	-	-	18	12	30	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
3	Črnomelj	4	4	8	-	-	-	4	4	8	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
4	Gorenjsko	2	3	5	1	-	-	1	3	3	6	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
5	Jesenice	13	9	22	1	1	2	14	10	24	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
6	Kamnik	9	16	25	-	1	3	9	17	26	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
7	Kočevje	6	8	14	1	1	2	7	9	16	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
8	Krajuj	15	16	31	-	3	2	15	17	32	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
9	Renče	21	24	45	3	-	3	24	24	48	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
10	Ljubljana-ekolico	16	11	27	3	2	5	19	13	32	1	1	2	-	1	1	1	1	2	3					
11	Vrhnika	7	11	18	2	-	2	9	11	20	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
12	Trbovlje	13	14	26	-	-	-	12	14	26	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
13	Petrinci	10	16	28	-	-	-	10	16	28	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
14	Preddvorje	4	6	10	-	-	-	4	6	10	-	-	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-

Otroci iz večkratnih porodov po številu sorojencev, vitaliteti in spolu otrok ter okraju stalnega bivališča matere v Mariborski oblasti 1.1948

Tab. 26

Z. št.	Okraj	Število otrok																	
		dvojčki						trojčki											
		živorojeni	mrtvorogeni	skupaj	živorojeni	mrtvorogeni	skupaj	živ.	č.	sk.	m.	ž.	sk.						
		E	Ž	sk	M	Ž	sk	E	Ž	sk	M	Ž	sk						
0	Mariborska oblast	136	111	247	9	8	17	145	119	264	5	2	7	1	1	2	6	3	9
1	Dravograd	23	9	32	1	1	2	24	10	34	2	2	4	1	1	2	3	3	6
2	Lendava	6	4	10	-	-	-	6	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ljutomer	7	6	13	1	-	1	8	6	14	3	-	3	-	-	-	3	2	3
4	Maribor-mesto	20	27	47	-	1	1	20	28	48	-	-	-	-	-	-	40	38	40
5	Maribor-okoš.	14	12	26	2	-	2	16	12	2	-	-	10	10	10	10	30	30	30
6	Murska Sobota	21	8	29	3	4	7	24	12	36	-	-	-	-	-	-	40	38	40
7	Poljčane	25	10	35	-	1	1	25	11	36	-	-	19	19	19	19	49	49	49
8	Ptuj	19	25	44	1	1	2	20	26	46	-	-	20	20	20	20	64	64	64
9	Redgona	1	10	11	1	-	1	2	10	12	-	-	10	10	10	10	21	21	21

S U R T I

Mesečni indeksi smrti v L R Sloveniji leta 1948
(Povprečno mesečno število umrlih = 100)

Tab. 27

Zap. št.	Mesec	S p e l u m r l i h					
		moški		ženske		skupaj	
		a	s	a	s	a	s
1	Januar	875	107,8	699	103,0	1574	105,6
2	Februar	784	96,6	609	89,7	1393	93,5
3	Marec	970	119,5	803	118,3	1773	119,0
4	I. trimesecje	2629	108,0	2113	103,7	4740	106,0
5	April	884	108,9	720	106,1	1604	107,6
6	Maj	851	104,8	706	104,0	1557	104,5
7	Junij	817	100,6	617	90,9	1434	96,2
8	II. trimesecje	2552	104,8	2043	100,4	4595	102,8
9	Julij	758	93,4	584	86,1	1342	90,0
10	Avgust	705	86,8	563	83,0	1268	85,1
11	September	633	78,0	535	78,8	1168	78,4
12	III. trimesecje	2096	86,1	1682	82,6	3778	84,5
13	Oktobar	722	87,7	660	97,3	1372	92,1
14	November	790	97,3	697	102,7	1487	99,8
15	December	962	118,5	950	140,0	1912	128,3
16	IV. trimesecje	2464	101,2	2307	113,3	4771	106,7

a = absolutno; s = indeksi

Umrli po spolu in starosti v IR Sloveniji leta 1948

Tab. 28

Z. št.	Starost umrlih	Spol umrlih					
		moški		ženske		skupaj	
		a	r	a	r	a	r
1	0 - 9	232	0,0	183	0,0	415	0,0
2	10 - 16	211	0,0	154	0,0	365	0,0
3	17 - 30	254	0,0	168	0,0	422	0,0
4	31 - 40	697	0,0	505	0,0	1202	0,0
5	41 - 5	750	0,0	549	0,0	1299	0,0
6	6 - 11	337	0,0	226	0,0	563	0,0
7	0	1784	120,4	1280	90,3	3064	105,7
8	1 - 3	273	7,8	197	5,8	470	6,8
9	4 - 6	81	2,0	78	2,0	159	2,0
10	7 - 14	140	1,3	104	1,0	244	1,2
11	15 - 18	133	2,3	81	1,4	214	1,9
12	19 - 24	399	5,9	169	2,0	568	3,8
13	25 - 29	287	7,4	146	2,8	433	4,8
14	30 - 39	479	5,6	248	2,5	727	4,0
15	40 - 59	1714	12,3	1188	7,0	2902	9,4
16	60 in več	4228	65,2	4447	52,3	8675	57,3
17	Neznano	223	0,0	205	0,0	428	0,0
18	Skupaj	9741	14,9	8143	11,0	17884	12,8

a = absolutno

r = na 1000 prebivalcev iste starosti

Umrli po spolu in socialni pripadnosti v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 29

Z. št.	Socialna pripadnost umrlih	Spol umrlih					
		moški		ženske		skupaj	
		a	r	a	r	a	r
1	Delavci	2.958	12,3	1.859	7,9	4.797	10,1
2	Kmetje	3.819	14,3	3.319	9,7	7.138	11,7
3	Obrtniki	508	23,6	166	8,2	674	16,2
4	Frgovci	67	15,9	23	6,0	98	10,4
5	Namješčenci, svobodni poklici in ostalo	1.881	15,9	2.381	17,1	4.262	16,5
6	Neznano	508	..	407	..	915	..
7	Skupaj	9.741	14,9	8.145	11,0	17.884	12,9

a = absolutno

r : na 1000 prebivalcev iste socialne pripadnosti

- 60 -

Statistični ured LR Slovenije
Umrlji po starosti in vzroku smrti v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 30

Umrli po starosti in vzroku smrti v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 30/1

Z. št.	Vzrok smrti	Starost umrlih															
		v mesecih						v letih									
7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	19
1	Fifus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	
2	Paratifus	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
3	Nalezlj.vnetje možgan mrene	2	5	1	1	2	8	4	5	5	2	3	2	2	2	10	9
4	Škrletinka	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
5	Oslovski kašelj	4	9	10	7	5	21	7	4	-	-	-	-	-	-	-	
6	Davica	1	1	-	-	3	15	5	3	2	-	-	1	1	-	2	
7	Mrtvični krč (tetanus)	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	2	2	2	4
8	Jetika dihal	1	3	2	-	2	1	5	1	4	1	2	3	2	2	7	32
9	Druge oblike jetike	1	1	2	-	2	4	4	6	4	3	-	2	-	2	7	13
10	Griža	-	4	4	-	1	9	1	1	1	-	-	1	-	-	3	-
11	Sifilis (lues)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Gripa (influenca)	1	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	
13	Ošpice	5	2	4	2	2	5	3	1	-	-	1	-	-	-	-	
14	Pegavica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
15	Druge kužne in parazitarne bolezni	4	2	2	2	3	10	2	2	5	3	-	1	2	-	4	1
16	Rak in druge maligne nesivotvorbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
17	Benigne in nedoločene novotvorbe	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	
18	Revmatizem	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	

Umrli po starosti in varoku smrti v L R Sloveniji leta 1948 Tab. 30 / 2

Št.	Varok smrti	Starost umrlih v letih													Nem. ana no	Sku- pač	
		20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84			
1.	Tifus	5	1	-	3	1	4	1	1	5	2	-	-	-	-	29	
2.	Paratifus	-	1	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	3	
3.	Načezljivo vnetje možgan- ske mreže	7	1	5	6	3	2	2	-	2	1	-	3	1	1	115	
4.	Škrlatinka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
5.	Oslovski kašelj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7 246	
6.	Davica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 45	
7.	Mrtvični krč(tetanus)	3	2	2	-	2	1	1	1	1	-	3	1	-	-	34	
8.	Jetika dihal	159	105	52	77	110	127	90	60	71	50	29	11	5	2	22 3052	
9.	Druge oblike jetike	32	18	9	13	8	2	9	11	16	15	5	9	2	-	6 218	
10.	Griča	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	-	1	-	1	70	
11.	Sifilis (lues)	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	19	
12.	Gripa (influenca)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	7	3	1	-	46
13.	Ošpice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	
14.	Pegavica	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	
15.	Druge kužne in parazi- tarme bolezni	3	9	3	6	5	5	5	5	5	6	2	4	1	-	2 135	
16.	Rak in druge maligne no- votvorbe	6	6	5	21	53	58	89	99	134	148	108	68	35	13	33 378	
17.	Benigne in nedolocene novotvorbe	2	4	-	3	3	5	4	4	7	6	3	1	-	-	2 56	
18.	Revmatizem	-	1	-	2	1	6	7	7	7	13	14	8	5	-	2 79	

Umrli po starosti in vzroku smrti v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 36/3

Št.	Vzrok smrti	Starost umrlih												v mesecih					
		0	1	2	3	4	5	6	7-13	14- 20	21- 27	1	2	3	4	5	6		
19	Sladkorne bolzen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Bolezni endokrinih žlez	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Protein in druge presn. bol.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Rahitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	
23	Bolezni nevostatnice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	Bolezni krvlji in krvotvorenih organov	1	5	6	1	1	-	-	2	1	-	4	-	5	1	1	2	-	
25	Kropični in akutni alkoholizem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	Kronicne zastrup. z drug. organ. in anorgan. snovmi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Živčne bolezni in bol. čut.	2	1	1	2	1	2	3	8	5	3	9	4	9	4	9	9	9	
28	Srčne bolezni	20	7	6	1	3	1	9	15	9	9	20	17	21	18	9	7	-	
29	Druge bolezni obtočil	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
30	Pljučnica	3	2	1	1	1	-	7	10	12	18	33	62	59	45	58	42	-	
31	Bronhitis	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	4	1	-	-	
32	Druge bolezni dihal	3	3	-	1	-	-	-	3	4	3	10	10	2	2	2	4	-	
33	Razjedi želodca in dvač najsternika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	Driska in vnetje črev	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	15	13	13	9	5	-	
35	Ostale splošne bolezni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	
36	Jetrna ciroza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	Druge bolezni rebač. I	2	1	1	1	3	3	3	2	2	6	6	8	6	5	6	4	-	

Umrli po starosti in varoku smrti v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 3c / 4

Z. št.	Vzrok smrti	Starost umrlih													
		v mesecih							v letih						
7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-	15-
19	Sladkorná bolezan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20	Bolezni endokrinih žlez	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Protip in druge prenove ne bolezni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Rahitis	1	1	-	-	1	3	1	-	-	2	2	-	-	1
23	Bolezni nedostatnice	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Rolezni krví in krvotvor= nih organov	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	1
25	Kronič. in akut.alkohol.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Kronične zastruvitve z drug.anorg.in org.snovmi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Zivčne bol.in bol.cutil	6	6	2	2	-	13	2	2	7	2	1	1	2	-
28	Srčne bolezni	14	10	4	8	5	22	8	10	7	11	1	7	3	25
29	Druge bolezni obtočil	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
30	Pljučnica	33	21	18	12	17	73	19	16	9	6	3	2	2	11
31	Bronhitis	-	2	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-
32	Druge bolezni díhal	2	2	2	1	-	4	5	2	-	-	1	1	-	6
33	Razjedi želodca in dva= našteznika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
34	Driska in vnetje črev	4	2	5	3	-	11	4	-	1	1	-	2	-	-
35	Ostale splošne bolezni	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
36	Jetrna ciroza	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
37	Druge bolezni prebavil	3	2	-	3	4	4	2	2	1	4	3	4	3	5

Umrli po starosti in vzroku smrti v L.R. Sloveniji leta 1948

Tab. 30/5

Z. št.	Vzrok smrti	Starost umrlih v letih															skl. pař
		20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85	Be in v zna no	
19	Sladkorna bolezni	1	1	-	2	5	1	3	4	2	8	3	6	2	-	1	45
20	Bol. endokrinih žlez	1	1	-	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	10
21	Protein in druge pre- snovne bolezni	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
22	Rahitis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
23	Bolezni nedostatnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Bolezni krví in krvo- tvornih orgánov	3	1	3	5	3	2	4	9	4	5	4	2	2	-	1	78
25	Kron.in akut.alkohol.	-	1	-	-	3	2	2	3	4	-	1	-	-	-	1	18
26	Kron.zestrup.z drug. anorgan.in organ.snov	-	-	-	1	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	6
27	Zivčne bol.in bolezni čutil	23	21	14	18	37	50	59	66	108	124	142	134	80	29	15	1053
28	Srčne bolezni	59	66	43	84	118	157	190	255	417	469	576	481	323	140	87	3817
29	Druge bolezni pbtocil	2	6	3	7	2	6	3	12	12	20	29	23	14	2	3	152
30	Plijučnica	20	20	7	20	31	37	46	43	72	98	118	108	58	21	26	1334
31	Bronhitis.	-	-	2	1	-	-	1	1	2	1	3	-	-	-	1	32
32	Druga bolezni dihal	6	5	2	5	11	20	17	23	30	12	20	15	3	4	5	254
33	Razjedi zelodca in dvanajestnika	1	1	3	1	11	12	13	13	8	16	13	5	2	1	6	107
34	Driška in vnetje črev	-	1	-	-	3	5	1	1	15	7	7	8	4	-	1	151
35	Ostale sploš.bolezni	3	1	-	-	6	16	12	20	34	52	94	75	47	20	10	400
36	Jetrna ciroza	-	1	2	2	2	1	6	7	7	2	4	-	1	-	-	38
37	Druga bolezni prebav.	15	11	9	11	18	30	52	31	61	54	45	33	17	4	13	495

Umrli po starosti in vzroku smrti v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 30/6

Z št.	Vzrok smrti	Starost umrlih															
		v dnevih							v mesecih								
		0	1	2	3	4	5	6	7-13	14-24	25-31	1	2	3	4	5	6
38	Vnetje ledvic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Druge bolezni sečil in spolovil	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
40	Porodni prisad (sepsa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Izkrvavitev v nosečnosti, pri por.in v poporodni d.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Druge popor.in otroč.bol.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Obolenja kože in podkožja	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	-	1
44	Bolezni kosti in dr.gibal.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Prirojene nakaze	15	3	2	3	1	1	2	6	3	4	4	2	2	3	1	-
46	Duševne in psihonevr.motnje in motnje osebnosti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Nedonošenost	251	74	37	28	15	16	10	61	26	25	72	27	21	10	7	6
48	Posledice poroda	67	10	4	2	-	1	2	3	4	4	2	-	-	-	3	-
49	Druge otroške bol.v 1.letu	36	10	12	10	8	8	14	45	30	38	102	70	95	58	36	31
50	Ostarelost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Samozmor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	Umor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
53	Rezgode	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	3
54	Neznano	10	4	4	2	1	3	2	8	7	7	34	13	7	7	16	8
55	Skupaj	415	117	69	54	34	36	55	174	115	133	331	277	291	210	190	151

Z. št.	Vzrok smrti	Starost umrlih																
		v mesecih						v letih										
		7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-29
38	Vnetje ledvic	69	69	69	69	69	69	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1
39	Druge bolezni sedil in spolovil	69	69	69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
40	Porodni prisad (sepsa)	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
41	Ekstremitet v nosek., pr. porodu in v pojor. dobi	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
42	Druge poporočne in otroške nizke bolezni	69	69	69	69	69	69	2	69	1	1	1	1	1	1	1	1	2
43	Obolenja kože in podkožja	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
44	Bolzni kosti in dr. giba	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
45	Prirojene nakaze	69	1	1	69	69	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46	Buševne in psihonevrotične motnje in mot.osebnosti	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
47	Nedonošenost	2	2	3	3	69	4	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
48	Posledice poroda	69	69	69	69	69	69	1	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
49	Druge otroške bol.v 1.letu	18	14	17	6	15	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
50	Ostarelošč	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
51	Samomor	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
52	Umor	69	69	69	69	69	69	1	1	1	1	1	2	69	69	69	69	69
53	Nezgodne	69	69	69	69	69	2	25	7	11	12	9	9	4	5	7	28	53
54	Nezgoda	9	2	3	69	9	28	11	11	7	6	5	5	2	3	18	21	21
55	Skupaj	113	93	85	49	76	279	107	81	73	51	35	42	28	26	149	255	255

Umrli po starosti in vzroku smrti v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 30/ 8

Z.	št. Vzrok smrti	Starost umrlih v letih													Nez znač no	Sku paj	
		20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 in		
38	Vnetje ledvic	6	2	2	6	9	7	12	9	7	8	4	5	2	-	1	87
39	Druge bolezni sečil in spolovil	2	3	4	5	4	7	4	7	10	17	22	15	9	4	5	137
40	Porodni prisad (sepsa)	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
41	Izkrevavitev nosečnosti pri porodu in popor. dobi	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
42	Druge popor. in otroč-nične bolezni	5	6	10	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	38
43	Bolezni kože in podkožja	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	14
44	Bolezni kosti in drugih gibal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	1	8	
45	Prirojene nakaze	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	64
46	Duševne in psinonevrotične motnje in mot.osebnosti	8	7	9	8	14	8	10	6	10	5	5	5	2	4	5	110
47	Nedonošenost	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	708
48	Posledice porota	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	105
49	Druge otroške bolezni v 1.letu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	675
50	Ostarelost	-	-	-	-	1	1	8	23	96	191	199	688	819	672	109	3107
51	Samomor	22	23	12	24	29	38	16	20	14	11	8	10	1	1	9	249
52	Umr	13	10	4	10	5	6	3	5	3	3	3	1	2	-	-	80
53	Nezgode	32	30	23	37	32	30	30	25	34	16	22	10	4	2	11	521
54	Neznano	84	63	55	56	72	76	42	61	55	45	42	38	14	6	29	992
55	Skupaj	527	433	282	445	609	729	729	834	1258	1412	1342	1777	1456	930	428	1788

Umrli po socialni pripadnosti in vzroku smrti v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 31

št.	Vzrok smrti	Socialna pripadnost umrlih						skupaj
		delavci	metje	obrtniki	trgovci	nameščenci, svob. poklicni ostalo	neznano	
1	Tifus	10	9	2	-	7	1	29
2	Paratifus	1	1	-	-	3	-	5
3	Nalezljivo vnetje možganske mreže	39	33	8	2	27	6	115
4	Škrilatinka	4	-	-	-	1	1	6
5	Oslovski kašelj	44	35	5	-	16	46	146
6	Davica	14	19	-	-	5	7	45
7	Mrtvični krč (tetanus)	10	19	-	-	4	1	34
8	Jetika dihal	338	332	47	7	312	16	1052
9	Druge oblike jetike	70	67	10	-	64	7	218
10	Griža	22	35	3	-	8	11	79
11	Sifilis (lues)	7	2	-	-	8	-	37
12	Gripa (influenca)	9	12	2	1	7	9	40
13	Ošpice	12	13	-	-	2	6	33
14	Pegavica	3	1	-	-	-	-	4
15	Druge kužne in parazitarnie bolezni	41	54	9	-	18	15	135
16	Rak in druge maligne novotv.	160	336	36	9	334	3	878
17	Benigne in nedoločene novotv.	10	22	1	-	22	1	56
18	Revmatizem	20	42	1	-	15	1	79

Datali po socialni pripadnosti in vzroku smrti v IR Sloveniji
leta 1948

Tab.31/1

Socialna pripadnost umrlih

Z. št.	Vzrok smrti	delavci	kmetje	obrtniki	trgovci	nameščeni- ci, svob. poklici, ostalo	neznano	skupaj
19	Sladkorna bolezen	8	12	4	-	21	-	45
20	Bolezni endokrinih žlez	2	2	2	-	3	1	10
21	Protin in druge prenosne b.	-	1	-	-	-	1	2
22	Rahitis	8	4	1	-	3	4	18
23	Bolezni nedostatnice	-	-	-	-	-	-	-
24	Bolezni krvi in krvstv.org.	15	32	4	-	22	5	78
25	Kron. in akut. alkoholizem	6	8	-	1	2	1	18
26	Kron.zastrupitve z drugimi anorg.in organ.slovmi	2	1	-	1	1	-	6
27	Živčne bol. in bol.čutil	238	402	57	6	321	29	1053
28	Srčne bolezni	937	1553	150	22	1071	84	3817
29	Druge bolezni obtočil	33	58	9	2	50	-	152
30	Pljučnica	392	518	47	7	230	140	1334
31	Bronhitis	12	6	1	-	9	4	32
32	Druge bolezni dihal	68	96	16	3	62	22	254
33	Razjedi želodca in dvanaest.	29	45	5	-	27	3	107
34	Driska in vnetje črev	34	61	5	1	17	33	151
35	Ostale splošne bolezni	84	217	12	-	83	4	400
36	Jetrna ciroza	14	6	6	-	12	-	38
37	Druge bolezni prebavil	131	223	16	1	105	19	495

91
Umrli po socialni pričakovanosti in vzroki smrti v LR Sloveniji

1. leta 1948

Tab. 31 / 2.

Statistični uresic LR Slovenije

Št.	Vzrok smrti	Socialna pričakovanost umrlih						skupaj
		delavci	kmetje	obrtniki	trgovci	namestenci, svob. poklicni in ostalo	neznano	
38	Vnetje ledvic	21	34	3	1	28	-	87
39	Druge bolezni sečil in spol.	30	48	3	2	51	3	137
40	Porodni prisad (sepsa)	3	1	2	-	1	-	7
41	Izkrvavitev v noseč., pri pos- rodu in v popol. i. dobi	-	-	-	-	1	-	1
42	Druge robovi in otroč. bolezni	11	9	1	-	17	-	33
43	Obolenja kože in podkožja	7	4	1	-	2	-	14
44	Bolezni kosti in drugih gibaj	1	6	-	-	1	-	8
45	Prirojene nakaze	23	16	4	-	8	13	64
46	Duševne in psihonevr. motnje in motnje osebnosti	24	25	9	-	42	10	116
47	Nedonošenost	267	210	29	-	100	102	708
48	Po sledice poroda	39	32	7	-	15	12	105
49	Druge otroške bolezni v 1.letu	253	195	19	11	77	130	675
50	Ostanek	568	1746	56	11	664	62	3107
51	Samomor	73	70	20	4	77	5	246
52	Umor	36	18	2	1	18	5	80
53	Nezgode	238	132	25	1	98	27	521
54	Neznano	375	325	36	6	172	78	992
55	Skupaj	4797	7138	674	98	4252	915	17794

Umrli po starosti in skupinah vzrokov smrti v LR Sloveniji leta 1948.

Tab. 32.

Zap.	Skupine vzrokov smrti	Starost umrlih									Konec- nog	Skupaj
		0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75 in več	80		
1	Kužne in parazitarme bolezni	348	160	83	273	443	435	125	52	39	1958	
2	Novotvorbe	8	3	1	11	95	400	265	227	34	934	
3	Spolične bolezni	18	8	9	6	23	125	189	163	13	554	
4	Bolezni krvi in krvovornih org.	21	2	5	5	12	19	9	4	1	78	
5	Intoksičacije in kron.sastreup.	-	-	-	1	5	16	1	-	1	24	
6	Zivčne bolezni,druš.in psihonevr. notrje in mot,osobn.ter bol.čutij	88	24	13	43	128	317	276	254	20	1163	
7	Bolesni obtečil	218	48	51	104	329	1052	1094	983	90	3969	
8	Bolezni dihal	525	131	35	40	104	292	252	209	32	1620	
9	Bolezni prebaril	149	27	24	31	76	241	148	75	20	791	
10	Bolezni sečil in spolovil	5	6	6	19	40	63	51	35	6	231	
11	Kemplikacije nosečnosti,poroča in otrokovanja	-	2	-	7	27	1	-	-	2	39	
12	Obolenja kože in podkožja	9	-	-	-	3	3	-	1	-	24	
13	Bolezni kosti in drugih gibal	-	-	1	-	-	-	4	2	1	8	
14	Prirojene nakaze	54	6	1	2	-	-	-	-	-	1	64
15	Bolesni novorojenčkov in dojenčk.	1474	4	-	-	-	-	-	-	10	1488	
16	Senilnost	-	-	-	-	3	128	690	2179	109	3107	
17	Masilne smrti	15	59	64	135	239	224	63	31	20	850	
18	Nesnano	136	60	37	105	246	234	87	58	29	992	
19	Skupno s	3068	540	330	782	1769	3550	3254	4163	428	17884	

Mortaliteta po starosti in skupinah vzrokov smrti v LR Sloveniji leta 1948.

Tab. 33

Z. št.	Skupine vzrokov smrti	starost umrlik									Norma- na več	Skupaj
		0	1-4	5-14	15-24	25-44	45-64	65-74	75 in več			
1	Kužne in parazitarné bolezni	979,6	166,8	31,5	103,2	120,1	165,8	178,7	165,7	..	140,7	
2	Novotvorbe	22,5	3,1	0,4	4,2	25,8	152,5	378,9	372,9	..	67,1	
3	Splošne bolezni	50,7	8,3	3,4	2,3	6,2	47,6	270,3	519,5	..	39,8	
4	Bolezni krvi in krvetvornih org.	59,1	2,1	1,9	1,9	3,2	7,2	12,9	12,7	..	5,6	
5	Intoksikacije in kronične zastrupitve	-	-	-	0,4	1,3	6,1	1,4	-	..	1,7	
6	Živčne bol., glavev. in psihonevroz. motnje in motnje osebnih teh bol.čut.	247,7	25,0	4,9	16,3	34,7	120,8	394,7	809,6	..	83,6	
7	Bolezni obtočil	613,7	50,1	19,4	39,3	89,2	91,0	1564,4	3133,1	..	285,2	
8	Bolezni dihal	1477,9	136,6	23,3	15,1	28,2	111,3	360,4	666,1	..	116,4	
9	Bolezni prebavil	419,4	28,2	9,1	11,7	20,6	91,9	211,6	239,0	..	56,8	
10	Bolezni sečil in splovlil	14,1	6,3	2,3	7,2	10,8	24,0	72,9	111,6	..	16,6	
11	Komplikacije nosčnosti, poroda in otrokovanja	-	3,1	-	2,6	7,3	0,4	-	-	..	2,8	
12	Obolenja kože in podkožja	25,3	-	-	-	0,3	1,1	-	3,2	..	1,0	
13	Bolezni kosti in drugih gibal	-	-	0,4	-	-	-	5,7	6,4	..	0,6	
14	Prirojene nakaze	152,0	6,2	0,4	0,8	-	-	-	-	..	4,6	
15	Bolezni novorojen. in dojenčkov	4149,3	4,2	-	-	-	-	-	-	..	106,9	
16	Senilnost	-	-	-	-	0,3	48,8	986,7	6945,0	..	223,2	
17	Nasilne smrti	42,2	61,5	24,3	51,0	64,8	85,4	90,1	98,8	..	61,0	
18	Neznano	382,8	62,6	14,0	39,7	66,7	89,2	124,4	184,9	..	71,3	
19	Skupaj	18636,3	563,1	125,3	295,7	479,5	1352,1	6833,1	13268,5	..	1284,9	

Mortaliteta je število umrlih na 100.000 prebivalcev iste starosti.

Umrli po socialni pripadnosti in skupinah vzrokov smrti v LR Sloveniji

leta 1948

Tab. 34

z. št.	Skupine vzrokov smrti	Socialna pripadnost umrlih						skupaj
		delavci	kmetje	obrtniki	trgovci	nameščen ci, svob. poklici, ostalo	neznano	
1	Kužne in parazitarne bolezni	624	632	86	10	482	124	1.958
2	Novotvorbe	170	358	37	9	356	4	954
3	Spološne bolezni	122	278	20	-	123	11	554
4	Polezni krví in krv. organov	15	32	4	-	22	5	78
5	Intoksikacije in kron. zastup.	9	9	-	2	3	1	24
6	Živ. bol., dušev. in psihonevr. motnje in notr. os. ter bol. čut.	262	427	66	6	363	39	1.163
7	Bolezni obtočil	970	1.611	159	24	1.121	84	3.969
8	Bolezni dihal	472	620	64	8	301	155	1.620
9	Bolezni prebavil	208	335	30	2	161	55	791
10	Bolezni sečil in spolovil	54	83	8	3	80	3	231
11	Korplikac. nosecnosti -, poroča in otrokovanja	11	9	1	-	18	-	39
12	Obolenja kože in podkožja	7	4	1	-	2	-	14
13	Bolezni in kosti in drugih gib.	1	6	-	-	1	-	8
14	Prirojene nakaze	23	16	4	-	8	13	64
15	Bolezni novoroj. in dojenčkov	559	427	55	11	192	244	1488
16	Sexualnost	568	1746	56	11	664	62	3167
17	Nosilne smrti	347	220	47	6	193	37	850
18	Nezemlje	375	325	36	6	172	78	992
19	(1-18)	4797	7238	674	98	4262	925	17884

Mortaliteta po socialni pripadnosti in skupinah vzrokov smrti

v L R Sloveniji leta 1948.

Tab. 35

Zap. št.	Skupine vzrokov smrti	Socialna pripadnost umrlih						s kupa j
		dolnavei	kmetje	obrtniki	trgovci	p. posloveci svob. pokl. in ostale	oznano	
1	Kužne in parazitarne bolezni	131,4	103,9	206,4	106,2	187,0	..	140,7
2	Novotvorbe	35,8	58,9	88,8	95,6	138,1	..	67,2
3	Spološne bolezni	25,7	45,7	48,0	-	47,7	..	39,8
4	Bolezni krvi in krvetvorn. organ.	3,1	5,3	9,6	..	8,5	..	5,6
5	Intoksičije in kronične zastrup.	1,9	1,5	-	21,3	1,2	..	1,7
6	Zivčne bolezni, dus. in psihonevr. motnje in mot.osebn. ter bol.čutil.	55,2	70,2	158,4	63,7	140,9	..	83,6
7	Bolezni obtočil	204,2	264,9	381,5	255,0	435,0	..	285,2
8	Bolezni dihal	99,4	102,0	153,6	85,0	116,8	..	116,4
9	Bolezni prebavil	43,8	55,1	72,0	21,2	62,5	..	56,8
10	Bolezni sedil in spelovil	11,3	13,6	19,2	31,9	32,0	..	16,6
11	Komplikacije nosečnosti, poroda in otrekuvanja	2,3	1,5	2,4	-	7,0	..	2,4
12	Obolenja kože in podkožja	1,5	0,7	2,4	..	0,8	..	1,0
13	Bolezni kosti in drugih gibal	0,2	1,0	-	-	0,4	..	0,6
14	Pričajene nakaze	4,8	2,6	2,6	..	3,1	..	4,6
15	Bolezni novorojenčkov in dojenč.	117,7	70,2	132,0	116,9	74,5	..	106,9
16	Senilnost	119,6	287,2	134,4	116,9	257,6	..	223,2
17	Nasilne smrti	73,1	36,2	112,8	63,7	74,9	..	61,0
18	Neznan	79,0	53,4	86,4	63,7	66,7	..	71,3
19	S k u p a j	1010,0	1173,9	1617,5	1041,1	1653,7	..	1284,9

Mortaliteta = število umrlih na 100.000 prebivalcev iste socialne pripadnosti.

Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti ter spolu in starosti umrlih

v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 36

Z.	Starost umrlih št.	Samorod			Umor			Nezgoda			Skupaj			
		n	š	sk	n	š	sk	n	š	sk	n	š	sk	
1	0 - 1	-	-	-	-	-	3	3	10	2	12	10	5	15
2	2 - 14	-	-	-	-	-	5	5	89	29	113	89	34	123
3	15 - 19	10	1	11	4	-	4	47	6	53	61	7	68	
4	20 - 24	17	5	22	11	2	13	25	7	32	53	14	67	
5	25 - 29	17	6	23	9	1	10	35	5	50	51	12	65	
6	30 - 34	11	1	12	2	2	4	19	4	23	32	7	39	
7	35 - 39	19	5	24	7	3	10	33	4	37	59	12	71	
8	40 - 44	25	4	29	5	-	5	28	4	32	58	8	66	
9	45 - 49	29	9	38	4	2	6	25	5	30	58	16	74	
10	50 - 54	12	4	16	2	1	3	24	6	30	38	11	49	
11	55 - 59	18	2	20	3	2	5	20	5	25	41	9	50	
12	60 - 64	11	3	14	2	1	3	24	10	34	31	14	51	
13	65 - 69	8	3	11	3	-	3	14	2	16	25	5	50	
14	70 - 74	5	3	8	3	-	3	17	5	22	25	8	33	
15	75 in več	12	-	12	2	1	3	10	6	16	24	7	31	
16	Neznano	6	2	9	6	6	-	9	2	11	15	5	20	
17	Skupaj	200	49	249	57	23	80	419	102	521	676	174	850	

Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti, spolu umrlih ter oblasti smrti

v L.R. Sloveniji leta 1948

Tab. 38

Z. št.	Oblast	Samonos			Umor			Nezgoda			Skupaj		
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk
0	L.R. Slovenija	200	49	249	57	23	80	419	102	521	676	174	850
1	Glavno mesto Ljubljana	33	13	46	1	3	4	68	11	79	102	27	139
2	Goriška oblast	19	7	26	10	1	11	61	12	75	90	20	120
3	Ljubljanska oblast	76	8	84	21	16	37	175	47	222	272	71	343
4	Maziborska oblast	72	21	93	25	3	28	105	32	147	212	56	220

Masilne smrti po vrsti masilne smrti, spolu naravnih ter okraju smrti

v Goriški oblasti leta 1948.

Tab. 39

z. št.	Okraj	Samomor			Umor			Nezgoda			Skupaj		
		m	š	sk	n	ž	sk	m	š	sk	n	ž	sk
0	Goriška oblast	19	7	26	10	1	11	61	12	73	90	20	116
1	Gorica	7	1	8	4	-	4	24	4	28	35	5	48
2	Idrija	3	7	3	6	-	-	7	3	10	10	3	17
3	Istarska Bistrica	2	1	3	0	0	0	8	2	10	10	3	15
4	Ponteresa	2	2	3	1	0	1	7	1	8	10	2	12
5	Šežana	2	3	5	3	1	4	8	2	10	12	6	19
6	Tolmin	3	1	4	2	-	2	7	-	7	12	3	13

Nasilne smrti po vrsti nasilne smrti, spolu umrlih ter okraju smrti

v Ljubljanski občini leta 1948

Tab. 40

Z. št.	Okraj	Samomor			Umor			Nezgoda			Skupaj		
		n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk	n	ž	sk
0	Ljubljanska oblast	76	8	84	21	16	37	175	47	222	272	71	343
1	Celje - mesto	5	1	6	1	2	3	19	3	22	25	6	31
2	Celje - okolica	3	2	5	3	1	4	13	5	18	19	8	27
3	Črnomelj	1	-	1	-	-	-	-	2	2	1	2	3
4	Grosuplje	4	-	4	-	-	-	11	1	12	15	1	16
5	Jesenice	12	1	13	4	1	5	18	2	20	24	4	38
6	Kamnik	6	-	6	2	1	3	18	7	25	26	8	34
7	Kočevje	5	-	5	1	1	2	10	2	12	16	3	19
8	Kranj	12	2	14	3	6	9	13	3	15	28	11	39
9	Krško	5	-	5	3	1	4	21	4	31	35	5	46
10	Ljubljana -okolica	7	1	8	1	1	2	9	3	13	17	10	27
11	Mozirje	4	1	5	-	-	-	11	4	15	15	5	20
12	Novo mesto	4	-	4	2	1	3	6	3	9	12	4	16
13	Trbovlje	5	-	5	1	1	2	17	1	18	23	2	25
14	Trebnje	3	-	3	-	-	-	3	2	5	6	2	8

Nasilne smrti po vrsti nasilnih smrtev, spolu umrlih ter okraju smrti

v Mariborski oblasti 1948. leta

Tab. 41

Z. št.	Okraj	Samomor			Umr			Nezgoda			Skupaj		
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk
0	Mariborska oblast	72	21	93	25	3	28	115	32	147	212	56	268
1	Dravograd	2	2	4	3	-	3	7	5	12	12	7	19
2	Lendava	3	-	3	-	-	-	11	-	11	14	-	14
3	Ljutomer	2	-	2	1	-	1	4	2	6	7	2	9
4	Maribor - mesto	20	6	26	5	2	7	34	7	41	59	15	74
5	Maribor - okolica	10	3	13	5	-	5	11	2	13	26	5	31
6	Murska Sobota	8	2	10	1	-	1	11	1	12	20	3	23
7	Poljčane	7	3	10	3	-	3	10	5	15	20	8	28
8	Ptuj	13	4	17	5	1	6	19	9	28	37	14	51
9	Radgona	7	1	8	2	-	2	8	1	9	17	2	19

POROKA IN RAZVJEZB

Poroke po starosti ženina in neveste v IR Sloveniji leta 1948

Tab. 42

Z. št.	Starost ženina	Starost neveste										skupaj	
		do 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 in več		
1	do 20	a	115	132	30	4	1	-	-	-	-	282	
		r	8,1	9,3	2,1	0,3	0,1	-	-	-	-	19,9	
2	20 - 24	a	688	1907	468	48	15	5	-	-	-	3.131	
		r	48,5	134,5	33,0	3,4	1,0	0,4	-	-	-	220,8	
3	25 - 29	a	477	2289	1398	183	86	19	3	2	-	4.459	
		r	33,6	151,4	98,6	12,9	6,1	1,3	0,2	0,2	-	314,4	
4	30 - 34	a	103	840	949	313	126	40	10	4	1	2.386	
		r	7,3	59,2	66,9	22,1	8,9	2,8	0,7	0,3	0,1	168,3	
5	35 - 39	a	52	466	626	363	274	94	25	6	-	1.906	
		r	3,7	32,9	44,1	25,6	19,3	6,6	1,8	0,4	-	134,4	
6	40 - 44	a	10	125	231	210	226	115	58	14	1	992	
		r	0,7	8,8	16,3	14,8	15,9	8,1	4,1	1,0	0,1	69,9	
7	45 - 49	a	1	23	79	96	137	88	53	18	3	500	
		r	0,1	1,6	5,6	6,7	9,6	6,2	3,7	1,3	0,2	35,2	
8	50 - 54	a	-	5	19	27	48	53	39	27	10	231	
		r	-	0,4	1,3	1,9	3,4	3,7	2,7	1,9	0,7	16,2	
9	55 - 59	a	-	3	15	13	25	29	24	15	10	141	
		r	-	0,2	1,1	0,9	1,8	2,1	1,7	1,0	0,7	10,0	
10	60 in več	a	-	2	4	11	21	29	34	18	17	19	155
		r	-	0,1	0,3	0,8	1,5	2,0	2,4	1,3	1,2	1,3	10,9
11	Skupaj	a	1446	5792	3819	1268	959	472	246	104	42	35	14183
		r	102,0	408,4	269,3	89,4	67,6	33,2	17,3	7,4	3,0	2,4	1000,0

a= absolutno, r= na 1000 porok od skupnega števila

Poroke po socialni pripadnosti ženina in neveste

v LR Sloveniji leta 1948

Tab. 43

št.	Socialna pripadnost ženina	Socialna pripadnost neveste						
		delavci	kmetje	obrtniki	trgovci	nameščenci, svob. poklici, ostalo	neznano	skupaj
1	Delavci	a 4.229	963	53	15	1.518	14	6.792
		r 298,2	67,9	3,7	1,1	107,0	1,0	478,9
2	Kmetje	a 570	1.753	24	1	244	7	2.593
		r 40,2	123,6	1,7	0,0	17,2	0,5	183,2
3	Obrtniki	a 243	101	54	1	173	1	573
		r 17,1	7,1	3,8	0,1	12,2	0,1	40,4
4	Trgovci	a 8	4	-	1	14	3	30
		r 0,6	0,3	-	0,0	1,0	0,2	2,1
5	Nameščenci, svobodni poklici in ostalo	a 1.141	309	65	11	2.642	7	4.175
		r 80,4	21,8	4,6	0,8	186,3	0,5	294,4
6	Neznano	a -	2	-	-	7	5	14
		r -	0,1	-	-	0,5	0,4	1,0
7	Skupaj	a 6.191	3.132	196	29	4.598	37	14.183
		r 436,5	220,8	13,8	2,0	324,2	2,7	1000,0

a = absolutno

r = na 1.000 porok od skupnega števila

Razveze po številu otrok in dolžini trajanja zakonske zvez
v L R Sloveniji leta 1948

Tab. 44

Število razvezanih zakonskih zvez

po številu otrok		po dolžini trajanja zakonske zvez	
brez otrok	449	do 1. leta	55
z 1 otrokom	298	od 2 - 5 let	288
z 2 otrokoma	145	od 6 - 10 let	285
z 3 otroki	47	od 11 - 20 let	253
z 4 otroki	21	21 in več let	163
z 5 in več otroki	16	skupaj	975

Splošni pregled

po oblasteh in okrajevih

Naravno gibanje prebivalstva LR Slovenije leta 1948 po oblast-eh
določenih po kraju rojstva, smrti, poroke

Tab. 45

Z. ž. št.	Oblast	rojstva						Smrti						Na- ziv=	Por- ke ni pri- r.		
		živorojeni			mrtvorojeni			umrli			od teh						
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk				
L R																	
0	Slovenija	16296	15372	31658	369	301	664	9741	8143	17884	17361	282	3068	676174	850	15784 14187	
1	Glavno me- sto Ljubljana	2576	2251	4827	56	53	124	1192	825	2017	205	145	350	192	27	121 28 10 1324	
2	Goriška oblast	1938	1853	3801	34	44	78	1371	1010	2381	185	120	305	90	26	110 1420 2067	
3	Ljutjijanska oblast	6054	5737	11791	145	105	250	3262	3217	7019	693	493	276	272	71	343 4772 5437	
4	Mariiborska oblast	5728	5521	11249	118	94	212	3376	3091	6467	702	554	1237	212	56	268 4782 4844	

Naravno gibanje prebivalstva Gorjške oblasti leta 1948 po okrajih,
določenih po kraju rojstva, smrti, poroke

Tab. 46

Okraj št.	Rojstva						Smrti						Nar. rav. prije por. stek					
	Zivorojeni			Mrtvorojeni			umrli			od teh			do 1 leta			st. st. nasilne sm.		
	m	f	sk	n	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk
0. Goriška																		
0.1. Škofja Loka	1938	1863	3801	34	47	76	1371	1010	2381	185	120	305	90	20	110	1426	2067	
1. Koper	702	638	1340	10	11	21	482	360	842	75	46	121	35	5	46	493	761	
2. Ilirija	178	217	395	2	3	5	162	90	252	16	9	25	10	3	33	143	216	
3. Pomurska	190	211	401	3	4	7	173	126	279	26	22	48	10	3	33	122	226	
4. Postojna	173	184	357	12	17	29	222	160	412	38	22	60	10	2	32	43	93	
5. Ščavnica	226	227	453	3	7	10	183	136	319	18	13	31	13	6	19	134	332	
6. Poljčane	199	186	385	4	2	5	149	128	277	12	8	26	12	1	15	200	237	

Naravno gibanje prebivalstva Ljubljanske oblasti leta 1948. po okrajih,
določenih po kraju rojstva, smrti, poroke

Tab. 47

št.	Okraj	Rojstva						Smrti						Naravni pris.	Por. raste			
		Živorojeni			mrtvorojeni umrli			od teh			nasilne smrti							
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk		
0	Ljublj. oblast	6054	5737	11791	145	105	250	3802	3217	7019	593	483	1176	272	71	343	4772	5448
1	Celje-mesto	758	727	1485	24	20	44	304	268	512	62	38	100	25	6	31	973	392
2	Celje-okol.	622	561	1183	17	13	30	520	466	926	91	51	142	19	8	27	257	765
3	Črnomelj	213	221	434	1	3	4	132	140	272	23	16	39	1	2	3	162	265
4	Grosuplje	168	155	323	5	-	5	144	138	282	22	11	33	15	1	16	41	142
5	Jesenice	449	413	862	8	6	14	251	203	454	46	39	85	34	4	38	408	467
6	Kamnik	354	373	727	5	5	10	234	223	457	53	33	86	26	8	34	270	345
7	Kočevje	253	222	455	2	4	6	126	115	241	28	23	51	16	3	19	214	206
8	Kranj	640	620	1260	15	2	17	377	353	730	68	55	123	28	11	39	530	759
9	Krško	749	656	1405	22	17	39	463	360	823	71	62	133	35	5	40	582	508
10	Ljubljana-ok.	355	366	721	7	10	17	246	231	477	33	25	58	17	10	27	244	517
11	Mozirje	296	271	567	6	2	8	233	188	421	45	31	76	15	5	20	146	316
12	Novo mesto	525	510	1035	11	15	26	304	285	589	62	42	104	12	4	16	446	311
13	Trbovlje	487	456	943	18	7	25	298	226	524	53	43	96	23	2	25	419	454
14	Trebnje	205	186	391	4	1	5	170	141	311	36	14	50	6	2	8	80	138

Naravno gibanje prebivalstva Mariborske oblasti leta 1948 po okrajih,
določenih po kraju rojstva, smrti, poroke

Tab. 48

št.	Okraj	Rojstva						Smrti						Poroke		
		živorejeni			mrtvorojeni			umrli			od teh			članvi		
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk
0	Mariborska oblast	5728	5521	11249	118	94	212	538	3091	6467	703	534	1237	212	56	268
1	Drevoigrad	649	551	1200	15	7	22	339	287	617	87	56	143	12	7	19
2	Lendava	349	337	686	2	3	5	198	192	390	41	33	74	14	-	14
3	Ljutomer	327	308	635	3	2	5	182	195	377	33	28	51	7	2	9
4	Maribor-mesto	1160	1177	2337	23	17	40	573	469	2642	126	82	208	59	15	74
5	Maribor-okol.	669	630	1299	11	26	32	445	310	815	101	70	171	26	5	31
6	Murska Sobota	736	688	1424	20	9	29	443	414	957	77	60	157	26	3	23
7	Poљčane	620	559	1179	16	10	26	417	437	854	70	74	144	26	8	26
8	Ptuj	883	906	1789	20	18	38	582	530	1232	126	94	220	37	14	51
9	Radgona	335	365	700	8	8	16	265	197	485	46	37	78	17	3	29

Naravno gibanje prebivalstva v LR Sloveniji leta 1948 po republikah,
določenih po kraju stalnega bivališča : matere, umrlega, ženina

Tab. 49

št.	Ljudska republika	Rojstva						Smrti						Po- ros- ke	
		živorojeni			smrtnorojeni			umrli			od teh do 1. leta st.				
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk		
0	Skupno	16296	15372	31668	363	301	664	9741	8143	17884	1786	1282	306814183		
1	Srbija	20	14	34	-	1	1	97	4	101	-	-	-	%	
2	Hrvatska	50	27	77	3	2	5	72	17	89	4	4	8	198	
3	Slovenija	16218	15320	31538	360	298	658	9510	8112	17622	1781	1278	305933722		
4	Bosna in Hercegov.	1	4	5	-	-	-	18	2	20	-	-	-	25	
5	Makedonija	2	1	3	-	-	-	14	-	14	-	-	-	7	
6	Črna gora	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-	-	-	2	
7	Inozemstvo	5	6	11	-	-	-	22	8	30	1	-	1	73	

Naravno gibanje prebivalstva LR Slovenije leta 1948 po oblasteh, določenih po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina, razvezancev

Tab. 50

Z. št.	Oblast	Rojstva						Smrti						Narav- ni priza- stek	Poroc- ko	Raz- ve- ze			
		živorojeni			mrzvorojeni			umrli			od teh do 1. leta starosti								
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk						
1	L R																		
0	Slovenija	16218	15320	31538	360	298	658	9510	8112	17622	1781	1278	359	13916	13782	976			
1	Glavno mesto Ljubljana	1436	1302	2738	29	25	54	637	555	1190	102	85	137	1548	1769	174			
2	Goriška oblast	2103	2004	4107	32	50	82	1445	1076	2521	194	154	528	1586	1889	50			
3	Ljubišanska oblašč	6892	6389	13281	174	125	299	4041	3379	7420	778	531	130	5861	5345	316			
4	Mariborska oblašč	5787	5625	11412	125	98	223	3387	3104	6491	707	528	125	4921	4781	436			

Naravno gibanje prebivalstva Goriške oblasti leta 1948 po okrajih,
določenih po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina, razvezancev

Tab. 51

Z. št.	Okraj	Rojstva						Smrti						Raz- jav- ni pri- na- gub-	Raz- jav- ni pri- na- gub-
		živorjeni			mrtvorjeni			umrli			od teh do 1. leta starosti				
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk		
0	Goriška oblast	2103	2004	4107	3250	82	1445	1076	2521	194	134	328	1586	1889	50
1	Gorica	786	702	1488	816	24	495	371	866	74	46	120	622	655	18
2	Idrija	210	242	452	34	7	174	99	273	18	12	30	179	212	7
3	Ilirska Bistrica	198	218	416	34	7	177	110	287	26	21	47	129	190	3
4	Postojna	421	365	786	1110	21	228	201	429	43	30	73	357	344	7
5	Sežana	269	271	540	48	12	206	147	353	19	16	35	187	263	8
6	Tolmin	219	206	425	38	11	165	148	313	14	9	23	112	225	7

Naravno gibanje prebivalstva Ljubljanske oblasti leta 1948 po okrajih,
določenih po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina, razvezancev

Zž. št.	Okraj	Rojstva						Smrti						Nar= ravní pri= ra= stek	Po= roke	Raz= ve= ze			
		živorojeni			mrtvorojeni			umrli			od teh do 1. leta st.								
		m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk	m	ž	sk						
0	Ljubljanska obl.	6892	5389	13231	174	125	299	4041	3379	7420	778	531	1309	5861	5343	316			
1	Celje-mesto	254	266	520	8	6	14	140	111	251	34	22	56	269	350	49			
2	Celje-okolica	937	857	1794	26	21	47	627	484	1111	108	61	169	683	684	43			
3	Črnomelj	266	262	528	2	7	9	148	156	304	24	17	41	224	187	6			
4	Grosuplje	261	229	490	11	1	12	160	154	314	28	11	39	176	158	7			
5	Jesenice	522	462	984	9	10	19	271	211	482	51	44	95	502	520	30			
6	Kamnik	480	467	947	6	9	15	273	254	527	65	46	111	420	363	30			
7	Kočevje	287	267	554	4	6	10	146	118	254	30	25	55	290	190	16			
8	Kranj	902	832	1734	25	7	32	441	385	826	99	64	163	908	722	28			
9	Krško	755	642	1397	22	16	38	468	365	833	76	62	138	564	481	36			
10	Ljutljana-okolica	652	597	1249	20	19	39	323	263	586	55	33	88	663	470	14			
11	Mozirje	365	341	706	8	4	12	249	202	451	49	33	82	255	304	11			
12	Novo mesto	443	448	891	9	10	19	290	269	559	64	44	108	332	289	13			
13	Trbovlje	532	482	994	39	6	25	326	244	570	60	49	109	424	489	44			
14	Trebnje	256	237	493	5	3	8	179	163	342	35	20	55	151	127	9			

Naravno gibanje prebivalstva Mariborske oblasti leta 1948. po okrajih,
določenih po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina, rasvezancev.

Tab. 53

Zap. št.	O k r a j	R o j s t r a						S u r t i						Narav- ni pri- rostek	Po- ro- steve	Raz- reze			
		živorejeni			mrтvorojeni			umrli			od teh do 1. leta starosti								
		m	ž	sk.	m	ž	sk.	m	ž	sk.	m	ž	sk.						
0	Mariborska oblast	5787	5625	11412	125	98	223	3387	3104	6491	707	528	1235	4921	4781	436			
1	Dravograd	645	550	1195	14	7	21	330	282	612	90	56	146	583	458	26			
2	Lendava	367	350	717	2	4	6	208	199	407	45	33	78	310	312	17			
3	Ljutomer	354	333	687	7	3	10	204	209	413	39	28	67	274	255	8			
4	Maribor - nesto	848	877	1725	16	11	27	394	380	774	91	58	149	951	1157	209			
5	Maribor - okolica	926	871	1797	16	24	42	553	446	999	121	83	204	798	779	69			
6	Kurška Sobota	705	669	1374	18	9	27	425	395	820	74	60	134	554	496	26			
7	Poljčane	718	679	1397	21	14	35	473	458	931	79	78	157	466	559	32			
8	Ptuj	865	895	1760	18	16	34	569	528	1097	123	94	217	663	553	36			
9	Radgona	359	402	760	11	10	21	231	207	438	45	38	83	322	207	13			

po oblasteh

Tab. 54

Z. št.	Oblast	Število moških na 100 žensk pri rojstvu										Tabelarni niz
		Nataliteta	Mortali= tarnost	Mortali= teta	Mortali= teta	dojenčkov	Naravni pri= rost	Vitalni in=	Puberaliteteta	Število raz=	vezne korok	
0	LR Slovenija	22,6	2,1	12,6	97,0	10,0	179,0	9,9	7,1	106,1	105,9	120,8 117,2
1	Glavno mesto Ljubljana	23,6	2,0	10,3	68,3	13,4	230,1	15,3	9,8	110,4	110,3	115,0 115,2
2	Goriška oblast	21,9	2,0	13,5	79,9	8,5	162,9	10,1	2,6	103,9	104,9	64,0 134,3
3	Ljubljanska oblast	21,3	2,3	11,9	98,6	9,4	179,0	8,6	5,9	108,5	107,9	139,2 119,6
4	Mariiborska oblast	24,3	2,0	13,8	108,2	10,5	178,8	10,2	9,1	103,3	102,9	127,6 109,1

Demografski koeficienti Goriške oblasti leta 1948 po okrajih

Tab. 55

Z.	Okraj	Natalitetski koeficient prirodne ravnovesne mortalitete	Mortalitetski koeficient popolnosti	Mortalitetski koeficient vzdržljivosti	Naravninski rate ekspansije	Vitalni deks	Nupcialna rate ekspansije	Število moških na 100 žensk pri rojenih	vseh prirojene nih	živo- rojene nih	mrtvo- rojene nih	umr- lih	
št.													
0	Goriška oblast	21,9	2,0	13,5	79,9	8,5	162,9	10,1	12,6	103,9	104,9	64,0	134,3
1	Gorica	23,1	1,6	13,4	80,6	9,6	171,8	10,2	2,7	110,6	112,0	50,0	133,4
2	Idrija	24,0	1,5	14,5	66,4	9,5	165,6	11,2	3,3	86,6	86,8	75,0	175,8
3	Ilirska Bistrica	20,2	1,7	14,0	113,0	6,3	144,9	9,2	1,6	90,5	90,8	75,0	160,9
4	Postojna	24,1	2,7	13,2	92,9	11,0	183,2	10,6	2,0	115,2	115,3	110,0	133,4
5	Sežana	20,2	2,2	13,2	64,8	7,0	153,0	9,9	3,0	97,8	99,3	50,0	140,1
6	Tolmin	17,6	2,6	12,9	54,1	4,6	135,8	9,3	3,1	103,7	106,3	37,5	111,5

Demografski koeficienti Ljubljanske oblasti leta 1948 po okrajih.

Tabela 56

Zap. št.	Okraj	Število rođenih na 100 žensk pri															
		Rođeni moški	Rođeni ženski	Moštvo	Moštvo žensko	Moštvo moško	Moštvo moško	Moštvo žensko	Moštvo žensko	Moštvo moško	Moštvo moško	Vseh rođenih	Živejo- nih	Moštvo žensko	Moštvo moško	Moštvo žensko	Moštvo moško
0	Ljubljanska oblast	21,3	2,3	11,9	98,6	9,4	179,0	8,6	5,9	108,5	107,9	139,2	129,6				
1	Celje - mesto	23,9	2,7	11,6	107,7	12,4	207,2	16,6	13,6	96,3	95,5	133,3	126,2				
2	Celje - okolica	20,3	2,6	12,6	94,2	7,7	161,5	7,7	6,3	109,7	109,3	123,8	129,5				
3	Črnomelj	22,0	1,7	12,7	77,7	9,3	173,7	7,8	3,2	99,6	101,5	28,6	94,8				
4	Grosuplje	17,6	2,4	11,3	79,6	6,3	156,1	5,7	4,4	118,3	114,9	1100,0	103,9				
5	Jesenice	22,6	1,9	11,1	96,5	11,5	204,1	11,9	5,8	112,5	113,0	90,0	128,4				
6	Kamnik	22,8	1,6	12,7	117,2	10,1	179,7	8,7	2,8	102,1	102,8	66,7	107,5				
7	Kočevje	24,9	1,8	11,9	99,3	13,0	209,8	8,5	8,4	106,6	107,5	66,7	123,7				
8	Kranj	22,9	1,8	10,9	94,0	12,0	209,9	9,6	3,9	110,5	108,4	357,1	114,5				
9	Krško	21,0	2,7	12,5	98,8	8,5	167,7	7,2	7,5	118,1	117,6	137,5	128,2				
10	Ljubljana - okolica	20,2	3,1	9,5	70,5	10,7	213,1	7,6	3,0	109,1	109,2	105,3	122,8				
11	Mesirje	22,8	1,7	14,5	116,1	8,2	156,5	9,8	3,6	108,1	107,0	200,0	123,3				
12	Novo mesto	20,3	2,1	12,7	121,2	7,5	159,4	6,6	4,5	98,7	98,9	90,0	107,8				
13	Trbovlje	21,8	2,5	12,5	109,7	9,3	174,4	10,7	9,0	108,8	106,2	316,7	133,6				
14	Trebnje	17,4	1,6	12,1	111,6	5,3	144,2	4,5	7,1	108,8	108,0	166,7	109,8				

Demografski koeficienti naravnosti Celjske leta 1948. po okrajsih.

Tab. 57

Naravno gibanje prebivalstva v LR Sloveniji 1948

Primerjava rezultatov obdelave po kraju dogodka z rezultati obdelave po kraju stalnega bivališča

Tab. 58

ž. št.	Oblast	Rojstva				Smrti				Ravnopravnost pri rastek				Poroke			
		živorojeni		mrtvo- rojeni		umrli		od teh do 1. leta starosti		ž.		mrtvi		umrli		od teh do 1. leta starosti	
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
0	LR Slovenija	31668	31668	664	664	17884	17884	3058	3068	13784	13784	14183	14183				
1	Glavno mesto Ljubljana	4827	2738	124	54	2017	1190	350	187	2810	1548	1824	1769				
2	Goriška oblast	3801	4107	78	82	2381	2521	305	328	1420	1586	2067	1889				
3	Ljubljanska oblast	11791	13281	250	299	7019	7420	1176	1309	4772	5861	5448	5343				
4	Mariborska oblast	11249	11412	212	223	6467	6491	1257	1235	4782	4921	4844	4781				
5	Druge republike FLRJ in inozemstvo	ž =	130	-	6	-	262	-	9	-	-132	-	401				

a= po kraju dogodka: rojstva, smrti., poroke

b= po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina

Naravno gibanje prebivalstva v Goriški oblasti leta 1948

Primerjava rezultatov obdelave po kraju dogodka z rezultati obdelave po kraju stalnega bivališča

Tab. 59

Z. št.	Okraj	Rojstva				Smrti				Naravni priрастek		Poroke	
		živorojeni		mrtvos- rojeni	umrli		od teh do 1. leta starosti						
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
0	Goriška oblast	3801	4107	78	82	2381	2521	305	328	1420	1586	2067	1889
1	Gorica	1340	1488	21	24	842	866	121	120	498	622	701	655
2	Ižeria	395	452	5	7	252	273	25	30	143	179	216	212
3	Ilirska Bistrica	401	416	7	7	279	287	48	47	322	129	226	190
4	Poštajna	827	786	29	21	412	429	60	73	415	357	353	344
5	Sežana	453	535	10	12	319	353	31	35	134	187	332	263
6	Tolmin	385	424	6	11	277	313	20	23	108	112	239	225

a= po kraju dogodka: rojstva, smrti, poroke

b= po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina

Naravno gibanje prebivalstva v Ljubljanski oblasti leta 1938

Primerjava rezultatov obdelave po kraju dogodka z rezultati obdelave po kraju stalnega bivališča.

Tab. 60

Zap. Št.	Okraj	Rojstva				Smrti				od teh		Naravni priрастek	Poroke		
		Zivorojeni		mrtvorojeni		umrli		umrli		do 1. leta starosti					
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b				
0	Ljubljanska oblast	11791	13281	250	299	7019	7420	1176	1309	4772	5861	5448	5343		
1	Celje - resto	1485	175	520	44	14	512	251	100	56	973	269	392	360	
2	Celje - okolica	1183	179	1794	30	47	47	926	1111	142	169	257	683	705	684
3	Črnomelj	434	526	528	4	9	9	272	304	39	41	162	224	208	187
4	Grosuplje	323	490	5	12	282	314	33	39	41	176	142	158		
5	Jesenice	862	984	14	19	454	482	85	95	408	502	467	520		
6	Kamnik	727	947	10	15	457	567	86	111	270	420	345	363		
7	Kočevje	455	554	6	10	241	264	51	55	214	290	206	190		
8	Kranj	1260	1734	17	32	730	826	123	163	530	908	739	722		
9	Krško	1405	1399	1397	39	37	38	123	833	133	138	582	564	508	482
10	Ljubljana-okolica	721	1248	1249	17	39	39	477	586	58	88	244	663	517	470
11	Mozirje	567	746	706	8	12	422	451	76	82	146	255	316	304	
12	Novo mesto	1035	883	892	26	19	589	559	104	108	446	332	311	289	
13	Trovovlje	943	991	994	25	26	25	524	570	96	109	419	424	454	438
14	Trebnje	391	491	493	5	8	311	342	50	55	80	151	138	127	

a = po kraju dogodka: rojstva, smrti, poroke; b = po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina.

Javno gibanje prebivalstva v Mariborski oblasti leta 1948.

Primerjava rezultatov obdelave po kraju dogodka s rezultati obdelave po kraju stalnega bivališča.

Tab.61.

Zap. št.	Okrajs je	Rojstva		Smrti										
		Število rojenih		Število umrlih		od tega		Baravni prirestek		Porobe				
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	
0	Mariborska oblast	11249	11412	212	223	6497	6491	1237	1235	4782	4921	4844	4781	
1	Deževograd	1200	1195	22	21	617	612	183	246	583	583	453	458	
2	Lendava	686	716	727	566	390	407	74	78	296	310	317	312	
3	Ljutomer	635	686	687	510	377	433	61	67	258	274	273	255	
4	Maribor - mesto	8337	1711	175	27	1042	774	208	149	1295	951	1155	1157	
5	Maribor - okolina	1299	1800	297	31	815	999	171	204	484	798	775	779	
6	Murster Sečica	1424	1370	29	27	857	820	237	134	567	554	516	496	
7	Poљčane	1179	1348	1397	26	35	854	931	144	157	325	466	565	559
8	Ptujski	1739	1814	1760	38	34	1112	1097	220	227	677	663	579	588
9	Radična	700	707	760	24	21	403	438	79	83	397	322	311	297

a = po kraju dogodka, rojstvo; b = po kraju bivališča; za 1000 prvičnega, ženskina

Demografski koeficienti LR Slovenije leta 1948

Tab. 62

Primerjava koeficientov, izračunanih na osnovi rezultatov obdelave po kraju dogodka s koeficienti, izračunanimi na osnovi rezultatov obdelave po kraju stalnega bivališča

Z. št.	Oblast	Nataliteta		Mortalite=ta		Mortaliteta dojenčkov	Naravni priрастek	Vitalni indeks	Nataliteta				
		a	b	a	b				a	b	a	b	
0.	LR Slovenija	22,7	22,6	12,8	12,6	96,9	97,0	9,9	10,0	177,1	179,0	10,2	9,9
1.	Glavno mesto Ljubljana	41,7	23,6	17,4	10,3	72,5	68,3	24,3	13,4	239,3	230,1	15,7	15,3
2.	Goriška oblast	20,3	21,9	12,7	13,5	80,2	79,9	7,6	8,5	159,6	162,9	11,0	10,1
3.	Ljubljanska oblast	19,0	21,3	11,3	11,9	99,7	98,6	7,7	9,4	168,0	179,0	8,8	8,6
4.	Mariborska oblast	23,9	24,3	13,8	13,8	110,0	108,2	10,2	10,5	173,9	178,8	10,3	10,2

a= po kraju dogodka: rojstva, smrti, poroke

b= po kraju stalnega bivališča :matere, umrlega, ženina

Demografski koeficienti Goriške oblasti leta 1948

Primerjava koeficientov, izračunanih na osnovi rezultatov obdelave po kraju dogodka
s koeficienti, izračunanimi na osnovi rezultatov obdelave po kraju stalnega bivališča Tab. 63

Z. št.	Okraj	Nataliteta	Mortaliteta	Mortalite		Naravni priastek	Vitalni indeks	Mučialis- teta					
				ta dojen- čkov				a					
				a	b			a	b				
0	Goriška oblast	20,3	21,9	12,7	13,5	80,2	79,9	7,6	8,5	159,6	162,9	11,0	10,1
1	Gorica	20,8	23,1	13,1	13,4	90,3	80,6	7,7	9,6	159,1	171,8	10,9	10,2
2	Idrija	21,0	24,0	13,4	14,5	63,3	66,4	7,6	9,5	156,7	165,6	11,5	11,2
3	Ilirska Bistrica	19,5	20,2	13,6	14,0	119,7	113,0	5,9	6,5	143,7	144,9	11,0	9,2
4	Postojna	25,4	24,1	12,6	13,2	72,6	92,9	12,7	11,0	200,7	183,2	10,8	10,6
5	Sežana	17,0	20,2	12,0	13,2	68,4	64,8	5,0	7,0	142,0	153,0	12,4	9,9
6	Zelmin	15,9	17,6	11,5	12,9	51,9	54,1	4,5	4,6	139,0	155,8	9,9	9,5

a - po kraju dogodka: rojstva, smrti, poroke

b - po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega ženina

Primerjava koeficientov, izračunanih na osnovi rezultatov obdelave po kraju dogodka
s koeficienti, izračunanimi na osnovi rezultatov obdelave po kraju stalnega bivališča

Z. št.	Okraj	Nataliteta		Mortaliteta		Mortaliteta dojenčkov		Naravni priрастek		Vitalni indeks		Nataliteta	
		a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
0	Ljubljanska oblast	19,0	21,3	11,3	11,9	99,7	98,6	7,7	9,4	168,0	179,0	8,8	8,6
1	Celje-mesto	68,4	23,9	23,6	11,6	67,3	107,7	44,8	12,4	290,0	207,2	18,0	16,6
2	Celje-okolina	13,4	20,3	10,5	12,6	120,0	94,2	2,3	7,7	127,8	161,5	8,0	7,7
3	Črnomelj	18,1	22,0	11,3	12,7	89,9	77,7	6,7	9,3	159,6	173,7	8,7	7,8
4	Grosuplje	11,6	17,6	10,1	11,3	102,2	79,6	1,5	6,3	114,5	156,1	5,1	5,7
5	Jesenice	29,8	22,6	16,4	11,1	98,6	96,5	9,4	11,5	189,9	204,1	10,7	11,9
6	Kamnik	17,5	22,8	11,0	12,7	118,3	117,2	6,5	10,1	159,1	179,7	8,3	8,7
7	kočevje	20,5	24,9	10,8	11,9	122,1	99,3	9,6	15,0	188,8	209,8	9,3	8,5
8	Kranj	16,7	22,9	9,7	10,9	97,6	94,0	7,0	12,0	172,6	209,9	9,8	9,6
9	Krško	21,2	21,0	12,4	12,5	94,7	98,8	8,3	8,5	170,7	167,7	7,7	7,2
10	Ijubljana-okolina	11,7	20,2	7,7	9,5	80,4	70,5	3,9	10,7	151,2	213,1	8,4	7,6
11	Mozirje	18,3	22,8	13,6	14,5	134,0	116,1	4,7	8,2	134,7	156,5	10,2	9,8
12	Nova vas	23,5	20,3	13,4	12,7	100,5	121,2	10,1	7,5	175,7	159,4	7,1	6,6
13	Tiborje	20,7	21,8	11,5	12,5	101,8	109,7	9,2	9,3	180,0	174,4	10,0	10,7
14	Preddvor	13,8	17,4	11,0	12,1	127,9	113,6	2,8	5,3	125,7	144,2	4,9	4,5

a= po kraju dogodka: rojstva, smrti, poro-ke

b= po kraju stalnega bivališča: matere, umrlega, ženina

Demografski koeficienti Mariborske oblasti leta 1948

Tob. 65

Primerjava koeficientov, izračunanih na osnovi rezultatov obdelave po kraju dogodka
s koeficienti, izračunanimi na osnovi rezultatov obdelave po kraju stalnega bivališča

Z. št.	Okraj	Nataliteta		Mortaliteta		Mortaliteta dojenčkov	Naravnii prirazek	Vitalni indeks	Nobcialis- teta				
		a	b	a	b				a	b	a		
0	Mariborska oblast	23,9	24,3	13,8	13,8	110,0	108,2	10,2	10,5	173,9	178,8	10,3	10,2
1	Druž-ograd	26,3	26,2	13,5	13,4	119,2	122,2	12,8	12,8	194,5	195,3	9,9	10,0
2	Lendava	20,9	21,9	11,9	12,4	107,9	108,8	9,0	9,5	175,9	176,2	9,7	9,5
3	Ljutomer	23,2	25,1	13,8	15,1	96,1	97,5	9,4	10,0	168,4	166,3	10,0	9,5
4	Maribor-mesto	35,0	25,9	15,6	11,6	89,0	86,4	19,4	14,3	224,3	222,9	17,3	17,3
5	Maribor-okočica	17,6	24,4	11,1	13,6	131,6	113,5	6,6	10,8	159,4	179,9	10,5	10,6
6	Murska Sobota	22,9	22,1	13,8	13,2	96,2	97,5	9,1	3,9	166,2	167,6	8,3	8,0
7	Poljčane	20,0	23,7	14,5	15,8	122,1	112,4	5,5	7,9	138,1	150,1	9,6	9,5
8	Ptuj	24,2	23,9	15,1	14,9	123,9	123,3	9,2	3,0	160,9	160,4	7,8	7,6
9	Radgona	23,9	25,9	13,7	14,9	112,9	109,2	10,1	11,0	173,7	173,5	7,2	7,1

a= po kraju dogodka: rojstva, smrti, poročke

b= po kraju stalnega bivališča: matere, uvrlega, ženina.

