

X|3,2b

IGU

INŠTITUT ZA GEOGRAFIJO UNIVERZE
E.KARDELJA V LJUBLJANI

ODPRTOST MEJE IN OBMEJNA OBMOČJA
(III.faza raziskovalne naloge)

Ivo Pirš s sodelovanjem
mag.Antona Gosarja

Ljubljana, december 1980

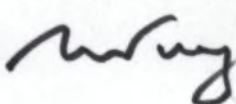
LJUBLJANA, Aškerčeva cesta 12

Inštitut za geografijo
Univerze Edvarda Kardelja
Ljubljana, Aškerčeva 12

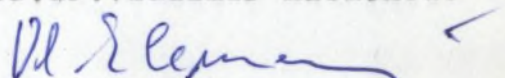
ODPRTOST MEJE IN OBMEJNA OBMOČJA
(III. faza raziskovalne naloge)

Finanser: Raziskovalna skupnost Slovenije

Nosilec
prof. Ivo Piry



Direktor
prof.dr. Vladimir Klemenčič



Ljubljana, december 1980

K A Z A L O

	stran
1. Uvod.....	3
2. Elementi socialnogeografskega proučevanja..... obmejnih območij.....	4
3. Analiza frekvenc maloobmejnega prometa.....	12
4. Elementi regionalne strukture v obmejnih občinah.....	16
5. Logarska Dolina.....	21
6. Bibliografija.....	40
7. Seznam prilog.....	43

1. UVOD

Druga faza raziskovalne naloge predstavlja dosedaj izvedene globalne analize na nivoju SR Slovenije, ki omogočajo osnovno opredelitev položaja obmejnih območij v odnosu do družbenoekonomskih gibanj v republiki. Poleg teh smo prikazali elemente in metodologijo proučevanja vplivov odprte meje na primeru treh sondnih območij ob jugoslovansko-italijanski, jugoslovansko-avstrijski in jugoslovansko-madžarski meji.

Težišče dela je bilo torej na zbiranju številnih raznovrstnih podatkov, za katere menimo, da nam bodo v pomoč pri osvetlitvi položaja obmejnih območij oziroma odvisnosti njihovega razvoja od funkcije in odprtosti meje. Osnovno gradivo za našo analizo smo zbrali pri Zavodu SR Slovenije za statistiko, Republiškem sekretariatu za notranje zadeve in strokovnih službah občinskih skupščin večine obmejnih občin. Podatke po sondnih območjih pa smo zbrali z anketo po gospodinjstvih v treh izbranih naseljih. Zaradi obsežnega zbiranja podatkov v toku druge faze raziskovalne naloge in zahtevne ter dolgotrajne obdelave podatkov, v kratkem času, ki je bil na razpolago nismo mogli povsem dokončati predvidene analitske obdelave podatkov. Zato v tej fazi podajamo le metodologijo zbiranja podatkov in izhodišča na katerih smo snovali našo analizo. Poleg tega dajemo oris stanja razvoja obmejnih območij, kot ga lahko tolmačimo na osnovi rezultatov analiz na ravni občin. Podrobnejša analiza obmejnega območja je bila izvedena le za Logarsko dolino. Oceno možnosti razvoja turističnih potencialov v tem območju, katerih izkoriščanje v veliki meri zavisi od možnosti prehoda in odprtosti meje, je v tej fazi raziskovalne naloge pripravil mag. Anton Gosar.

Popoln prikaz zbranega gradiva v obliki detajlnje analitske obdelave vsega dosedaj na različnih nivojih prikazanega gradiva pa bo podan v zaključni fazi raziskovalne naloge. Ta naj bi po programu v toku naslednjega leta privedla do sinteze vzročnih zvez vseh v prvi in drugi fazi obravnavanih elementov, ki izhajajo iz značilne funkcije odprte meje in vplivajo na posebnosti regionalnega razvoja obmejnih območij.

2. ELEMENTI SOCIALNOGEOGRAFSKEGA PROUČEVANJA OBMEJNIH OBMOČIJ

Pojem obmejnih območij smo opredelili že v prvi fazi raziskovalne naloge, tako z vidika obstoječe zakonodaje, mednarodne in bilateralne kot tudi s strani teoretskih razglabljanj o pojmu in pomenu ter funkciji državne meje, oziroma njenem vplivu na oblikovanje posebnega tipa pokrajine s specifičnimi oblikami razvoja. Raziskovalni pristop za katerega smo se odločili, izhaja iz preverjene metodologije socialnogeografskega proučevanja geografskega okolja. Menimo, da so rezultati različnih raziskav doma in na tujem dokazali uporabnost posameznih analitskih postopkov, saj so bile z njimi zajete značilnosti ter smeri razvoja posameznih pokrajin kot tudi posebnih območij v Sloveniji. Med taka območja moremo prištevati tudi obmejna, katerih poseben položaj izhaja iz njihove politično-geografske vsebine. Za metodologijo socialnogeografskega proučevanja pa smo se odločili, ker značilnosti teh območij izvirajo iz elementov družbenoekonomskega sistema in jih zato lahko analiziramo s pomočjo metod, ki so tudi sicer običajne za proučevanje razvojnih tokov v družbi.

Da bi lažje ocenili sedanji položaj obmejnih območij v naši republiki, smo najpreje skušali opredeliti stanje njihovega razvojnega procesa v odnosu do prevladujočih razvojnih tokov v republiki kot celoti. Ustaljena metodologija, ki se uporablja za takšne primerjave, se naslanja predvsem na obravnavo podatkov na nivoju večjih teritorijalnih enot kot so na primer občine. Tudi pri našem delu smo za izvedbo globalnih analiz izbrali nivo občin, saj podatki na tem nivoju zadoščajo za izvedbo primerjav na ravni republike. Poleg tega pa je podatke za manjše teritorijalne enote tudi potrebno posebej zbirati, kar v primeru upoštevanja značaja pokrajine v obmejnem pasu ne daje boljšega vpogleda v regionalne strukture.

V območje oziroma obmejni pas ali tudi območje s posebnimi pravicami, spada v SR Sloveniji v celoti ali pa samo z deli njihovega ozemlja kar tretjina ali 20 občin, od skupaj 60, kolikor jih je leta 1980 v Sloveniji. Že v prvem delu raziskovalne naloge smo omenili, da obmejne občine z njihovimi površinami predstavljajo tudi približno tretjino površine slovenskega ozemlja.

Tudi primerjava med številom prebivalstva, ki prebiva na območju obmejnih občin in številom vseh prebivalcev Slovenije, nam pokaže podobno sliko. V letu 1979 je bilo v SR Sloveniji 1.872.133 prebivalcev, na območju občin, ki leže ob državni meji, ali pa del njenega ozemlja sodi v obmejno območje, pa je prebivalo 713.149 prebivalcev oziroma 38 % vsega prebivalstva Slovenije v tem letu. Vendar nam ta odstotek ne predstavlja dejanskega deleža prebivalstva živečega v obmejnih območjih. Ta namreč v nekaterih občinah zavzemajo le del ozemlja z nekaj manjšimi naselji. Pri tem pa moramo upoštevat tudi značaj pokrajine in tip poselitve, ki v velikem delu pretežno gorskih območij po katerih poteka jugoslovanska državna meja, tako proti Italiji, predvsem pa z Avstrijo, ne predstavlja naselitve v obliki večjih koncentracij prebivalstva. V veliki meri gre predvsem za manjše zaselke in razložena naselja, ali celo samotne kmetije. Točne podatke o številu prebivalstva v obmejnem območju bomo dobili, ko bo zaključena računalniška obdelava števila prebivalstva po posameznih katastrskih občinah. Zdaj moremo govoriti le o oceni, ki upošteva zgoraj navedena dejstva, da v obmejnem območju SR Slovenije živi slaba tretjina prebivalstva v republiki. Torej lahko govorimo o pomembnem številu prebivalstva, ki živi in dela v prostoru v katerem se uveljavljajo različni učinki povezani s prisotnostjo državne meje in vplivajo na oblikovanje značilne prostorske strukture.

Osnovno karakteristiko demografskega razvoja smo podali že v prvi fazi raziskovalne naloge in sicer s prikazom gibanja števila prebivalstva v obdobju 1953 - 1979 po posameznih krajevnih skupnostih. Razvoj prebivalstva kaže v obmejnih območjih veliko večjo odvisnost od prirodnih pogojev, oziroma njihove primernosti za bivanje in lokacijo gospodarskih dejavnosti, ki posredno vplivajo na gibanja števila prebivalstva. V povezavi z znanim principom, da državne meje potekajo po naravnih pregradah, ali vsaj zaradi prirodnih pogojev neugodnih območij za bivanje, tudi večina jugoslovenskih meja na območju Slovenije poteka po takšnem svetu, ki ne nudi najbolj ugodnih možnosti za sodobne oblike človekove dejavnosti v prostoru. Pri tem mislimo predvsem na možnosti za lokacijo industrijske proizvodnje, ki je v povojnem razvoju Slovenije omogočila hitrejši razvoj v preteklosti pretežno podeželskih pokrajin.

Osnovni elementi gospodarskega in socialnega razvoja, ki smo jih uporabili za primerjavo stanja v obmejnih območjih s položajem v republiki, so splošno uporabljeni v vseh vrednotenjih in ekonometričnih ocenah gospodarskih in socialnih gibanj, oziroma njihovih smeri.

Izbira dopolnilnih kazalcev demografskega razvoja in njegovih struktur je bila omejena z omejenim številom razpoložljivih podatkov novejšega datuma. Tako smo podatke o gibanju števila prebivalstva po posameznih občinah dopolnili z elementi, ki vplivajo tako na gibanje kot tudi socialne in ekonomske značilnosti prebivalstva. Med te sodijo nedvomno spolna in starostna struktura prebivalstva, naravno in mehansko gibanje, migracijske karakteristike, ki smo jih zajeli na ravni občin. Poizkus, da bi iste kazalce obdelali na ravni krajevnih skupnosti ni v celoti uspel, ker v vseh občinah službe, ki vodijo registre prebivalstva, ne razpolagajo z vsemi podatki na nivoju posameznih naselij ali krajevnih skupnosti.

Starostno in spolno strukturo prebivalstva smo analizirali na osnovi podatkov registra prebivalstva pri Zavodu SR Slovenije za statistiko in sicer stanje ob koncu meseca junija 1979. Podatki so bili razpoložljivi po posameznih občinah SR Slovenije in sicer po enoletnih kontingentih. Zaradi velikega števila podatkov, smo se odločili za računalniško analizo zbranega gradiva, kot tudi za prikaz starostnih struktur v obliki starostnih piramid, ki jih je izrisal računalnik v obliki histogramov. Poleg starostnih piramid je v obliki tabel prikazano absolutno število skupnega prebivalstva in število moških ter žensk. Na osnovi teh podatkov po posameznih starostnih kategorijah, ki so standardne (5 letni kontingent), so izračunani posamezni odstotki , oziroma strukture. Na ravni občine je izračunana spolna struktura glede na skupno število prebivalstva, starostna struktura glede na spol, delež posamezne starostne kategorije glede na spol v starostni strukturi Slovenije ter delež občine glede na posamezno starostno kategorijo v Sloveniji. Starostne piramide smo izrisali v dveh variantah in sicer na osnovi absolutnih vrednosti ter na osnovi relativnih vrednosti za posamezno starostno kategorijo. Za dvojen prikaz smo se odločili zaradi lažje primerljivosti v primeru, upoštevabe relativnih vrednosti, če primerjamo posamezne občine med seboj.

Primerjava med starostno in spolno strukturo posameznih občin je omogočena s starostno strukturo za Slovenijo, ki je izračunana po

isti metodi, vendar je zaradi avtomatičnega prirjanja velikosti histograma, ki je omejena s širino možnega zapisa, starostna piramida absolutnih vrednosti enaka drugi, izračunani na osnovi relativnih vrednosti. Tako izračunani podatki nam dajejo osnovo za podrobno analizo značilnosti prebivalstva in njegove reprodukcijske sposobnosti. Trenutno je v pripravi tudi izračun indeksa staranja in stopnje koncentracije prebivalstva, ki bosta že dodatno osvetlila demografski potencial in tendece razvoja v obmejnih območjih.

Osnovne značilnosti naravne in mehanske rasti prebivalstva v zadnjih desetih letih smo povzeli na podlagi podatkov za tri različna leta in sicer 1971, 1975 in 1979. Ker v tej fazi raziskave ne podajamo kompleksnejših analiz, se bomo omejili le na prikaz tendenc v lanskem letu. V vsem obmejnem območju, razen v občini Lenart, izkazuje gibanje prebivalstva pozitivno smer v smislu povečevanja števila prebivalstva, tako v pogledu naravne rasti kot tudi selitvenega prirasta. Slednji je sicer v občinah sverovzhodne Slovenije za leto 1979 negativen in to v vseh občinah ob jugoslovansko-avstrijski meji od Dravogradu do Gornje Radgona, ter ob jugoslovansko madžarski meji v obeh občinah Murski Soboti in Lendavi. Izjemo predstavlja le občina Maribor, vendar je v tem primeru selitveni priраст predvsem posledica privlačnosti Maribora kot zaposlitvenega središča. Podrobnejši pregled gibanj prebivalstva je podan v tabelah v prilogi.

Med demografskimi analizami zavzema v socialno geografskem proučevanju pomembno mesto vprašanje migracijskih značilnosti, oziroma mobilnosti prebivalstva. Opredelitev mobilnega prebivalstva za obravnavano obdobje je otežkočena, ker podatki o dnevnih migrantih niso na voljo v vseh občinah. Zato smo podatke povzeli po stanju leta 1971, kot ga prikazuje A. Gosar v svojem delu Migracijske karakteristike občin v SR Sloveniji. Osnovna značilnost klasifikacije mobilnega prebivalstva je, da upošteva kot mobilno prebivalstvo vse priseljeno prebivalstvo, dnevne migrante in začasno zaposlene v tujini, ostalo prebivalstvo pa smatra za imobilno. Torej tisto prebivalstvo, ki je tako v pogledu bivanja kot tudi zaposlitve vezano izključno na svoj rojstni kraj, oziroma kraj bivanja.

Visok odstotek imobilnega prebivalstva imajo občine z večjim številom kmečkega prebivalstva in pomembnejšim deležem starega prebivalstva. Ponekod ta odstotek dviguje tudi možnost zaposlovanja v večjem zaposlitvenem centru, če tak center v občini obstoji, zato ker lahko prebivalstvo rojeno v tej občini, oziroma takšnem naselju najde delovno mesto v rojstnem kraju. Značilno za vse občine v obmejnem območju je, da odstotek imobilnega prebivalstva v nobenem primeru ne presega 50 %. Najvišji je v občinah, kdor je bilo leta 1971 že vedno relativno veliko število kmečkega prebivalstva, kot na primer v Tolminu, Mozirju, Murski Soboti in Lendavi.

Pri mobilnem prebivalstvu, oziroma določevanju njegove mobilnosti je najpomembnejšo vlogo imelo priseljeno prebivalstvo, saj v večini primerov kategorija priseljenih presega 60 %. Dnevni migranti so pomembnejši v pasu obmejnih občin od Sežane do Radelj ob Dravi, njihov delež pa se giblje med 20 in 32 %. Občine severovzhodne Slovenije imajo najnižji delež dnevnih migrantov v letu 1971, zato pa v kategoriji mobilnega prebivalstva dosega pomembno vrednost odstotek začasno zaposlenih v tujini, ki se giblje med 11,6 in 27,3 %.

Mobilnost prebivalstva je pomemben element, ki pojasnjuje stopnjo razvoja posameznega območja, z ozirom na prevladujočo kategorijo prebivalstva. Občine z večjim odstotkom mobilnega prebivalstva, zlasti priseljenega in dnevnih migrantov, so svojo regionalno strukturo razvile do take mere, da postaja zanimiva za prebivalstvo sosednjih območij. Oblike, ki jih mobilnost obsega, to je od priselitve do dnevnega prihajanja na delo, pa nam omogočajo vpogled v dve značilnosti regionalnega razvoja posameznega območja. Starejša zaposlitvena območja vzpodbujujo večjo dnevno migracijo, medtem ko se v razvijajočih zaposlitvenih centrih pojavlja tudi velik odstotek priselitev.

Podrobnejša analiza mobilnosti prebivalstva v povezavi z ostalimi elementi regionalne strukture, kot so zaposlitev prebivalstva, razporeditev delovnih mest, centralnosti naselij bo podana v zaključnem delu raziskave. Pregled podatkov po občinah za leto 1971 je podan v tabeli v prilogi naloge.

Podatke o zaposlenosti prebivalstva na nivoju občin smo zbrali le za prebivalstvo zaposленo v združenem delu, ne pa tudi za zaposlene v zasebnem sektorju. Čeprav nam ta podatek ne daje predstave o številu aktivnega prebivalstva menimo, da večino tega tvorijo delavci, ki delajo v organizacijah združenega dela. Ta del aktivnega prebivalstva tudi ustvarja večino družbenega produkta in narodnega dohodka. Zato ga upravičeno lahko samostojno vrednotimo kot enega izmed odločujočih elementov regionalne strukture in razvoja posameznih območij.

V tem delu raziskave smo se pri obravnavi strukture zaposlenih v združenem delu omejili predvsem na število zaposlenih v terciarnih dejavnostih. Takšna usmeritev našega proučevanja izhaja iz dejstva, da so obmejna območja v posebnem položaju, saj prek njih poteka večina mednarodnega in meddržavnega blagovnega, tranzitnega in turističnega prometa. Zato smatramo, da bi vsaj v nekaterih območjih, prek katerih potekajo važnejše prometne poti in je frekvanca prehodov prek meje izredno intenzivna, mogel biti odstotek zaposlenih v tej vrsti dejavnosti pomembnejši kot v drugih obmejnih občinah.

Podrobnejšo analizo, ki je navezana na našo hipotezo bomo povezali s struktурno analizo oskrbne mreže v obmejnih območjih ter analizo obsega turistične in gostinske dejavnosti. Skušali bomo namreč ugotoviti, ali je ta vrsta dejavnosti pomembna samo z vidika ustvarjanja dohodka, ali pa nudi tudi številnejše možnosti za zaposlitev prebivalstva.

V raziskavi smo skušali prikazati tudi obseg dnevne migracije delovne sile med občinami v obmejnem pasu, vendar bi to zahtevalo zbiranje podatkov po posameznih delovnih organizacijah, uspeh pa v takem primeru ni zagotovljen. Zato smo se odločili, da zaprosimo občinske strokovne službe za navedene podatke, vendar nam je uspelo gradivo zbrati le v omejenem obsegu. Zato ga ne predstavljamo na nivoju občin v okviru celotnega obmejnega območja, ampak nam bodo ti podatki služili pri analizi posameznih področij obmeji, za katera smo te podatke uspeli zbrati.

Poleg podatkov o številu zaposlenih, smo zbirali tudi gradivo o številu iskalcev zaposlitve, glede na njihovo kvalifikacijsko strukturo, da bi proučili kakšni so delovni potenciali znotraj posameznih občin.

Elemente demografskih in socialnih struktur prebivalstva smo dopolnili tudi z ekonomskimi kazalci razvojnih teženj v obmejnih območjih. Med temi elementi smo kot osnovo za primerjavo razvojnih tokov izbrali največkrat uporabljan, a večkrat tudi sporen agregatni kazalec, družbeni produkt in ga dopolnili z ustvarjenim narodnim dohodkom na prebivalca. Za takšno osnovo pri analizi dosežene stopnje družbenoekonomskega razvoja smo se odločili kljub mnogim pomanjkljivostim, ki jih imajo takšni aggregatni kazalci iz razloga, da je to najbolj poznana metoda, ki ima določeno uporabno vrednost, njen pomen in vsebina pa sta nam dobro poznana.

Za vrednost družbenega produkta, ali proizvoda smo v tabelarični obliki prikazali družbeni bruto proizvod, ustvarjen po posameznih občinah v obmejnem območju med letoma 1967 in 1977. Upoštevali smo dvoletni interval in s tem dosegli relativno objektivno naraščanje vrednosti družbenega bruto proizvoda ter zabrisali skokovito gibanje vrednosti omenjenega kazalca, ki je odvisno od različnih okoliščin.

Ustvarjeni narodni dohodek na prebivalca po posameznih občinah smo primerjali z dveh vidikov. Analizirali smo gibanje narodnega dohodka v opazovanem obdobju med letoma 1967 in 1977, ter poleg tega izračunali odnos med povprečnim narodnim dohodkom na prebivalca v Sloveniji in ustvarjenim narodnim dohodkom na prebivalca v posamezni občini v istem obdobju. Oba kazalca, družbeni produkt in narodni dohodek na prebivalca, nam na celovit način omogočata določitev stopnje družbenoekonomskega razvoja, ter razlik, ki se pojavljajo v odnosu do splošnih razvojnih tendenc v republiki. Obenem nam omogočata posredno ugotavljati doseženi družbeni standard in kupno moč prebivalstva.

Vendar ta dva ekomska kazalca družbenoekonomskega položaja posameznih občin ne zadoščata za opredelitev razvojnih tokov v obmejnih območjih. Da bi si ustvarili kolikor toliko popolno podobo o gospodarskem potencialu obmejnih območij, kot tudi o realizaciji načel družbeno verificirane politike enakomernejšega in skladnejšega gospodarskega razvoja, smo za primerjavo s predhodnima kazalcema vključili tudi obseg investicij v občinah obmejnega območja po letu 1967. Analizirali smo celotne investicije in njihovo strukturo glede na vlaganja v gospodarstvo, oziroma negospodarstvo.

Ker gre v primeru obmejnih območij v mnogo primerih tudi za slabše razvita območja, smo skušali na osnovi analize investicij ugotoviti v kakšni meri gre za ustvarjanje lastne gospodarske osnove, torej za naložbe v nove proizvodne zmogljivosti, ali pa za zboljševanje socialnega položaja prebivalstva, oziroma dviga družbenega standarda.

Vsi navedeni elementi, ki sodijo v sklop socialnogeografskega proučevanja obmejnih območij, so v tej fazi raziskave podani v obliki tabel, izdelani pa so tudi poizkusi kartografskega prikaza posameznih elementov in njihovih medsebojnih povezav. Dosedaj zbrano in analizirano gradivo, nam skupaj s teoretskimi izhodišči prve faze raziskovalne naloge predstavlja osnovo za pripravo zaključne sinteze, ki bo v globalu opredelila položaj in stopnjo v razvoju obmejnih območij. Ugotavljanje posebnih značilnosti posameznih elementov za obmejna območja pa predstavlja za nas nalogo, poiskati vzroke, ki so priveli do teh značilnosti in jih povezati z danostjo, ki jo za ta območja predstavlja državna meja. Le ta je v mnogo primerih tudi vzrok vsem razlikam, vendar na osnovi spremenjanja njenega značaja in funkcije, lahko spreminja svojo vlogo v pozitivnem smislu.

Kakšna je bila in je danes vloga in pomen prisotnosti državne meje za razvoj regionalnega kompleksa in njegovih struktur, v katerega se vključuje tudi meja sama, je osnovno vprašanje, ki smo si ga zastavili v tej nalogi in ga v tej fazi raziskave predstavljamo s pregledom zbranega gradiva, ki je že bilo analitsko obdelano.

3. ANALIZA FREKVENC MALOOBMEJNEGA PROMETA

Med dejavnike, ki imajo izreden pomen za razvojne tokove v obmejnih območjih, sodi nedvomno odprtost in prehodnost meje. Politični razvoj in spremembo v funkciji meje smo opisali že v prvem delu raziskovalne naloge. Opredelili smo pomen mejnih prehodov različnih kategorij in njihov vpliv na frekvenco prehodov prek meje. Propustnost meje smo obravnavali predvsem z vidika števila in vrste mejnih prehodov ter frekvenc prehodov na posameznih odsekih meje. Za vprašanja, ki so povezana z učinki prekomejnega prometa na razvoj obmejnih območij, potrebujemo poglobljeno analizo maloobmejnega prometa. Raziskava učinkov mednarodnega prometa, zlasti tranzitnega, je lahko v tem primeru le posredna oblika pristopa k omenjeni problematiki.

Obseg in frekvenco prehodov v maloobmejnem prometu smo analizirali na osnovi podatkov, ki nam jih je dal na razpolago Republiški sekretariat za notranje zadeve. Za obdobje med letoma 1955 in 1979 so bili razpoložljivi podatki o skupnem številu prehodov v maloobmejnem prometu na območju jugoslovansko-italijanske, jugoslovansko-avstrijske in jugoslovansko-madžarske meje, za posamezna leta. Za obdobje zadnjih treh let, od leta 1978 dalje, pa so bili razpoložljivi podatki za vse mejne prehode po posameznih mesecih, kar nam je dalo ugodne možnosti za podrobno proučitev frekvenc prehodov v maloobmejnem prometu.

Glede na značilnost maloobmejnega prometa, ki je vezan predvsem na ožje gravitacijsko območje krajev bivanja prebivalstva v obmejnem območju, saj je omejen z lo kilometrskim obmejnimi pasom, smo se odločili, da podatke obdelamo na ravni posameznih obmejnih občin. Za takšno metodo smo se odločili z namenom poiskati povezave med številom prehodov v maloobmejnem prometu in številom izdanih maloobmejnih prepustnic na območju posamezne občine. Na tej osnovi bomo lahko ugotovili pomembnost maloobmejnega prometa za prebivalstvo obmejnih območij na posameznih odsekih meje in posameznih občinah. Frekvenca prehodov v maloobmejnem prometu pa nam bo v povezavi z ostalimi elementi socialnogeografskega proučevanja obmejnih območij, nakazala korelacijske zveze med ponemom maloobmejnega prometa in reginalnim razvojem občin ob meji.

Spremembe v številu prehodov v maloobmejnem prometu so namreč dokaj pogoste, ta nihanja pa so odraz spremenjenih gospodarskih razmer na obeh straneh meje. V kolikšni meri je odločilen pomen teh sprememb na razvojne tokove v obmejnem območju sicer ni mogoče ugotoviti, lahko pa povezujemo na primer gospodarsko rast nekega območja ob meji s povečano kupno močjo prebivalstva, ki se odraža v povečanju maloobmejnega prometa. To pa je lahko le ena od možnosti razlaganja sprememb v maloobmejnem prometu, ki vendar ni vedno v ospredju. Pogosto se spremembe pojavljajo zaradi razlik v tečaju posameznih valut, ki so v obtoku v obmejnem območju, ali pa izvirajo iz razlik v cenah posameznih predmetov široke potrošnje. Ti so namreč osnova vsega blagovnega prometa v maloobmejnem prometu.

Da bi zajeli vse te spremembe, ki se pojavljajo v izredno različnih intervalih in navadno v krajšem razdobju, smo se odločili za analitsko obdelavo podatkov po posameznih tromesečjih ali kvartalih za posamezna leta. Analiza je bila izvedena na nivoju občin, katerih del ali celotno ozemlje sodi v okvir obmejnih območij. Za vsako občino posebej smo prikazali število prehodov v maloobmejnem prometu po tromesečjih za leta 1978, 1979 in prvih deset mesecev leta 1980. Na osnovi teh podatkov je izračunan verižni indeks gibanja števila prehodov med posameznimi kvartali, indeks gibanja števila prehodov za vsak kvartal za vsa obravnavana leta, ter odstotek prehodov po kvartalih za vsako leto posebej. Podatki so priloženi v tabeli v prilogi naloge.

Poleg predstavljenih podatkov je v pripravi tudi analiza števila domačih in tujih potnikov v maloobmejnem prometu, ki bo opravljena po enaki metodologiji kot smo jo uporabili pri analitski obdelavi podatkov, ki jih predstavlja tabela v tej nalogi. Na osnovi te analize in števila izdanih maloobmejnih prepustnic bomo lahko dokaj natančno opredelili pomen maloobmejnega prometa za prebivalstvo na jugoslovanski strani meje. Dobljene podatke bomo obdelali z vidika korelacije med številom prebivalstva, ki prebiva na območju za katerega se izdajajo maloobmejne prepustnice in številom izdanih, oziroma veljavnih prepustnic.

ŠTEVILLO PREHODOV V MALOOBMEJNEM PROMETU NA OBMOČJU SR SLOVENIJE MED LETOM 1955 in 1979
in ODSTOTEK PREHODOV NA POSAMEZNIH ODSEKIH MEJE

Leto	Vseh potnikov v obe smeri Italija, Avstrija in Madžarska	ITALIJA		AVSTRRIJA		MADŽARSKA	
		Skupno v obe smeri	%	Skupno v obe smeri	%	Skupno v obe smeri	%
1955	588.440	501.382	85,2	87.058	14,8		
1956	4,069.596	3,992.422	98,1	77.174	1,9		
1957	6,021.008	5,922.428	98,3	98.580	1,6		
1958	6,299.592	6,203.644	98,4	95.548	1,5		
1959	6,995.734	6,902.500	98,6	93.234	1,3		
1960	6,989.372	6,859.676	98,1	129.696	1,8		
1961	8,038.084	7,474.520	92,9	553.564	6,9		
1962	8,308.836	7,655.124	92,1	653.712	7,8		
1963	9,377.430	8,485.792	90,5	891.638	9,5		
1964	10,886.290	9,881.048	90,7	1,005.242	9,2		
1965	14,489.588	13,332.810	92,0	1,156.778	7,9		
1966	24,086.512	22,520.354	93,5	1,548.842	6,4	17.316	0,07
1967	27,331.790	25,872.130	94,6	1,425.858	5,2	33.802	0,12
1968	28,091.616	26,629.348	94,8	1,440.482	5,1	21.786	0,07
1969	31,276.698	29,404.926	94,0	1,858.374	5,9	13.398	0,04
1970	36,965.738	35,113.008	94,9	1,803.876	4,8	48.854	0,13

		I T A L I J A		A V S T R I J A		M A D Ž A R S K A	
Leto	Vseh potnikov v obe smeri Italija, Avstrija in Madžarska	Skupno v obe smeri	%	Skupno v obe smeri	%	Skupno v obe smeri	%
1971	31,903.604	29,936.236	93,8	1,933.978	6,0	33.390	0,10
1972	33,584.870	31,713.392	94,4	1,830.636	5,4	40.842	0,12
1973	32,660.652	30,497.664	93,3	2,097.088	6,4	65.900	0,20
1974	21,441.074	19,211.226	89,6	2,162.750	10,1	67.098	0,31
1975	28,173.810	26,158.030	92,8	1,943.894	6,9	71.886	0,25
1976	30,240.356	28,098.366	92,9	2,077.498	6,8	64.492	0,21
1977	27,241.118	25,058.240	91,9	2,106.530	7,7	76.348	0,28
1978	27,112.544	24,787.432	91,4	2,126.632	7,8	98.480	0,36
1979	19,430.848	17,388.694	89,5	1,942.802	10,0	99.352	0,50

Vir: RSNZ, Ljubljana 1980

4. ELEMENTI REGIONALNE STRUKTURE V OBMEJNIH OBČINAH

V raziskavi smo želeli prikazati tudi sedanje stanje in položaj obmejnih območij na ravni osnovnih teritorialnih enot, to je krajevnih skupnosti. Zaradi velikega števila krajevnih skupnosti, ki spadajo v obravnavano območje, smo se obrnili po pomoč na posamezne občine, v katerih teritorialni okvir sodijo krajevne skupnosti, oziroma naselja v obmejnem območju na posameznih odsekih meje. Odziv je bil različen, nekatere občine so nam posredovale večino zahtevanih podatkov, druge pa niso niti odgovorile na našo prošnjo. Zato je sedaj v teku zbiranje gradiva na terenu po posameznih občinah, ki nam niso posredovale podatkov, ki jih potrebujemo za uresničitev zadanih ciljev naloge. V tem delu raziskovane naloge posredujemo samo primer anketnega lista, ki smo ga poslali na vseh 20 občin v obmejnem območju in na katerega so nam zdovoljivo odgovorile le naslednje občine : Nova gorica, Tolmin, Jesenice, Tržič, Kranj, Ravne na Koroškem, Dravograd, Maribor, Lenart, Gornja Radgona in Murska Sobota.

Anketa je vsebovala naslednja vprašanja:

1. Ali je na območju vaše občine ustanovljena " Skupnost obmejnih krajevnih skupnosti " ?
2. Katere krajevne skupnosti (v nadalnjem besedilu KS) spadajo v obmejno območje; za katere kraje izdajate obmejne prepustnice ?
3. Demografski podatki po KS oziroma naseljih za leti 1975 in 1979
 - 3.1. število prebivalcev po naseljih ali KS
 - 3.2. spolna struktura prebivalstva po naseljih ali KS
 - 3.3. število aktivnega prebivalstva
 - 3.4. spolna struktura aktivnega prebivalstva
 - 3.5. število priselitev in odselitev
 - 3.6. število dnevnih migrantov
 - 3.7. število prebivalcev na začasnem delu v tujini
 - 3.8. število iskalcev zaposlitve
 - 3.9. izobrazbena struktura iskalcev zaposlitve

4. Položaj kmetijskega gospodarstva; podatki po naseljih ali KS za leti 1975 in 1979

4.1. število kmečkega prebivalstva

4.2. število zaščitenih kmetij

4.3. število zapuščenih kemtij

4.4. število kooperantov

4.5. število dvolastnikov

4.6. število neelektrificiranih kmetij

5. Obseg sekundarnih dejavnosti

5.1. število, lokacija in panoga industrijske dejavnosti

6. Obseg terciarnih dejavnosti

6.1. število in lokacija trgovin

6.2. število in lokacija obrtne dejavnosti po panogah

7. Družbena infrastruktura

7.1. število in lokacija VVZ

7.2. število in lokacija OŠ

7.3. število in lokacija zdravstvenih postaj in ambulant

7.4. število in lokacija poštnih uradov

7.5. število in lokacija bank in bančnih podružnic

7.6. število in lokacija domov krajevnih skupnosti

7.7. število in lokacija klubov upokojencev

7.8. število in lokacija gasilskih organizacij

8. Sodelovanje s kraji preko meje

8.1. sodelovanje družbenopolitičnih organizacij in skupnosti s predstavniki uprave na sosednji strani meje in s predstavniki ter organizacijami zamejskih Slovencev

8.2. sodelovanje posameznih krajev ob meji

8.3. gospodarsko sodelovanje (v okviru obmejnega območja)

8.4. kulturno in športno sodelovanje s kraji preko meje

Anketa je bila zasnovana na izkušnjah pri našem dosedanjem raziskovalnem delu, ki kažejo, da občine za lastne potrebe planiranja razvoja pripravljajo ustrezne analize, v katerih je vrsta podatkov, ki se ne uporabljajo za širše in poglobljene analize večjih regionalnih kompleksov.

Analizo elementov regionalne strukture po občinah pa nismo naslo-nili samo na občinski nivo. Da bi podrobneje spoznali značilnosti regionalne strukture in njenih posameznih elementov, predvsem pre-bivalstva kot osnovnega oblikovalca tega sistema, smo izvedli tu-di sondne raziskave v obmejnih območjih na posameznih odsekih ju-goslovanske državne meje z Italijo, Avstrijo in Madžarsko. Pri iz-biri sondnih območij nas je vodilo načelo medsebojne primerljivo-sti izbranih območij, tako glede na velikost obravnavanega območ-ja kot tudi število prebivalstva. Poleg tega smo se pri izbiri son-dnih območij srečali s finančno-tehničnimi težavami, ki so nareko-vale skrbno izbiro. Za sonde smo izbrali katastrske občine, ki predstavlajo sicer staro teritorialno razdelitev, vendar najbolje opredeljujejo organsko povezanost prebivalstva in geografskega oko-lja. Zaradi zgoraj navedenih zadržkov smo morali poiskati takšne katastrske občine, katerih ozemlje in število prebivalstva ne bi zahtevalo prevelikih organizacijskih naporov pri izvedbi ankete po posameznih gospodinjstvih. Število prebivalstva naj ne bi presegalo 500 oseb oziroma 150 gospodinjstev, ne bi pa smelo biti manjše od 50 oseb ali 20 gospodinjstev.

Glede na navedene elemente, ki so nas vodili pri izbiri sondnih območij, smo izbrali naslednje katastrske občine s pripadajočimi naselji : v občini Nova gorica, ki meji na jugoslovansko-italijan-sko državno mejo, smo izbrali k.o. Bukovica, vobčini Jesenice, ki meji na jugoslovansko-avstrijsko mejo, smo izbrali k.o. Podkoren, v občini Lendava, ki meji na jugoslovansko-madžarsko mejo, pa smo izbrali k.o. Mostje.

Na vseh navedenih območjih smo izvedli anketo, na osnovi katere smo zajeli po posameznih gospodinjstvih vse prebivalstvo v nasel-ju. S pomočjo ankete dobljene podatke o demografiskih značilnostih prebivalstva kot tudi socialno-ekonomskih značilnostih posameznih tipov gospodinjstev, smo obdelali s pomočjo računalniške obdelave podatkov. Za ta postopek smo se odločili z namenom poiskati kore-lacijske zveze med posameznimi elementi socialnogeografske struk-ture obravnavanih naselij. Le tako obdelane podatke, bomo lahko nadalje vzročno povezali z značilnostmi gospodarske dejavnosti in maloobmejnega prometa v obmejnih območjih.

Podatki so zbrani in urejeni po posameznih naseljih ter gospodinjskih obdelavah, obdelani in pripravljeni za računalniško obdelavo. Opravljeno je bilo šifriranje podatkov, trenutno poteka luknanje kartic, program za računalniško obdelavo in izračun korelacij pa je že pripravljen in preizkušen na vzorcu podatkov.

Analiza podatkov zbranih z anketo bo obdelala naslednje elemente regionalne strukture :

- število in delež gospodinjstev po sondah glede na gibanje števila prebivalstva v obdobju 1971-1979
- število članov in povprečno število članov v gospodinjstvu po sondah v obdobju 1971-1979
- starostno strukturo gospodinjstev
- starostno strukturo gospodinjstev glede na poklicno strukturo prebivalstva
- poklicno strukturo gospodinjstev
- število odseljenih članov gospodinjstev
- število odseljenih članov gospodinjstev glede na starostno strukturo gospodinjstev
- število odseljenih članov glede na poklicno strukturo gospodinjstev
- struktura starosti hiš
- struktura starosti hiš glede na poklicno strukturo
- število adaptacij stanovanjskih hiš
- adaptacije glede na poklicno strukturo
- struktura starosti gospodarskih poslopij
- struktura starosti gospodarskih poslopij glede na poklicno strukturo gospodinjstev
- stanje gospodarskih poslopij
- opremljenost gospodinjstev
- opremljenost gospodinjstev glede na poklicno strukturo gospodinjstev
- izraba kmetijskih površin
- izraba kmetijskih površin glede na gibanje števila prebivalstva
- izraba kmetijskih površin glede na poklicno strukturo prebivalstva
- izraba kmetijskih površin glede na velikost posesti

- velikost posesti
- sprememba lastništva zemlje glede na starostno strukturo
- sprememba lastništva zemlje glede na poklicno strukturo
- struktura zemljiških kategorij
- prodaja kmetijskih produktov
- struktura delovne sile na kmetiji
- zaščitenost kmetij glede na starostno strukturo gospodinjstev
- zaščitenost kmetij glede na velikost posesti
- kooperacija

Anketa je bila torej zasnovana z namenom zajeti povezanost prebivalstva z območjem v katerem živijo, zato je bil večji poudarek dan vprašanjem odnosa do zemlje in elementom kmečkega gospodarstva. Ostali elementi regionalne strukture so namreč zbrani že na osnovi anket po posameznih krajih oziroma krajevnih skupnostih.

Vsi navedeni elementi so bili zajeti v drugi del izvedbe raziskave o vprašanju vpliva odprtosti meje na razvoj obmejnih območij. Predstavili smo jih le z metodologijo zbiranja in tabelaričnim pregledom v prilogi naloge. Delna sinteza je bila narejena le za posebno obmejno območje, kakor ga predstavlja Logarska dolina, katere položaj in potenciale, ki so povezani s položajem ob meji podajamo v bolj zgoščeni obliki.

Rezultatov delnih analiz ne podajamo, ker predstavljajo sestavni del zaključnega poročila, katerega bomo pripravili naslednje leto, kot smo predvideli v programu raziskovalne naloge.

Logarska dolina

Logarska dolina je obmejno območje Zgornje Savinjske doline in upravno del Krajevne skupnosti Solčava, oziroma mozirske občine. Svet Krajevne skupnosti se razteza ob avstrijsko-jugoslovanski meji v dolžini 14 km, pri čemer odpade na tisti del, ki dejansko meji na pobočje Logarske doline 4 km.

Državna meja z Avstrijo je prav tu najbolj neprehodna: po eni strani poteka večji del meje po slemenih Savinjskih Alp in je narava ovira odprtasti, po drugi strani pa se še tiste redke poti, ki vodijo k meji, ob njej, na avstrijski ali jugoslovanske strani, končajo. Mejnega prehoda meddržavnega ali mednarodnega karakterja na tem odseku meje ni kar 48 kilometrov. Za prehod preko meje je potrebno priti na Jezersko ali na Holmec pri Ravnah. Mejo prečka tod le troje planinskih poti: Jezersko sedlo, Savinjsko sedlo in edini prehod na območju Krajevne skupnosti Solčava, Pavličev vrh. Da bi domačini iz teh krajev prišli na drugo stran meje morajo, čeprav živijo tik ob njej, s prevoznimi sredstvi narediti ovinek najmanj 42 kilometrov, v primeru pa, da bi izbirali le asfaltirane poti, pa kar 136 kilometrov.

Druga stran meje je poseljena pretežno s slovenskim življem, ki živi na gorskih samotnih kmetijah ali po dolinah Bele in Remšenice, oziroma Lepene in Lobniškega potoka ter v centralnem naselju tega razreza—nega gorskega sveta Karavank /Vzhodnih/ v Železni Kapli. Iz Logarske doline v Železno Kaplo je zračne razdalje komaj 6 kilometrov, po sedanjih cestnih povezavah 79 kilometrov in preko Pavličevega sedla 25 kilometrov. Omenjene razdalje omenjamo zaradi tega, ker kažejo kako blizu so nekateri centralni kraji onstran meje, saj se lahko z opredeljenostjo in funkcijskim značajem npr. Železna Kapla primerja le z 46 kilometrov oddaljenim Mazirjem, oziroma tudi zaradi tega, da bi opozorili na bližino turističnega zaledja Koroških gora in Koroških /Klopinjskega/ jezer, ki je nenazadnje v večini gorskega sveta, pa tudi ob jezerih in v ravnini Podjune, v rokah naših rojakov onstran meje. Če upoštevamo, da na Vzhodnem Koroškem, v Vzhodnih Karavankah, pod Olševo in Peco ter v Podjuni, preživlja svoj dopust letno kar tisoč gostov, ki ostajajo povprečno po dni tod, potem lahko sklepamo, kakšno markantno zarezo predstavlja meja z Avstrijo v tem območju enotnega alpskega sveta v družbeno geografskem smislu /narodnost, oskrba, turizem/, saj je na primer v podobni obmejni regiji na

naši strani gostov komajda za desetino omenjenih številk. Odprtost meje bi bila tu gotovo iz narodnostno-političnih in turističnih potreb na mestu. Posebno še, če vemo, da gre za enoten /enak/ alpski prestar katerega naravne lepote in urejenost ter gostoljubnost in družabnost ljudi onstran meje že 20 let in več vleče tokove turistov na Koroško. Podobne lepote ima tudi svet Solčavskega, a je obiska bistveno manj, primarnega /prenočitveni/ in sekundarnega turizma /izletniški/ iz Avstrije /gostje, ki so tam doma ali pa tam preživljajo dopust/ skorajda ni, čeprav bi te bila najbližja množična aglomeracija prebivalstva v bližini obravnavanega območja v poletnem času. Jugoslovanske aglomeracije prebivalstva podobnih razsežnosti so in večkrat bolj oddaljene; prebivalstvo urbanih in ravniških področij, ki se pretežno zanima za dopust v alpskem svetu, pa je najmanj tolikanj vstran /Panonski svet/, medtem ko prihaja v neposredno zaledje na dopust množica enako zainteresiranih turistov /iz Nizozemske, Zvezne republike Nemčije, Velike Britanije.../ iz podobnih geografskih regij Evrope.

Posebno velja razmišljanje o odprtosti meje povezati s turističnim pretokom, ker je turizem tista oblika neagrarne dejavnosti prebivalstva, ki zadrži človeka v domačem, rodnem kraju in ga ne sili k trajni ali sezonski selitvi, oziroma k dnevni migraciji k centrom neagrarnih dejavnosti. Obenem pa zahteva turizem tudi urejeno pokrajino, ki jo domačin že itak neguje. V nasprotju z divjim zaraščanjem, ki je izraz pokrajine z depopulacijskimi težnjami in ostanek strukturami; taka pokrajina za turista nima več prave privlačnosti, saj je lahko samosvoja v svoji lepoti le ob določeni stopnji človekovega dela /posega/.

V nadaljevanju bomo poiskušali nakazati tiste vrednote v Logarski dolini, ki bi bile primerne za turistično dejavnost in ki bi omogočale obstoj in preživljjanje prebivalstvu tega območja. Vrednotenje pokrajine za turizem ponavadi vključuje naravne in družbene dejavnike. Sami se bomo tokrat bolj začržali pri družbenogeografskih činiteljih, ki so in še preoblikujejo sliko pokrajine, oziroma s svojo vsebino nakazujejo bodočo možno izrabo /npr. starostna struktura/. Seveda pa bomo najprej opredelili naravno-geografske poteze Logarske doline v okviru Šolčavskega, saj so le-te temelj /možne/ tu-

ristične in druge gospodarske izrabe tega prostora.

1. Naravne razmere

Logarska dolina je široko zasnovana 8 km dolga dolina zgornjega toka reke Savinje, ki teče v njej v zahodni in jugozahodni smeri. Je ledeniškega nastanka, saj o tem priča tipična oblika doline in številno morensko gradivo, ki ga je še največ v osrednjem delu doline. Na relativno ravnem dnu doline se je razvila plitva, peščena prst, ki jo prekrivajo zelene trate in bujni smrekovi gozdovi. Gozd sega po pobočjih doline do slemen nad katerimi se dvigajo pretežno krušljive prepadne stene, katerih podori večkrat uničujejo rast vse do dolinskega dna. Vrhovi obrubnih gora Ojstrice, Planjave, Rinke in Mrzle gore segajo med 2000 in 2350 metrov visoko ter predstavljajo osrednji del masiva apniških Savinjskih Alp. Ledenik, ki je v Logarski dolini ob njih segal do višine 1200 metrov /300 metrov nad dnem doline/, je ustvaril skalne pragove nad katerimi so ohranjene nekdanje doline /npr. krnica Okrešelj/, preko njih pa se v slapu prelivajo potoki /npr. slap Rinka/.

Logarska dolina se po besedah domačinov deli na tri dele: v Kot na zgornjem koncu, ki sega nekako 900 - 1100 metrov visoko, v Plest na osrednjem delu, kjer je komajda zaznati višinsko razliko med 800 in 900 metri in v Črno, svet ob Savinji, kjer padca terena skorajda ni /730 - 800 metrov/. Vsaka od že omenjenih geomorfoloških karakteristik ima na prvi pogled opazne značilnosti in s tem tudi večjo ali manjšo atraktivnost v turističnem pogledu. Najjužnejši, povsem med vrhove Savinjskih Alp stisnjen dolinski svet, se ponaša z amfiteatralno ledeniško krnico Okrešljem, iz katere izvira Savinja in v 80 metrov visokem slapu prečka /Rinka/ skalni prag, ki ga je z intenzivnejšim delovanjem ustvaril ledenik. Osrednji del doline ima v pobočju krnico Klemenča jamo in slap Palenk, podobno kot najnižji severovzhodni del doline pa se tudi ta ponaša z menjavanjem travnatega in gozdnega sveta. Prav to zvrst pokrajine /gozd-travnik/ so številne študije /npr.I. Meier/ o privlačnosti posameznih naravno-geografskih dejavnikov za turiste postavile na prvo mesto med značilnostmi alpskega sveta. Če pa tej karakteristiki, ki jo ima Logarska dolina v izobilju, dodamo še tudi visoko vrednoteno vrednost tekočih voda in slapov /Savinja s pritoki/ in, na tretjem mestu po vrednosti ležečo, panoramo gorskega sveta, potem lahko tudi po empiričnih kriterijih /izvršena anketa med naključnimi prebivalci ZRN, ki

odhajajo na dopust/ Logarsko dolino prištevamo med najatraktivnejša alpska območja v poletnem času.

Posebno še, če v tem letnem času upoštevamo klimatske elemente, ki govore v prid prijetnemu poletnemu hladu-najvišja povprečna mesečna temperatura julija je $17,5^{\circ}\text{C}$, dnevov s temperaturo nad 10°C /vegetacijska doba/ pa je okrog 140 do 160. Vse to omogoča ob zmernih padavinah /žal tudi večkrat v obliki poletnih neviht/ bujno, a kratkotrajno rast vegetacije /okrog 1550 mm padavin letno/. Posebno deževna je jesen, ko pade v treh mesecih /septembra, oktobra, novembra/ več kot ena tretjina padavin, a kljub temu smatrajo ta letni čas nekateri avtorji /Ficko/ za najlepšega v Logarski dolini /"prelivanje jesenskih barv"/. Zimski čas je bolj suh, vendar so temperature dovolj nizke, da se sneg obdrži dalj časa. Ta klimatska karakteristika je pomembna za razvoj zimskega turizma. Logarska dolina ima namreč povprečno januarsko mesečno temperaturo $-2,3^{\circ}\text{C}$ zaradi česar se snežna odeja obdrži daleč v pomlad /včasih še do srede aprila/, po podatkih meteorologov pa največkrat okrog 70 dni. Snežna odeja ponavadi ni debela, saj pade v 28 snežnih dneh januarja, februarja in marca komaj 280 mm padavin. Le-ta pa se obdrži ne le zaradi nizkih temperatur, ampak tudi zaradi številnih senčnih pobočij, saj se z osončenostjo v zimskih mesecih ne gre hvaliti. Vse to sicer govori v prid zimskemu turizmu, a obenem zastavlja vprašanje o opremljenosti tega prostora z napravami, ki pa so v domeni družbenih posegov v naravo, ki jih bomo obravnavali kasneje.

Ob koncu poglavja, ki je govorilo o primernosti naravnih danosti za turistično revitalizacijo sveta Logarske doline, povejmo nekaj še o negativnih straneh omenjenih geomorfoloških, klimatskih in hidrografskih ter vegetacijskih značilnostih, ki bi lahko zaviralo delovale na razvoj turizma. Še enkrat pa poudarjamo, da materialno infrastrukturo in družbeno-geografske elemente na tem mestu ne ocenujemo.

Podatke, ki smo jih upoštevali pri analizi najpomembnejših fizično-geografskih dejavnikov, smo povzeli po avtorjih Mezetu, Meliku in Ficku, ki se vsak zase proučevali ta svet in pri tem poudarjali včasih gorski svet, drugič geomorfološke karakteristike itd. Med njihovimi teksti razberemo, ponavadi med vrsticami, tudi slabosti naravnih danosti tega sveta, posebno še, če omenjeno literaturo beremo z

očmi povprečnega turista.

Apniški svet Savinjskih Alp je krušljiv in velikokrat nevaren tudi na že uhojenih planinskih poteh /nadpovprečno razmerje med številom obiskovalcev in številom nesreč!/.

Geomorfološke značilnosti sveta so take, da razen na skrajnjem severovzhodu doline ni položnejših pobočij, predvsem pa ni izven ožjega dolinskega sveta sprehajalnih, manj zahtevnih krožnih hribovskih poti. Izjemo predstavljajo le ceste prirejene za avtomobilski promet: v sosednje doline in na Solčavsko /panoramske ceste/.

Dolgotrajen moker sneg na pomlad preprečuje, da bi se poletnega turizma željni gostje prikazali že v predsezoni, obenem pa ta mesec ne nudi več pravih zimsko-športnih radosti /nevarnosti prelomov/.

Poletne nevihte, ki so dokaj pogoste omejujejo planinarjenje le na dopoldanske ure, saj so le-te več ali manj sigurne pred dežjem. Nočni nalivi niso najbolj primerni za tiste, ki se odločajo za kampiranje v šotorih.

Dolge in mrzle jesenske in zimske noči vplivajo na energetsko porabo /nočna smuka, kurjenje/, obenem pa zahtevajo večjo angažiranost družbenih dejavnikov, da bi turiste aktivirali, zabavali itd. Osončenost je pozimi omejena na nekaj ur dnevno, zato je sončenje /pomemben element zimsko-športne dejavnosti v Alpah/ gostov redko.

Sicer čiste in rib polne reke so deroče in mrzle; tolmu nov, kjer bi se voda več ali manj segrela do take mere, da bi omogočala kočanje poleti in drsanje pozimi ni.

Travne in gozdne površine je potrebno pazljivo negovati: vsako preraščanje trave ali širjenje gozda, kar je v zadnjem času opaziti vedno bolj, zmanjšuje privlačnost naravnega ambienta Logarske doline.

Množina in enoličnost drevesnih združb smreke zmanjšuje atraktivnost pokrajine, saj v vrednotenju turista prednjači mešanica raznih zvrsti iglavcev in redkih listavcev.

2. Družbene razmere

Pregled družbenogeografskih razmer smo zastavili procesološko in v okviru treh pomembnejših činiteljev: števila in strukture prebivalstva, gospodarske usmerjenosti prebivalstva in prometne povezanosti Logarske doline.

A. Logarska dolina je največje število prebivalcev zabeležila v času tik pred II. svetovno vojno, ko je živilo v njej 114 ljudi. Po vojni beležimo stagniranje števila prebivalcev vse do leta 1961, ko se ne-nadoma prelomi krivulja rasti prebivalstva navzdol: v sedemdesetih letih upade število prebivalstva za četrtino /indeks 75/. Danes je število prebivalstva v njej za 2,4 odstotka manjše kot leta 1971; v njej in na njenih pobočjih živi 82 prebivalcev. Slika gibanja rasti prebivalstva sovpada s podatki za Krajevno skupnost Solčava, saj tudi v njej beležimo največ prebivalstva leta 1931, od takrat dalje pa najprej upočasnjeno nazadovanje, nato pa v zadnjih dvajsetih letih rapščen padec števila prebivalcev za 164 oseb ali za 21,8%.

V Logarski dolini živi danes 44 žensk in 38 moških vseh starostnih kategorij. Zela močne so starostne kategorije prebivalcev nad 60. letom starosti /21/ in pod 15 letom starosti /21/, saj obe skupini predstavlja polovico tukajšnjega prebivalstva. V delovni dobi pet-inštiridesetih let pa je postal polovica prebivalstva, od katerih je najslabotnejša skupina med 50 in 60 let /5/, ki ji sledi skupina prebivalcev v starosti med 30 in 40 let /8/ in 40 do 50 let /9/. Najmočnejša skupina /razen otrok/ je tista med dvajsetim in tridesetim letom /14/. Zaskrbljujoče pa je dejstvo, da v nekaterih starostnih skupinah ni moških /20-24 in 50-54 let/, oziroma žensk /45-50 let/, ali pa se ponekod kaže nadpovprečno število enega spola, npr. žensk med 20 in 30 letom /75%/ ali pa moških med 30 in 40 letom /63%/ . V primerjavi z letom 1971 se je najbolj znižalo število prebivalcev med 15 in 25 letom, kar za polovico. V Krajevni skupnosti Solčava je, nasprotno, razmerje med aktivnim in "vzdrževanim" starostnim kontingentom bolj ugodno, saj je otrok in starejših prebivalcev le dobra tretjina /39 %/, pri čemer pa je zaskrbljujoče, da je otrok za eno četrtino manj kot starejših. Tudi tu je malo moških okrog petdesetega, žensk pa okrog tridesetega leta starosti.

Število prebivalstva se je v Logarski dolini oblikovalo z naravno rastjo prebivalstva in z migracijami: odselitvami in priselitvami torej. Podatki zadnjega popisa kažejo, da se je po vojni doselilo v dolino 15 prebivalcev pretežno iz vaških in obmestnih območij /84 %. Največje priselitveno obdobje so sedemdeseta leta, ko se je v teh krajih prijavilo dve tretjini vseh povojskih doseljencev. Večina med njimi je zamenjala le kraj bivanja v matični občini. Za relativno zaprtost govoriti tudi podatek, da živi kar 69 % prebivalcev tu že od rojstva, delež doseljencev povojskega obdobia pa znaša le 18 odstotkov vsega prebivalstva. Solčavsko v celoti kaže bolj dinamično migracijsko podobo: migracijski saldo zadnjih deset let znaša -33 oseb in je bil malenkostno pozitiven le v letih 1974, 1977 in 1978.

V dvajsetih domačijah Logarske doline živi enaindvajset gospodinjstev, katerih število se je v povojskih letih zmanjšalo za eno četrino, po letu 1961 pa kar za eno petino. Tipična so gospodinjstva s štirimi, petimi in šestimi člani - teh je okrog 46 odstotkov, ena tretjina gospodinjstev ima enega ali dva člana, kar je nenavadno veliko.

B. Gospodinjstva so več ali manj kmečka ali mešana. K pravim kmetijam lahko štejemo petnajst ali tričetrt vseh domačij Logarske doline. Veliko več kot je povprečje na Solčavskem, kjer je le ena tretjina domačij usmerjenih v čisto kmečko gospodarstvo /35,5 %/.

K aktivnemu prebivalstvu se prišteva 58 % prebivalcev doline. Poglavitna panoga njihove dejavnosti je kmetijstvo, v katerem je zaposlenih 59 odstotkov aktivnega prebivalstva. Če še na gostinstvo odpade relativno precejšen odstotek stalno naseljenega prebivalstva - okrog 18 %, saj so druge dejavnosti povezane z daljšo odsotnostjo iz kraja bivanja.

Omenjeni podatki kažejo, da so dohodki iz kmetijstva in gozdarstva še vedno primarnega značaja za zaslužek celotne Logarske doline. Kmetje, ki se ukvarjajo s kmečkim turizmom, so bo popisu navajali, da jim prihaja dohodek iz dveh virov /ena tretjina gospodinjstev/ in so jih zato uvrstili med mešani tip gospodinjstev. Nekmečkih gospodinjstev je bila še nadaljnja tretjina, kar gre pripisati

predvsem obmejni legi /vojaštvo/ pa tudi obrti in seveda trgovini in gostinstvu.

S sklepanjem bi lahko prišli do podobnih ugotovitev, če bi vedeli le za velikost in število družinskih posesti v Logarski dolini. Gotovo so pravi kmetje ali tisti, ki se dodatno ukvarjajo s kmečkim turizmom dotični, ki imajo petnajst in več hektarjev zemljev posesti. Takih "trdnih" kmečkih domačij je kar 62 % od števila vseh gospodinjskev. Še dve domačiji /10 %/ imata več kot 10 ha zemlje, medtem ko imajo ostale tri nad 5 /15 %/, oziroma še tri pod 0,5 ha zemlje v svoji lasti. Zadnji kategoriji pripadata najbrž nekmečkim tipom gospodinjstev v dolini.

C. Logarska dolina je prometno zaprta. Je "slepa ulica", ki ima edini izhod v smeri Solčave, oziroma preko nje na slovensko Koroško, ali ob Savinji navzdol v Celjsko kotlino. Prometna dostopnost Logarske doline je slaba, saj je potrebno iz Ljubljane prevoziti najmanj 115 kilometrov, iz Maribora 132 kilometrov in iz Celja 72 kilometrov. Z osebnim avtomobilom moramo voziti najmanj eno uro in pol /iz Celja/, iz Ljubljane in Maribora pa gotovo ne manj kot dve uri in pol, saj je cesta skozi Savinjsko dolino v njenem zgornjem toku ozka in ovinkasta in ne dovoli večje povprečne hitrosti /okrog 50 km/h v normalnih okoliščinah/. Sneg, poledica in dež povečajo to časovno oddaljenost tudi do dvakratne vrednosti. Prevoz z osebnim avtomobilom, ki je najmanj za tretjino hitrejši kot prevoz z avtobusom finančno obremenil lastnika za okroglo 150,- dinarjev v eno smer, če je dotični doma v Celju, ali kar za 270,- dinarjev v eno smer, če je dotični doma v Ljubljani ali v Mariboru. Povratno potovanje - izlet stane lastnika avtomobila med 300 in 500,- dinarji. Z urejenimi, novimi cestnimi povezavami bi lahko razdalje do dveh največjih slovenskih prebivalstvenih aglomeracij, do Ljubljane in Maribora, bistveno skrajšali, saj je zvočne razdalje do Ljubljane komajda 30 kilometrov, do Maribora pa še enkrat toliko.

Vprašajno se kaj nam omenjeni družbeno-geografski podatki povedo?!

Najprej to, da oddaljenost od republiških središč /Ljubljana, Zagreb/ pa tudi od drugih koncentracij prebivalstva /Celje, Trst/ ne nudijo optimalnih pogojev za izletniški turizem. Vzroke ne gre pripisati le

oddaljenosti in porabi vedno dražjega pogonskega goriva /tudi denarja/, ampak tudi slabi, ozki in nevarni cestni povezavi, predvsem v zimskem času, ki ne nudi možnosti za nadaljevanje in krožne zaključke izletov. Solčavska panoramska cesta nima, glede na svoj ustroj, večjega tranzitnega pomena, saj je večidel strma, na mnogih krajin podorna in si pravega turističnega slovesa niti med Celjani, Mariborčani in Korošci, ki so ji najbližji, še ni pridobila. Ne gre pa prezreti dejstva, da veliko pomeni za vasi in samotne kmetije mimo katerih je speljana. Cestne povezave same po sebi govore, da dokler ni moč računati z mejnim prehodom Pavličev vrh /sedlo/, in dokler se ne izboljšajo obstoječe cestne povezave/asfaltiranje in širjenje/, oziroma dokler se ne zgradi povsem nove prečne ceste do Ljubljane in Maribora, ni mogoče utemeljeno zahtevati izgradnje takega turističnega potenciala, ki bi ustrezal izletniškemu in tranzitnemu turizmu. Edino stacionarni turizem ima glede na obstoječo prometno mrežo prihodnost.

Stacionarni turizem razvijamo v alpskem svetu v naravno-geografsko atraktivnih regijah in tam, kjer družbeni činitelji to omogočajo. Logarska dolina je redko poseljen svet v osrčju Savinjskih Alp, kjer ima tukaj živeče prebivalstvo že povsem opredeljene delovne naloge. Enaindvajset gospodinjstev, v povprečju s šterimi družinskimi člani, ima na razpolago precejšnje gorsko območje, saj je lastništvo kmetij v povprečju večje od 10 hektarjev. Dve tretjini domačij in okrog tri četrtine aktivnega prebivalstva ima primarni zaslužek v kmetijstvu, ostala gospodinjstva in prebivalstvo se v desetini primerov ukvarja s turizmom, drugih 15-20 % pa z drugimi dejavnostmi. Neaktivnega prebivalstva je komajda ena tretjina, od katerih je večina otrok v starosti do 15 let. Proste ali nezaposlene delovne sile Logarska dolina ne pozna. Zato je planiranje večjih turističnih objektov stacionarnega turizma povezano z doseljevanjem prebivalstva - delovne sile in njihovih družin. Taki objekti zahtevajo predvsem mlajšo žensko delovno silo: ob pregledu strukture prebivalstva po spolu pa smo podčrtali pomanjkanje ženskega prebivalstva teh let in odseljevanje mladih med 15 in 25 letom. Če bi jih uspeli zadržati in pritegniti nove družine /z ustreznimi vlaganji v njihov standard/ bi najbrž lahko pričeli razmišljati o skromnih objektih turističnega značaja, ki bi služili stacionarnemu in, morda v prihodnosti, tudi tranzitnemu turizmu. Ob upoštevanju sedanjih demografskih razmer lahko računamo samo s takimi

turističnimi dejavnostmi, ki bi zaposlile malde ali ostarele člane gospodinjstev za določeno obdobje /v poletju/, ki bi zaposlile nosilce kmečkih gospodinjstev v dela mrtvi sezoni /pozimi/, ki bi zaposlile člane kmečkih gospodinjstev v dela prostih urah in dneh, oziroma v dejavnostih, ki istočasno služijo kmetijstvu, vzdrževanju družine in turizmu. V poštev pridejo zato le delovna mesta za dela za določen čas v avtokampih, ob vlečnicah in napravah zimske rekreacije, ob bazenih in rekah poleti, na delih ob sprehajalnih poteh, za vodstvo pri lovu ali ribolovu ter planinarjenju in, nenazadnje za oskrbo turista v okviru domačega kmečkega obrata. To delo leži ponavadi na ramah gospodinje in po predvidevanjih naj bi bilo hkratno delo za kmetijo in družino, kot tudi za gosta. Za tovrstno usmerjenost lahko predobimo gospodinjstva, ki imajo večjo posest, domačo mesno in mlečno oskrbo in seveda žensko delovno silo primerne starosti. Med petnajstimi kmečkimi gospodarstvi v Logarski dolini imajo teoretično možnost za razvijanje tovrstne dejavnosti štirinajst gospodinjstev, ki se še primarno ukvarjajo s kmetijstvom. Ker lahko odštejemo gospodinjstva z enim ali dvema članoma, saj predvidevamo, da so ta že ostarela ali usmerjena v drugo dejavnost, bi po tej logiki lahko za kmečki turizem aktivirali maksimalno 12 domačij. V primeru, da bi nam to uspelo in bi na teh domovih opremili dve sobi /maksimalno 6 postelj/, potem bi razpolagali v tem območju z dvainsedemdesetimi ležišči, kar je osnovna predpostavka za razvoj neke regije v kakršnokoli zvrst turizma, saj mora biti zaključena regija, po nekaterih mednarodnih normativih, sposobna sprejeti in prenočiti najmanj en avtobus /50 gostov/ obiskovalcev. Seveda pri vseh teh razmišljajnjih nismo upoštevali že obstoječe kapacitete v planinskih domovih in le v turizem usmerjenih penzionov. Če računamo z nadpovprečno dobro organiziranostjo recepcionske službe in letno 45 odstotno zasedenostjo, kar je nadpovprečno dobra ocena, potem bi v najboljšem primeru finančno obogatili omenjena kmečka gospodinjstva za okrog 150.000 din dohodka letno /150,-din x 162 dni, po dnevnu in gostu za prenočišče/ ne računajoč pri tem vloženo delo, vložena materialna in vložena finančna sredstva. Logarska dolina bi se obogatila za 1.749.600,- dinarjev dohodka letno.

3. Kmečki turizem

Logarska dolina ponuja obiskovalcem na podlagi cenika prenočitvenih kapacitet SR Slovenije, v letu 1980 štiri kmečke domove z 49 ležišči.

Seznam kmečkih domov za turiste, ki nam ga je posredovala Krajevna skupnost pa beleži za isto obdobje pet naslovov. Po številu domačij, ki se ukvarjajo s turizmom, je delež Logarske doline na Solčavskem precejšen /okrog 50%, v možnosti prenočevanja gostov pa z 63,6% občutno prednjači pred drugimi regijami Solčavskega. Glede na to, da je v povprečju na vsaki "kmetiji" že le postelj, lahko smatramo, da domačini to zvrst turizma goje izključno zato, da bi obogatili prihodke gospodinjstva. Nekateri, ki imajo po dvanajst in sedemnajst postelj so že kar mali penziončki. Toliko prenočitvenih kapacitet v domu nam govori dvoje: -da je sezona turizma zelo kratka in jo je treba izkoristiti tedaj do maksimuma, -da so gostom na voljo le več-posteljne sobe, ki jih v kratki poletni sezoni napolnijo do zadnjega ležišča.

Zastavljene predpostavke lastnikov pa v praksi /vsaj kar kažejo uradni rezultati prijav gostov pri TD Solčava!/ ne drže! Prenočevalo je namreč smešno malo gostov: letos je bilo registriranih 1357 prenočevanj na kmečkih domovih! To pomeni, da so bila vsa ležišča zasedena le osemindvajset dni ali le 7,7% vseh razpoložljivih dni v letu. Po normah, ki veljajo drugod v alpskem svetu, npr. v Avstriji, bi naj bila rentabilna zasedenost vsaj eno petino leta, torej vsaj trikrat več. Poleg prenočevanj je nizko tudi število gostov /298/, saj je bilo na eni kmetiji povprečno le 59 obiskovalcev, ki so v povprečju ostajali okrog štiri dni. Bivali so minimalno dva in maksimalno sedem dni!

Vendar tudi "družbeni sektor" in gostišča ne kažejo boljše slike. Še najbolje sta zasedena Dom v Logarski dolini, kjer ostajajo gostje v povprečju po tri dni in Penzion sester Logar, kjer se gostje v povprečju zadržijo šest dni. Prenočevanja gredo občutno v prid specializiranim turističnim obratom v Logarski dolini, saj spravijo le-ti pod streho okrog 90% vseh obiskovalcev in beležijo okrog 80% nočitev. Skupno je Logarska dolina sprejela pod streho 2478 obiskovalcev in jih 7760 krat prenocoila, v povprečju torej vsakega tri krat. Zanimivo in poučno je, da je bilo relativno gledano tujih gostov na kmetijah občutno več kot v domovih in gostiščih: v gostiščih 3,9%, na kmetijah pa kar 26%. Nasprotno pa velja, da je Logarska dolina najbolj privlačna točka Solčavskega, saj se tu ustavlja-

ta kar dobri dve tretjini obiskovalcev /68,9%, a tudi kmečki turizem je nadpovprečno razvit, saj v kmetijah doline prenočuje več kot tri četrtine gostov Solčasvskega /76,8%.

Omenjene karakteristike kmečkega turizma Logarske doline nakazujejo naslednje zaključke:

- pet kmetij /od dvajstih teoretično možnih/ je že sprejejo to obliko dejavnosti kot dodatni vir dohodka,
- kapacitete, ki jih ponujajo posamezniki /17 postelj/ so prevelike, da bi lahko turistu bile kvalitetne; obiskovalec kmetije pa ne dobi tistega, zaradi česar se je podal na kmetijo: domačnost, prijaznost, neuniformiranost,
- obiskovalci prihajajo na kmetije le v obeh počitniških mesecih pale-tja v času katerih izpolnijo večino kapacitet /a zasedajo vendar le polovico razpoložljivih postelj/,
- dohodek iz tega vira je majhen, pa vseeno služi gospodinjstvu za tekoče potrebe, saj je v gotovini takoj na razpolago in naj ni potrebno čakati /kot na nakazila delovnih organizacij za kmetijske proizvode preko banke/,
- pomanjkanje kvalitetne ponudbe, originalnost, nadih domačnosti je nekaterim socialnim strukturam "atraktivna" oblika preživljjanja dopušta, saj v njej vidijo še več ali manj neoskrunjeno kulturno pokrajino. Zato je vedno več tujcev - in domačinov iz mest - ki menijo, da se s tem, ko ne uporabljajo toplih kopalnic in modernih kuhinjskih pripomočkov, "vračajo nazaj k naravi". To težnjo uresničujejo vsako leto na dopustu.
- najbrž je obisk mnogo večji, a so nekateri gostje in družine, ki prihajajo vsako leto sem, postali že družinski prijatelji in se ne vodijo več v knjigi turistov, ampak jih smatrajo že kot sorodnike /in zanje ne izpolnijo turistične prijave, čeprav jim le-ti za svoje bivanje plačajo/ž

Dijaki celjske gimnazije so v letošnjem letu podrobnejše proučevali kmečki turizem v Zgornji Savinjski dolini. V času terenskega dela so anketirali tudi vseh pet gospodinjstev, ki se v Logarski dolini ukvarjajo s kmečkim turizmom. Nadaljevali so dzelo in uporabljali metodologijo, ki jo je za to območje pred tremi leti v seminarski nalogi PZE za geografijo Filozofske fakultete predstavil Drago Kladnik.

Splošne ugotovitve iz poročila sicer nimajo neposredne vrednosti za oceno kmečkega turizma v Logarski dolini, a vseeno odražajo nekatere zakonitosti, ki bi jih lahko tudi za te kmetije veljalo omeniti za tipične.

Predvsem so te kmetije že desetletja usmerjene, da je odločitev o vključevanju v turistično dejavnost prišla v dveh fazah /v Logarski dolini v letih 1966 in 1978/ in to ponavadi takrat, ko je bilo že čutiti krizno gospodarsko situacijo, da je med obiskovalci vedno veliko Hrvatov in Srbov, med tujci pa Nemcev, da so obiskovalci predvsem večje družine in zaključene skupine, ki po starosti ponavadi preživljajo že peto ali šesto desetletje, da je mladih obiskovalcev izredno malo /15%, da je posredovanje turističnega društva dobro urejeno, da je dohodek iz kmečkega turizma ponavadi deseti del celokupnega prihodka gospodinjstev, da so hiba neznanje jezika, pomanjkanje prospektov in reklamiranje in da večina kmetij beleži do 300 nočnin /80%/ poleti, pozimi pa večina manj kot 50 nočnin. Medtem, ko v cenniku ponujajo kmetije Logarske doline le prenočišča, pa anketiranci pravijo, da vsem gostom ponudijo polni ali polpenzion. Kopalnice za goste ima na celem Zgornjesavinjskem le en kmet. Zaskrbljujoče so izjave, da so nekateri kmetje pričeli z delom v turizmu le zaradi tega, ker so v tej dejavnosti videli kreditne možnosti in, da namejavajo nekateri ob preteku plačilnega roka, končati s to dejavnostjo.

4. Zaključek

Ob nalogi, ki smo si jo na začetku zastavili, namreč kako zaustaviti depopulacijski trend in gospodarsko razviti in stabilizirati zaprto obmejno področje v alpskem svetu ob sicer odprti jugoslovansko-avstrijski meji, smo naleteli na celo vrsto problemov, ki zahtevajo ne le parcialne rešitve, ampak tudi podrobne študije, ki bi nakazale njihovo rešitev /prometne zveze, storitveni obrati itd/. Sami smo se držali tiste rdeče niti, ki za razvoj ne zahteva velikih vlaganj in obsežnih posegov v naravo. Posebno smo težili k temu, da naj zdajšnja demografska struktura obvlada nadaljni gospodarski proces. Zdelo se nam je, da bi razvijanje turizma, s specialnim poudarkom na razvijanju turizma na in ob kmetiji, imelo najhitrejši gospodarski in socialni učinek. Naš cilj je bil, da z razvijanjem turistične dejavnosti

zadržimo dvainosemdeset prebivalcev in enaindvajset gospodinjstev Logarske doline in, da obenem ohranimo izgled zdajšnje /urejene/ kulturne pokrajine. Zasledovanje tega cilja nas je privelo do številnih obrobnih problemov: predvsem ustreerne prometne povezanosti, zaprtosti mejne črte za avtomobilski /tranzitni in izletniški/ promet, ostarele demografske strukture in odselitvenih teženj prebivalstva okrog dvajsetih let, pomanjkanje ženske delovne sile v produktivnih letih, odklonov pri razvijanju kmečkega turizma /masovnost/ in ne nazadnje do naravno-geografskih ovir, ki zaviralno delujejo na vsestransko usmerjen alpski turizem. @ vsem tem smo se razpisali v poprejšnjih odstavkih.

Če želimo ustrezeno razvijati turizem in med ljudmi Logarske doline propagirati turistično dejavnost, se moramo zavedati naslednjega:
-da turisti prihajajo v Logarsko dolino in podoben alpski svet iz čisto specifičnih razlogov, ki jih je potrebno razčleniti in
-da so domačini večinoma že primarno usmerjeni v neko dejavnost, predvsem kmetijstvo, /niso nezaposleni/ - izjemo predstavlja le mladina, ki prihaja iz osnovne šole
-da bi jim delovanje v tem okviru pomenilo dodatno delo, ki bi ga najraje opravljali v tistem letnem času, ko ni kmečkih del.

Vprašajmo se najprej, zakaj prihajajo turisti na dopust /stacionarni turizem/ v te kraje. Želijo uživati v naravnih lepotah alpskega sveta /"panoramski turizem"/, želijo hoje v naravi in planinske rekreacije /"hribolazništvo"/, želijo ribariti in loviti, iskali bi za naravnimi sadeži /"gobarjenje"/, uživali bi mir narave in gozdov ter na nenapravnih sprehodih in izletih, se sončili, /"piknikiranje"/ in se seznanjali s prednostmi naravnega in družbenega sveta /tisa, partizanska bolnišnica, kmetovanje.../. Vse omenjene dejavnosti so obiskovalcem več ali manj na voljo že danes v poletnem, pozno pomladanskem in jesenskem času. Brez posebnega truda jih je le potrebno zvezati v sveženj ponudbe in organizirano pristopiti k izrabi več ali manj takšne kulturne pokrajine kot jo kaže Logarska dolina poleti. Problem je le v tem, da naravnogeografski elementi /senčnost, krušljivost skal, dolgost snežne odeje/ ne dovoljuje prezgodnje poletne turistične sezone, dež v jeseni pa preprečuje, da bi se ta raztegnila

v september in oktober. Skladno s tem letnim časom in z 140 dnevno vegetacijsko dobo /maj - september/ pa nastopa tudi najintenzivnejše kmetovanje kateremu so logarski kmetje pretežno zapisani. Predvsem spravilo sena /ker so kmetije usmerjene v mlečno-mesno živinorejo/ onemogoča intenzivnejše delo v turizmu.

Opuščanje kmetijske usmeritve, preusmerjanje na gozdno delo /pomlad in jeseni/ - v kolikor bi bil to družbeni interes in za to dane možnosti - bi dal moškim več možnosti, da se poleti posvetijo obiskovalcem kot vodniki, čuvaji, oskrbniki itd., ženam pa tudi bolj proste roke pri oblikovanju družbnega dne gostov na domačiji. Rešitev glede delovne sile bi bila tudi ponovna vrnitev na planšarstvo in v prenosu skrbi za rejo živine pozimi na zadrugo /nakup krme, .../. Zaradi pomanjkanja delovne sile gre po zlu marsikateri obisk v poletnem času, saj se nima kdo ukvarjati z gostom. Če pa bi ponudbo zastavili tudi v tej smeri; da vključuje dopust tudi pomoč pri delu na kmetiji /za najenostavnnejša opravila/ bi se gotovo še našlo interendentov, ki bi se tudi na tak način radi "vrnili k naravi".

Na tem mestu bi radi opozorili, da v nekaterih alpskih deželah občine plačujejo košnjo kmetom v turističnih področjih samo zato, da bi ostala kulturna pokrajina taka kot je. Zaraščanje z grmičevjem ne vpliva pozitivno na estetiko v pokrajini, zaradi česar se turisti izogibajo divje zaraščajočih se območij.

Družbeno investiranje v izgradnjo objektov za dodatno rekreacijo obiskovalcev, npr. bazen - po možnosti pokrit, zaradi številnih poletnih popoldanskih neviht, - ali v kamp, oziroma sprehajalne steze v balinišča in kegljišča bi se gotovo obrestovalo in ne bi zahtevalo dodatne delovne sile, saj bi jo lahko za sezonska dela pdiskali med mladimi. Pozornost velja posvetiti temu, da ti objekti ne bi zahtevali intenzivnejšega dela in da ne bi zadovoljevali le rekreacije mlajših, ampak tudi /in predvsem/ starejših, ki so tu številčnejši gostje. Z investiranjem v hotelske objekte itd. pa se odpirajo nove možnosti izrabe, a obenem tudi novi problemi, npr. v demografski in zaposlitveni sferi, vendar o njih na tem mestu ne bi razpravljalni, saj cilj našega razmišljanja ni tako zastavljen.

V obstoječi kulturni pokrajini pa bi morali predvsem investirati v red, organizacijo, urejenost in čistočo tega slavenskega koščka zemlje. Vsak odvečen grm na travniku, vsako smetišče, celo vsak papirček, odvržen sredi zelenja travnika ali pašnika zaboli. Organizacija vzdrževalne službe ne bi bila odveč.

Kaj pa ostali del leta, če vzamemo za dejstvo, da smo z omenjenimi sugestijami zapolnili mesece med majem in septembrom?!

Jesen je lahko v izrabi pod golim nebom podobna poletju /gobarjenje, lepota jesenskih barv, lov.../, pomlad pa zimi. V obeh letnih časih pa moramo večjo skrb posvetiti rekreaciji in zabavi pod streho in v nočnem času. Ženska delovna sila se lahko v tem letnem času bolj posveti gostu, moški v družini pa so okupirani z delom v gozdu /lahko pa bi bili zaposleni tudi pri urejanju pokrajine, ki je pozimi oziroma poleti doživelja naravne ali "družbene katastrofe"/. Investiranje naj bo usmerjeno v obnavljanje naravnega ravnovesja v pokrajini.

Alpski svet, ki je bil še pred tridesetimi leti v zimskem času povsem pust in neobljuden, doživlja danes pravo invazijo rekreacije na snegu željnih ljudi iz mest in mestnih središč. To zvrst rekreacije je odkrila industrijska družba, ki jo tudi propagira, a mora za nje izvedbo investirati precejšnja sredstva. Tehnološki napredek in deloma potrošniška družba sta starša turizma v zimskem času. Možnost investiranja in financiranja oblikujeta tudi zvrst zimsko-športne rekreacije. Za Logarsko kolino prihaja večina teh oblik v poštev, saj geomorfološki in drugi naravni dejavniki omogočajo ob večjem ali manjšem investiranju vsakršno dejavnost. Vprašljivo pa je, če odmislimo prometne zveze in relativno oddaljenost od večine interesentov, ki na izlet ne hodijo sem, ampak bi v tem letnem času tu tudi ostali - ponovno stacionirani turizem /kakšne so finančne zmožnosti in po kakšni številni skupini obiskovalcev hlepi tukajšnje gospodarstvo in prebivalstvo. Glede na to, da se bo večina obiskovalcev odločala za stacionirano bivanje in, da realno v prihodnosti ne moremo ponuditi več kot sto do stopetdeset ležišč/, večje prenočitvene kapacitete, ki bi jih eventualno gradili, bi zahtevale ne le nove investicije, am-

pak tudi delovne sile, ki je v dolini ni na razpolago, kar ustreza planu aktiviranja vseh turizma zmožnih kmetij in gostišč, potem rekreacijskih objektov za številnejšo kapaciteto ne potrebujemo.

Najcenejše investicije so v sankaške proge, ko gozdne ceste, ki morajo biti itak tudi pozimi prevozne za odvoz lesa, za določen čas dneva namenimo tej rekreaciji turistov. Na drugem mestu glede cenosti je drsanje nad zamrznjenimi tolmuni, na katerih je treba le očistiti sneg in drug zrnat material. Dražje je že investiranje v nordijsko smučanje, ko je treba pripraviti progo s posebnim strojem ali s skupino ljudi, še prej, poleti, pa začrtati, po možnosti krožno progo. Število prog naj bi bila čim večje in naj ustreza različnim težavnostnim stopnjam. Največ investicij v zimsko rekreacijo pod milim nebom pa zahteva alpsko skučanje /vlečnica, teptalni stroj, urejanje zemljišča/, ki naj bo primerno tudi v skladu s težavnostnimi stopnjami. Glede na to, da je kapaciteta območja relativno majhna, pa v Logarski dolini ni potrebno razmišljati le o več ali manj klasičnih oblikah zimske rekreacije, ampak se lahko usmeri tudi v pritegovanje specialnih interesnih skupin turistov, športnikov, rekreativcev. Sem bi lahko pritegnili skakalce, balinarje na ledu, sankače /če bi zgradili posebno progo/ itd. Za kakršnokoli dejavnost se že odločimo pa mora biti le-ta organizirana /servisiranje, najemanje.../ in strokovno usposobljena. Velikokrat so zimsko-športne zvrsti le muha enodnevница. Razmislek velja.

Delovna sila s kmetij bo v zimskem času rada preješkoddodatno delo, saj druga opravila zaradi snežne odeje zastajajo. V Logarski dolini je problem v njeni senčnosti, saj tako željenega sonca in dne pozimi dolgo ni. Turisti pa bi še radi ne le rekreirali, ampak tudi sončili. Ponuditi bi jim bilo treba še več "nočnega življenja", bazen /ki je bil zgrajen že za poletne dni, plesne dvorane, zabavne prireditve, pokrita kegljišča, itd. Misliti bi bilo dobro tudi na oskrbo, včasih tudi ekskluzivnega blaga in spominkov, gotovo pa naj ne manjka povezava do kakega večjega središča /tudi preko meje!. Investiranje v zimski kamp bi bilo na mestu, če bi nudili vse potrebno-drago-za energetsko oskrbo, oziroma ogrevanje. Za uveljavljanje doline pozimi pa bo treba veliko propagande, predvsem /če se bo usmerila v specialno dejavnost/ med zainteresiranimi skupinami in "konjičkarji".

Nazadnje se vprašajmo, če je kakršnakoli investicija pozimi ali poleti vredna sto petdesetih obiskovalcev dnevno? Ali nam bo bazen kdaj povrnil vložena sredstva? Ali bo vstopnina v kamp pokrila stroške odvoza smeti, urejanja kampa, plačilo čuvaja ipd? Najbrž v Logarski dolini s turizmom in njegovim finančnim učinkom niti v desetih, morda celo dvajsetih letih ne bomo pokrili začetne investicije! Zavedati se moramo, da leži dolina vstran od večjih prebivalstvenih aglomeracij, da je "zaenkrat" neprehodna saj nima prometnega stika z nekdanjim upravnim središčem na Koroškem, da bo sedanji energetski situaciji ne moremo računati v njej z masovnim izletniškim turizmom, itd., itd. Kljub njenim neprecenljivim naravnim lepotam in navkljub vsem investicijam, reklamam in drugem, kar bomo vanjo vložili.

Zakaj torej investicije v Logarsko dolino? Edina možna razloga bi bila, da zaradi tukajšnjega človeka, njegovega življenja in dela in zaradi splošno družbenih /obmejnosti, narodnosti in varstva naravnih lepot/ vrednot! Nakazana pot v turizem, v turistično gospodarstvo privatnega, mešano kmečko-turističnega tipa, pomeni iskanje poti za ohranitev slovenskega, savinjskega človeka v tem obmejnem področju, za omogočanje njegove aktivnosti preko celega leta, za ustvarjanje njegove socialne varnosti doma na domačiji in ne na delovnem mestu v industriji več deset kilometrov vstran! Z zainteresiranjem za domačijo, za domače okolje, je njegovo delovanje usmerjeno v ohranjanje kulturne pokrajine, ne le njenega izgleda, ampak tudi smiselne izraze. Obmejno območje Logarske doline bi s tem ponovno pridobilo na lepoti naravnih in družbenih danosti, ki bi jih s ponosom kazali domačinu in tujcu, ki bi se prek odprte meje pripeljal sem na izlet ali z namenom, da tu ostane, se spočije in rekreira.

Oddaljenost nekaterih turističnih krajev od večjih urbanih centrov

Izhodiščni kraji Mozirje Logarska Bled Bohinj Bovec Kranjska Ribniško
dolina gora Pohorje

Ljubljana	74	115	54	82	137	85	179
Celje	31	72	128	156	201	159	104
Maribor	91	132	188	216	263	219	44
Zagreb	144	185	197	225	280	228	189
Reka	191	232	171	199	257	202	295

VIR: Drago Kladnik: Turizem v Gornji Savinjski dolini, Lj. 1977

Oddaljenost in dostopnost Mozirja in Logarske doline od večjih urbanih centrov

MOZIRJE

LOGARSKA DOLINA

K Kraji v km avtobus v h oseb. avto v h v km avtobus v h oseb. avto v h

Ljubljana	74	2,15	1,30	115	2,45	2,30
Celje	31	0,50	0,30	72	2,20	1,30
Maribor	91	2,45	1,25	132	4,10	2,30
Zagreb	144	4,15	2,15	185	5,40	3,30
Reka	191	5,20	3,00	232	5,50	4,00

VIR: Drago Kladnik: Turizem v Gornji Savinjski dolini, Ljubljana 1977

BIBLIOGRAFIJA

- Bemmelen, R.W.van: Tektonische Probleme der östlichen Südalpen.
Geologija: 13 /1970/
- Meze, Drago: Poplavna področja v Gornji Savinjski dolini.
Geografski zbornik: 17 /1978/
- Premru, Uroš: Geološka zgradba Julijskih in Savinjskih Alp.
Naše Jame: 17 /1975/
- Ramovš, Anton: Kako je nastal slap Rinka.
Proteus: 38 /1975-1976/, 2
- Ravbar, Marjan: Naravovarstveno območje v Kamniško-Savinjskih Alpah.
Planinski vestnik: LXXVI /1976/, 4
- Meze, Drago: Geomorfološki razvoj Gornje Savinjske doline.
Doktorska disertacija
Baš Angelos: Savinjski splavarji
Ljubljana, Cankarjeva Založba, 1974 - 273 str.
- Boardman, David J.: Solčava forty years after Stamp.
Geogr. magazine: 1973, 10, str. 726-730
- Dolinar Zlata: Nataliteta in otroška umrljivost v gorskem izolatu
/Na primer fare Šmihel nad Mozirjem/
Biološki vestnik: 1970
- Ermenc, Ernest: Stanje in perspektivni razvoj kmetijstva v Gornji
Savinjski dolini.
Savinjski zbornik III. Žalec 1974
- Ficko, Peter: Kamniške in Savinjske Alpe.
Planinski vodnik
- Meze, Drago: Novejše stanje prebivastva Gornje Savinjske doline.
Meljski zbornik 1975-76
- Meze, Drago: Hribovske kmetije in kmečki turizem /ob primeru Gornje
Savinjske doline in Dobroveljske planote/.
- Turistični vestnik: 1968, 2
- Meze, Drago: Hribovske kmetije v vzhodnem delu Gornje Savinjske
doline.
Geografski zbornik: 1969
- Meze, Drago: Logarska dolina.
Maribor 1978 v zbirki Kulturni in naravni spomeniki Slovenije
- Meze, Drago: Turizem Solčavskega in nova avtomobilска panoramska cesta.
Turistični vestnik: 1969/2

- Miklavc, Dominik: Stanje in razvojne možnosti turizma v občini Mozirje. Savinjski zbornik III. Žalec 1974
- Sore, Anton: Počitniške hiše češ pošitniška naselja v porečju Savinje. Celjski zbornik 1971-72, Celje 1972
- Stopar, Ivan: Vrbovec z okolico /Kulturni in naravni spomeniki Slovenije/. Grad Vrbovec je pri Nazarjih.
- Vršnik, Jože: Iz solčavske preteklosti.
- Planinski vestnik: LXXII /1972/2
- Fajgelj, Vlado: Planine v vzhodnem delu Savinjskih Alp.
- Geografski vestnik: XXV /1953/
- Knez, Anton: Gozdno gospodarstvo v Gornji Savinjski dolini. Celjski zbornik 1961, Celje 1961
- Korber, Branko: Stanje in razvoj gospodarstva v občini Mozirje. Gospodarski koledar 1963, Ljubljana 1963
- Meze, Drago: Gornja Savinjska dolina - s poudarkom na samotnih kmetijah, zlasti na Solčavskem in v lučki pokrajini.
- Geografski obzornik: 1964 /II/2
- Meze, Drago: Gostota naseljenosti in agrarna oblijudenost Gornje Savinjske doline.
- Celjski vestnik, 1960
- Meze, Drago: Lučka pokrajina z Raduho.
- Planinski vestnik 1961 /XVII/1
- Meze, Drago: Nekaj o hribovskih kmetijah v Gornji Savinjski dolini. Geografski vestnik 1960
- Meze, Drago: Prebivalstvo Gornje Savinjske doline.
- Celjski zbornik 1960
- Meze, Drago: Samotne kmetije na Solčavskem.
- Geografski zbornik VIII /1963/
- Meze, Drago: Samotne kmetije v Lučki pokrajini.
- Geografski zbornik IX /1965/
- Meze, Drago: Še nekaj geografskih drobcev iz Gornje Savinjske doline. Celjski zbornik 1962
- Meze, Drago: Turizmu v Logarski dolini preti nevarnost. Turistični vestnik 1962, 1
- Orel, Tine: Dokument o delu odbora za turistično izgradnjo Gornje Savinjske doline.
- Celjski zbornik 1962
- Orel, Tine: Logarska dolina in Gornja Savinjska dolina v luči turistične problematike.
- Celjski zbornik 1961, Celje

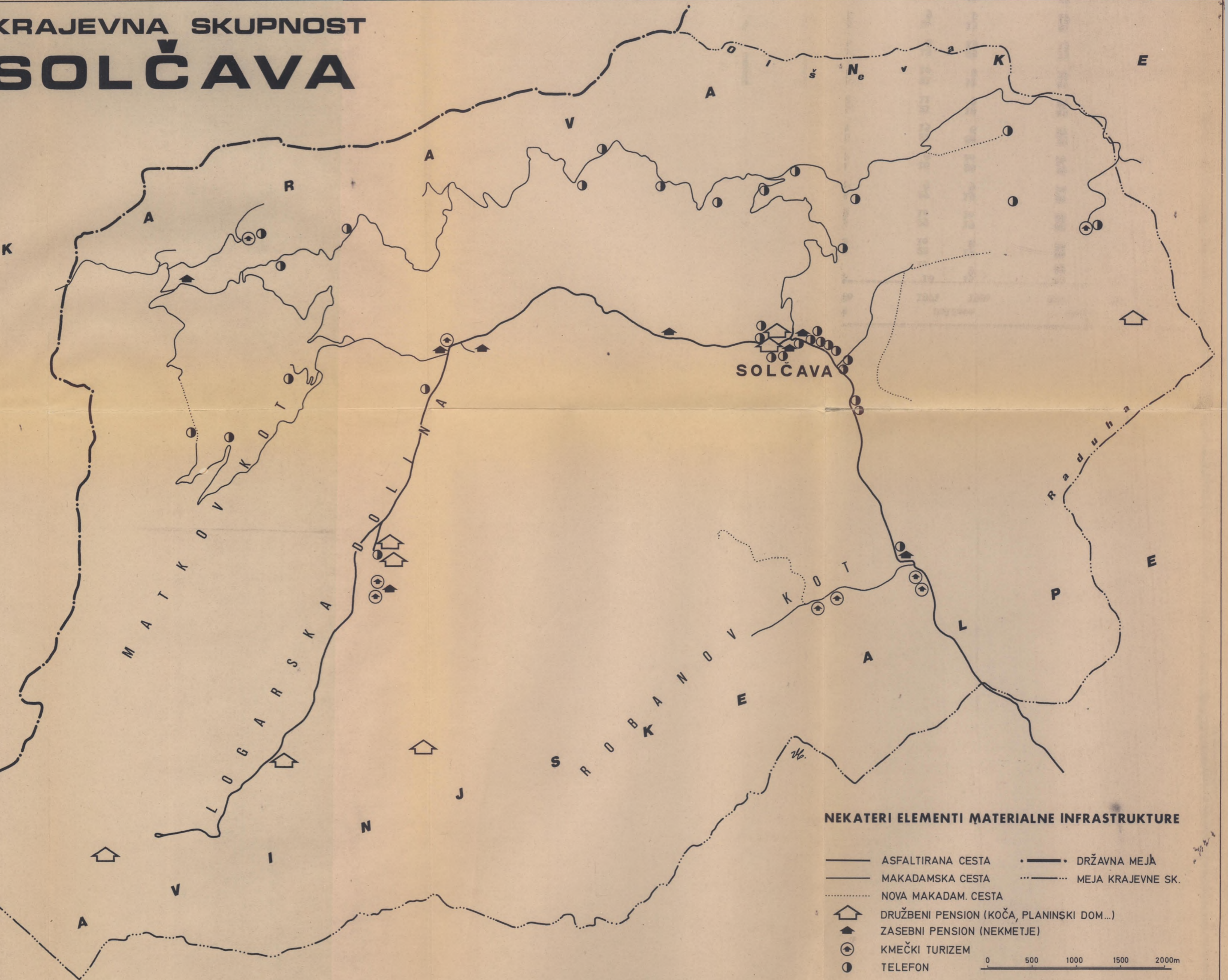
Orel, Tine: Turistična izgradnja Gornje Savinjske doline.

Turistični vestnik: 1961, 8

Piskernik, Angela: Jugoslovansko-avstrijski visokogorski park.

Varstvo narave: 1965, IV

**KRAJEVNA SKUPNOST
SOLČAVA**



NEKATERI ELEMENTI MATERIALNE INFRASTRUKTURE

- | | | | |
|------|----------------------------|---|-------------------|
| — | ASFALTIRANA CESTA | — | DRŽAVNA MEJÀ |
| — | MAKADAMSKA CESTA | — | MEJÀ KRAJEVNE SK. |
| | NOVA MAKADAM. CESTA | | |
| ▲ | ZASEBNI PENSION (NEKMETJE) | | |
| ● | KMEČKI TURIZEM | | |
| ○ | TELEFON | | |

0 500 1000 1500 2000m

SPOLNA IN STAROSTNA STRUKTURA PREBIVALSTVA V KS SOLČAVA V OBDOBJU 1971 - 1980

Starost	Spol	Logarska dolina		Podolševa		Robanov kot		Solčava		Skupaj	
		1971	1980	1971	1980	1971	1980	1971	1980	1971	1980
0 - 4	Vsi	6	7	6	4	13	5	18	15	43	31
	M	3	4	1	2	8	1	10	9	22	16
5 - 9	Vsi	4	10	10	3	14	2	22	19	50	34
	M	2	7	5	3	9	2	10	8	26	20
10 - 14	Vsi	5	4	13	5	19	13	29	19	66	41
	M	3	2	7	1	8	9	10	10	28	22
15 - 19	Vsi	10	4	9	8	8	16	27	19	54	47
	M	4	2	4	4	7	10	9	9	24	25
20 - 24	Vsi	8	4	9	13	6	11	16	26	39	54
	M	3	0	7	4	2	7	8	10	20	21
25 - 29	Vsi	6	10	5	6	7	6	21	20	39	42
	M	3	4	5	4	4	4	15	6	27	18
30 - 34	Vsi	7	4	7	7	10	5	21	18	45	34
	M	5	3	2	7	6	2	11	9	24	21
35 - 39	Vsi	2	4	5	5	15	5	21	18	43	32
	M	2	2	3	5	7	4	10	8	22	19
40 - 44	Vsi	2	7	4	4	11	10	18	23	35	44
	M	-	3	1	0	6	5	8	13	15	21
45 - 49	Vsi	5	2	9	2	7	13	20	13	41	30
	M	1	2	3	0	4	6	9	5	17	13
50 - 54	Vsi	6	2	2	4	5	11	19	18	32	35
	M	4	0	-	1	4	5	7	6	15	12
55 - 59	Vsi	7	3	11	6	7	7	15	20	40	36
	M	1	1	8	2	1	4	6	7	16	14
60 - 64	Vsi	5	5	7	2	9	2	17	18	38	27
	M	2	3	3	0	4	1	8	6	17	10
65 - 69	Vsi	5	6	5	7	10	5	17	13	37	31
	M	2	1	4	6	3	0	11	2	20	9
70 - 74	Vsi	4	5	1	6	11	8	20	14	36	33
	M	3	2	1	2	10	3	11	4	25	11
75 in več	Vsi	2	4	2	4	5	13	11	15	20	36
	M	2	1	1	4	1	6	1	5	5	16
SKUPAJ	Vsi	84	82	105	87	157	132	313	289	659	590
	M	40	38	55	45	84	69	144	117	323	269

ŠTEVILLO PREBIVALSTVA - GOSPODINJSTEV V OBDOBJU 1948 - 1971

Naselje	PREBIVALSTVO				INDEKS		GOSPODINJSTVA						Stanovanja po popisu 1971		
	1948	1953	1961	1971	1971	1971	1948	1953	1961	1971	1971	1971	1948	1961	
Logarska dolina	124	106	112	84	67,7	75,0	28	24	26	21	75,0	80,8	20		
Podolšava	125	118	131	105	84,0	80,2	28	16	27	26	92,9	96,3	22		
Robanov kot	151	158	103	157	104,0	96,3	31	32	39	36	116,1	92,3	36		
Solčava	366	351	348	313	85,5	89,9	83	109	109	91	109,6	83,5	90		

SOLČAVA

ŠTEVILLO ČLANOV GOSPODINJSTVA 1953

Vrsta gospodinjstva	Skupaj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11-15	16 in več	Kolektivna gospodinjstva
VSI	181	31	25	39	16	24	13	14	8	4	3	4	-	-
KMEČKA	62	7	3	11	8	9	5	5	6	3	2	3	-	-
NEKMEČKA	119	24	22	28	8	15	8	9	2	1	1	1	-	-

ŠTEVILLO ČLANOV GOSPODINJSTVA 1961

Naselje	Skupaj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 in več	IZVOR PRIHODKA gospodarstvo mesano negospodarsko in neznan		
Logarska dolina	26	4	4	1	4	4	4	3	2	-	-	13	6	7	
Podolšava	27	4	3	6	1	-	3	5	2	1	1	19	1	7	
Robanov kot	39	5	4	9	8	2	3	4	3	-	-	13	8	18	
Solčava	109	24	27	13	20	11	5	6	3	-	-	11	29	69	
Skupaj	201	37	38	29	33	17	15	18	10	1	1	2	56	44	101

MIGRACIJE NA OBMOČJU KS SOLČAVA V ODOBNU 1971 - 1980

LETO	PRISELILI	ODSELILI
1971	11	14
1972	10	21
1973	11	18
1974	25	22
1975	7	16
1976	1	12
1977	10	6
1978	7	9
1979	7	4
1980	5	5
SKUPAJ	94	127

M I G R A C I J E 1971

Naselje	Skupaj	Od rojstva stanuje v istem kraju	D O S E L J E N I												Z A P O S L E N I		
			S PODROČJA			I Z N A S E L J A			L E T A								
ište druge druge vasilkega mesečnega 1945-1946-1953-1956-1961-1966-1970- občine občine SR prej 45 52 60 65 69 71	SKUPAJ						DELAJO ZUNAJ NASELJA										
Logarska dolina	84	58	17	9	-	15	7	4	9	2	3	3	4	3	2	10	3
Podolšava	105	86	14	4	-	7	10	1	6	3	1	5	-	-	4	7	7
Robanov kot	157	107	41	9	-	25	18	7	13	1	7	12	7	4	5	20	18
Solčava	313	196	80	30	5	75	27	12	27	7	14	23	10	21	14	71	29
Skupaj	659	447	152	52	5	122	62	24	55	13	25	43	21	28	25	108	57

M I G R A C I J E 1961

Naselje	Skupaj	Od rojstva stanuje v istem kraju	D O S E L J E N I												Z A P O S L E N I	
			S PODROČJA			I Z - N A S E L J A			L E T A							
ište druge druge vasilkega mesečnega 1945-1946-1953-1956-1961-1966-1970- občine občine SR države prej 45 52 57 61	SKUPAJ						DELAJO ZUNAJ NASELJA									
Logarska dolina	112	62	35	31	3	1	25	20	4	19	3	4	2	22	14	1
Podolšava	131	102	16	3	3	7	10	9	3	8	5	3	7	6	8	3
Robanov kot	163	98	54	10	-	-	34	28	2	22	5	10	10	18	28	8
Solčava	348	246	64	29	5	4	76	19	3	34	12	10	14	30	96	37
Skupaj	754	508	169	53	11	12	145	76	12	83	25	27	33	76	146	49

AKTIVNO PREBIVALSTVO PO DEJAVNOSTI V KS SOLČAVA V OBDOBJU 1953-1980

DEJAVNOSTI	LOGARSKA DOLINA					PODOLŠEVA					ROBANOV KOT					SOLČAVA					S K U P A J			
	1953	1961	1971	1980	1953	1961	1971	1980	1953	1961	1971	1980	1953	1961	1971	1980	1953	1961	1971	1980	1953	1961	1971	1980
Skupaj	51	49	44	44	61	62	51	52	74	67	55	71	135	129	131	130	321	307	251	297				
Industrija in rудarstvo	-	1	1	4	-	-	-	4	-	5	5	11	1	15	42	32	1	21	48	51				
Kmetijstvo	41	29	28	27	54	54	40	37	48	43	31	30	18	32	11	16	161	158	110	110				
Gozdarstvo	2	1	2	1	1	2	4	4	7	5	11	9	44	32	2	29	54	40	19	43				
Gradbeništvo	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1	3	4	2	3	2	8	5	4	5				
Promet	4	-	1	-	-	-	3	-	3	0	1	2	8	6	8	3	15	6	13	5				
Trgovina in gostinstvo	-	9	9	4	-	1	-	3	-	3	4	6	-	9	11	23	-	22	24	36				
Obrt	1	1	2	2	1	1	1	-	3	1	1	3	25	3	3	6	29	6	7	11				
Osebne usluge	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	7	1	-	-				
Komunalna dejav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1				
Državna uprava in pravosodje	2	-	1	3	-	-	-	2	-	-	-	1	10	8	4	6	12	8	5	12				
Kulturno-prosvet. dejavnosti	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	7	-	-				
Zdravstvena in socialna dejav.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	5	11	-	-	5	15				
Ostale dejavnosti	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	6	1	1				
Zunaj dejavnosti in neznan	1	6	-	-	4	2	-	2	9	7	-	1	19	11	3	-	33	26	3	3				
Osebe z osebnim dohodkom	4	7	-	-	3	5	-	-	7	20	-	-	31	55	-	-	45	87	-	-				
Vzdrževane osebe	51	56	-	-	54	64	-	-	77	76	-	-	185	164	-	-	367	360	-	-				
Na delu v tujini	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	1	2	-	-	8	-	-	-	11	4				

TURISTIČNI PROMET NA OBMOČJU KS SOLČAVA V LETU 1980

Turistični objekt	nočitve v času	skupno št. nočitev	domači gostje	število nočitve	povpreč.št. nočitev na gosta	tuji gostje	število nočitve	povpreč.št. nočitev na gosta
Počit.dom Elektrokovina	sezonsko	850	-	850	-	-	-	-
Sestre Logar, pension	do 30.9.	719	109	692	6	8	27	3
Rogovlje, gostišče	do 30.9.	187	97	184	2	3	3	1
Rinka,gostišče	do 30.9.	187	185	185	1	2	2	1
Dom na Okrešlju, planin. koča	sezonsko	1.152	-	1.091	-	-	61	-
Koča v Grohatu	do 30.9.	777	771	771	1	6	6	1
Koča pod Ojstrico	do 30.9.	195	195	195	1	-	-	-
Dom v Logarski dol.	1979	5.302	1.611	4.921	3	73	381	5
Počit.dom Cinkarne Celje	do 30.9.	2.216	-	2.216	-	-	-	-
Majerhold, gostišče	sezonsko	225	98	207	2	6	18	3
gostišča,koče počit.domovi, pension		11.810	3.066	11.312	3,7	98	498	5,1

Turistični objekt	nočitve v času	skupno št. nočitev	domači gostje št. stevilo nočitve	povpreč.št. nočitev na gosta	tuji gostje št. stevilo nočitve nočitev na gosta	povpreč.št.
Zasebne sobe, kmečki turizem						
Logarska dolina	1.357	218	946	4,3	77	411 5,3
Robanov kot	711	68	652	9,5	5	59 11,8
Solčava	198	56	170	3,0	4	28 7,0
SKUPAJ	2.266	342	1.768	5,1	86	498 5,8
Skupno število nočitev 1980	14.076	3.408	13.080	3,8	184	996 5,4

OSNOVNI DEMOGRAFSKI POD-ATKI PO OBMEJNIIH OBČINAH SR SLOVENIJE ZA LETO 1979

	Število stalnega preb. 1979			Selitveni porast oz. padec v letu 1979			Naravni prirast oz. padec v letu 1979		
	Skupaj	M	Ž	Skupaj	M	Ž	Skupaj	M	Ž
Piran	15 060	7 234	7 826	223	127	96	169	75	94
Izola	11 886	5 800	6 086	28	16	22	166	80	86
Koper	41 741	20 718	21 023	388	214	174	327	153	174
Sežana	23 395	11 510	11 885	71	14	57	124	67	57
Nova Gorica	56 086	27 426	28 660	285	160	125	345	187	158
Tolmin	21 223	10 223	11 000	23	19	4	14	8	22
Jesenice	29 637	14 589	15 048	41	26	15	200	90	110
Radovljica	31 469	15 014	16 455	159	81	78	192	111	81
Tržič	13 573	6 394	7 179	22	14	8	139	74	65
Kranj	65 198	31 081	34 117	299	142	157	651	341	310
Mozirje	15 595	7 581	8 014	47	40	7	54	16	38
Ravne na Koroškem	26 045	13 010	13 035	96	49	47	2 33	112	121
Dravograd	8 001	3 962	4 039	- 14	- 24	10	73	43	30
Radlje ob Dravi	16 971	8 568	8 403	- 141	- 52	- 89	157	77	80
Maribor	188 325	91 381	96 944	368	172	196	1 044	511	533
Lenart	16 716	8 105	8 611	- 104	- 44	- 60	83	60	23
G.Radgona	20 843	10 127	10 716	- 14	19	- 33	115	73	42
M.Sobota	65 285	31 840	33 445	- 47	5	- 52	158	72	186
Lendava	27 178	13 180	13 998	- 39	- 22	- 17	68	13	55
Ljutomer	18 922	9 262	9 660	27	27	109	56	53	

SRS..... 1891 032 917 930 973 102 8 247 4 400 3 847 12 684 6 415 6 269

Vir: Zavod SR Slovenije za statistiko, Rekapitulacij o gibanju stalnega prebivalstva v občini v letu

MIGRACIJSKE KARAKTERISTIKE OBČIN V OMEJNEM OMEMOČJU SR SLOVENIJE V LETU 1971

	Imobilno preb.	%	Mobilno preb. Skupaj	%	Mobilno prebivalstvo					
					Priseljeni	%	Dnev.migranti	%	Začasno zap. v tujini	%
Piran	1.529	12,4	10.830	87,6	8.620	79,6	1.987	18,3	223	2,1
Izola	1.632	15,6	8.856	84,4	7.375	83,3	1.640	18,5	141	1,6
Koper	7.368	20,8	28.077	79,2	22.032	78,5	5.673	20,2	372	1,3
Sežana	8.813	38,4	14.153	61,6	9.713	68,6	4.223	29,8	217	1,5
Nova Gorica	17.297	33,6	34.162	66,6	22.511	65,9	11.017	32,2	634	1,9
Tolmin	10.015	45,7	11.916	54,3	7.824	65,7	3.390	28,4	702	5,9
Jesenice	9.124	33,1	18.427	66,9	13.742	74,6	3.980	21,6	705	3,8
Radovljica	7.132	24,9	21.476	75,1	13.825	64,4	6.919	32,2	732	3,4
Tržič	5.548	19,0	23.476	81,0	17.001	72,4	6.154	26,2	321	1,4
Kranj	17.536	31,1	38.819	68,9	26.969	69,5	10.907	28,1	943	2,4
Mozirje	6.400	41,7	8.932	58,3	5.687	63,7	2.688	30,1	557	6,2
Ravne na Koroškem	8.529	35,5	15.466	64,5	11.091	71,7	3.394	21,9	981	6,4
Bravograd	2.511	33,1	5.085	66,9	3.395	66,8	1.493	29,4	197	3,9
Radlje ob Dravi	6.056	36,1	11.001	63,9	7.804	70,9	2.630	23,9	567	5,2
Maribor	51.623	30,1	120.122	69,9	90.334	75,2	20.393	16,9	9.395	7,9
Lenart	6.057	35,2	11.121	64,8	8.121	73,0	1.707	15,3	1.294	11,6
G.Radgona	4.817	23,5	15.669	76,5	11.070	70,6	2.869	18,3	1.730	11,0
M.Sobota	29.460	46,1	34.391	53,9	22.166	64,4	5.578	16,3	6.647	19,3
Lendava	12.680	47,1	14.258	52,9	7.900	55,5	2.445	17,2	3.893	27,3
Ljutomer	5.636	31,0	12.519	69,0	8.563	68,4	2.589	20,7	1.367	10,9

VIR: A.Gosar: Migracijske karakteristike občin v SR Sloveniji

Opomba: Podatki o začasno zaposlenih v tujini so za leto 1976, vir RK SZDL

GIBANJE ŠTEVILA ZAPOSLENIH V DRUŽBENEM SEKTORJU V OBMEJNIH
OBČINAH SR SLOVENIJE V OBDOBJU 1967 - 1976

		Indeks		Indeks	
	Število 1967	1971/67	Število 1971	1976/71	Število 1976
Piran	4188	118,3	4954	113,4	5619
Izola	3949	108,3	4277	121,8	5212
Koper	12395	122,6	15205	121,0	18399
Sežana	6008	106,3	6388	120,2	7681
Nova Gorica	15072	122,9	18523	131,0	24281
Tolmin	4267	114,6	4892	119,6	5855
Jesenice	12151	101,9	12388	116,9	14482
Radovljica	8673	119,6	10375	107,9	11193
Tržič	4833	108,3	5234	107,3	5617
Kranj	21422	112,6	24132	117,6	28395
Mozirje	2452	111,2	2727	126,5	3450
Ravne na Koroškem	8230	106,7	8789	122,4	10761
Dravograd	1546	130,1	2012	114,7	2308
Radlje ob Dravi	3025	114,9	3478	121,9	4243
Maribor	61637	112,9	69604	117,0	81478
Lenart	1024	98,7	1011	164,2	1660
Gornja Radgona	3430	110,8	3803	138,8	5281
Murska Sobota	8820	119,4	10537	133,6	14085
Lendava	3575	102,3	3657	134,2	4908
Ljutomer	2999	106,1	3182	125,9	4007

Vir: Statistični podatki po občinah SR Slovenije, Zavod SR Slovenije za statistiko, zvezek: I/72, XXI/79, I/80

ODSTOTEK IN GIBANJE ZAPOSLENIH V TERCIARNIH DEJAVNOSTIH V
OBDOBJU 1967 - 1971

	Štev.zaposl. 1967	% od vseh zaposl.v družb.sekt.	Štev.zaposl. 1971	% od vseh zaposl.v družb.sekt.	Indeks 1971/67
1. Piran	1981	39,9	2646	47,1	133,5
2. Izola	275	6,4	468	8,9	170,1
3. Koper	4021	26,4	4988	2,7	124,0
4. Sežana	2291	35,8	2754	35,8	120,2
5. Nova Gorica	2877	15,5	3516	14,5	122,2
6. Tolmin	1116	22,8	1110	18,9	99,5
7. Jesenice	2005	16,2	2298	15,8	114,6
8. Radovljica	1474	14,2	1915	17,1	129,9
9. Tržič	315	0,7	288	5,1	91,4
10. Kranj	2981	12,3	3752	13,1	125,2
11. Mozirje	201	7,3	247	7,1	122,8
12. Ravne na Koroškem	719	8,2	844	7,8	117,4
13. Dravograd	440	21,8	427	18,5	97,0
14. Radlje ob Dravi	356	10,2	370	8,7	103,9
15. Maribor	10113	14,5	12893	15,8	127,4
16. Lenart	117	11,5	160	9,6	136,7
17. Gornja Radgona	342	8,9	498	9,4	145,6
18. Murska Sobota	1216	11,5	1681	11,9	138,2
19. Lendava	311	8,5	364	7,4	117,0
20. Ljutomer	303	9,5	396	9,9	130,7

Vir: Statistični podatki po občinah SR Slovenije
Zavod SR Slovenije za statistiko, zvezek I/72

INVESTICIJE NA OBMOČJU OBČIN V OBMEJNEM OBMOČJU V OBDOBJU 1961 - 1977

	1961	%	1963	%	1965	%	1967	%	1969	%	1971	%	1973	%	1975	%	1977	%
Piran	94	98,6	45	74,9	41	92,2	123	96,2	98	98,3	211	88,9	340	94,7	632	97,1	164	82,9
Izola	10	95,0	11	78,9	11	74,3	16	89,7	21	92,8	75	82,0	59	94,9	78	96,1	157	69,4
Koper	46	96,2	46	76,1	59	78,0	89	89,9	160	96,5	188	81,0	312	91,6	478	91,8	682	76,3
Sežana	12	89,2	17	74,6	22	87,4	13	93,9	74	99,3	90	84,6	95	97,8	213	92,9	354	87,8
Nova Gorica	43	94,5	79	89,9	92	94,0	124	94,2	266	89,9	357	88,5	1620	93,4	1278	93,4	1278	87,4
Tdmin	9	95,0	11	71,3	17	90,8	18	84,3	28	97,4	34	87,5	67	89,5	141	87,9	358	51,3
Jesenice	24	90,6	121	93,6	113	90,9	140	93,3	150	97,5	105	89,4	162	88,8	917	97,1	565	89,9
Radovljica	26	93,0	219	96,5	53	85,8	41	88,0	121	97,0	189	85,5	170	91,7	384	88,0	564	73,2
Tržič	8	94,0	13	81,8	19	81,2	14	91,4	33	90,8	54	85,7	51	82,3	114	96,4	115	86,0
Kranj	49	93,2	89	86,0	117	86,1	93	86,9	118	88,4	189	87,9	668	91,6	855	87,8	967	75,6
Mozirje	2	90,9	5	78,2	14	88,9	7	92,1	25	98,2	42	98,7	27	92,5	74	97,3	75	72,0
Ravne na Koroškem	26	97,8	50	88,6	52	90,0	64	92,9	72	93,3	63	86,2	156	93,5	345	96,5	444	65,1
Dravograd	3	94,4	4	76,9	11	89,0	4	95,0	6	89,1	34	99,0	66	92,4	60	95,0	86	76,7
Radlje ob Dravi	23	99,1	12	89,4	14	85,5	5	89,4	14	96,9	26	63,9	74	97,3	130	80,7	156	67,3
Maribor	114	92,8	208	81,1	346	87,0	406	91,7	478	94,3	754	80,1	1091	83,0	2411	87,1	2675	79,1
Lenart	2	95,3	3	74,9	3	73,6	3	72,9	11	80,2	11	71,4	43	76,7	76	75,0	95	83,1
G.Radgona	7	92,1	16	80,5	21	94,7	28	86,9	26	38,7	112	93,0	118	83,8	186	86,5	224	87,7
M.Sobota	30	95,5	27	84,2	23	81,4	35	70,1	53	94,1	83	73,3	156	81,4	457	94,5	368	80,1
Lendava	19	97,2	20	90,5	24	91,7	16	91,4	39	97,3	38	73,3	53	92,4	244	95,9	502	94,2
Ljutomer	6	90,7	11	87,1	10	84,9	9	91,5	18	79,7	30	95,5	64	84,3	111	84,6	133	77,4

x % investicij v gospodarstvu

Vir: Statistični podatki po občinah SR Slovenije zvezne VIII/73, VI/72, XI/79, VII/76, I/76

DRUŽBENI BRUTO PRODUKT IN NARODNI DOHODEK PO OBČINAH V OBDOBJU 1967 - 1977

Družbeni bruto produkt v tisoč din

Narodni dohodek na prebivalca v din

	1967	ver.ind.	1969	ver.ind.	1971	1973	1975	ver.ind.	1977	Indeks 77/67	1967	1969	1971	1973	1975	1977
Piran	391 544	128,6	503 606	178,4	898 599	1108 381	119,8	1328 081	339,2	11 775	15 200	29 815	43 043	61 874	71 177	
Izola	258 310	115,1	297 342	207,1	615 770	463 141	158,0	731 816	283,3	7 191	10 659	19 453	24 390	39 643	59 970	
Koper	864 833	129,1	1117 078	168,1	1878 336	1132 130	261,4	2960 141	342,2	11 526	14 598	24 394	33 778	49 715	67 394	
Sežana	384 172	134,6	517 235	150,8	780 428	1014 590	142,7	1448 131	376,9	8 512	12 145	17 633	25 853	39 656	55 039	
Nova Gorica	1083 154	131,2	1421 260	168,7	2398 011	2956 204	151,8	4489 980	414,5	9 698	13 221	20 972	29 998	49 039	73 147	
Tolmin	2449 34	130,0	318 541	170,4	542 833	639 892	141,8	907 610	370,5	5 341	7 080	11 649	16 599	26 599	38 871	
Jesenice	1144 574	138,6	1587 333	147,8	2347 395	2046 730	127,9	2617 863	228,7	9 539	12 550	21 245	30 085	57 917	72 395	
Radovljica	5697 37	127,1	724 252	172,0	1246 401	1359 196	141,2	1919 575	336,9	8 770	11 431	19 879	25 416	39 530	54 979	
Tržič	303 804	126,2	383 168	140,4	538 528	638 621	129,9	829 764	273,1	9 330	11 786	19 362	28 128	45 069	56 476	
Kranj	1501 392	112,9	1696 309	159,6	2707 513	3405 003	141,5	4821 368	321,1	10 323	12 146	19 580	30 768	50 787	67 162	
Mozirje	204 931	117,8	241 459	163,1	393 877	455 525	147,7	672 999	328,4	5 752	8 6700	9 760	16 102	26 647	39 751	
Ravne na Koroškem	938 125	123,1	1154 898	159,8	1846 115	1502 414	134,4	2019 661	215,3	8 477	10 029	17 752	26 412	51 281	68 120	
Dravograd	94 479	121,0	114 404	168,0	192 279	329 469	129,6	426 977	451,9	5 858	6 794	13 573	20 711	34 623	45 089	
Radlje ob Dravi	187 359	121,1	226 950	166,1	377 098	484 529	149,9	726 559	387,7	4 920	5 978	9 053	14 897	22 494	35 777	
Maribor	296 144	116,8	5020 590	156,0	7834 242	9460 827	133,3	1261 3989	293,6	8 701	11 191	17 630	26 381	46 526	61 069	
Lenart	85 607	124,1	106 256	111,0	118 046	178 938	164,9	295 204	344,8	2 545	2 813	3 352	6 206	9 763	15 967	
G.Radgonal	165 752	118,5	196 482	217,0	426 425	577 348	152,3	879 765	530,7	3 465	4 634	6 947	15 160	23 744	35 997	
M.Sobota	634 780	136,1	864 288	161,6	1397 122	1413 108	149,8	2117 223	333,5	3 696	5 071	8 220	13 012	20 055	29 584	
Lendava	324 765	111,0	360 727	161,8	583 936	703 086	138,2	972 200	299,3	4 608	5 152	7 614	13 155	23 515	32 660	
Ljutomer	257 211	106,1	272 953	148,5	405 357	423 510	155,0	656 496	255,2	4 491	5 284	8 221	12 335	20 744	31 834	

VIR: Statistični podatki po občinah SR Slovenije, Zavod SR Slovenije za statistiko, zvezek I/73, III/80

PREHODI POTNIKOV V MALOORMEJNEM PROMETU PO OBČINAH NA OBMOČJU SR SLOVENIJE V OBDOBJU 1978 - 1980

SR SLOVENIJA KVARTAL	ŠTEVilo PREHODOV V OBE SMERI			INDEKS			ODSTOTEK		
	1978	1979	1980	1978	1979/78	1980/78	1978	1979	1980 x
I.	6 618 627	5 555 977	3 878 875	100	83	58	24	27	25
II.	7 237 529	4 960 156	4 497 214	100	68	62	26	24	29
III.	7 073 715	4 720 490	5 423 356	100	66	76	27	23	35
IV.	6 042 106	5 262 889	1 405 869 x	100	87	x	22	25	9 x
Skupaj	26 971 977	20 499 512	15 205 314	100	76	56x	100	100	100
<hr/>									
SFRJ/ITALIJA									
I.	6 208 050	5 188 878	3 564 188	100	84	57	25	28	26
II.	6 682 825	4 427 514	4 012 931	100	66	60	27	24	29
III.	6 444 389	4 188 402	4 973 932	100	65	77	26	22	36
IV.	5 533 297	4 808 267	1 263 477 x	100	87	x	22	26	9 x
Skupaj	24 868 561	18 613 061	13 814 528	100	74	55x	100	100	100
<hr/>									
SFRJ/AUSTRIJA									
I.	390 117	353 163	300 639	100	91	77	19	20	23
II.	530 580	515 136	467 570	100	97	88	27	29	35
III.	603 256	510 472	421 596	100	85	70	30	28	32
IV.	482 051	425 922	132 330 x	100	88	x	24	23	10 x
Skupaj	2 006 004	1 804 693	1 322 135	100	89	65x	100	100	100
<hr/>									
SFRJ/MADŽARSKA									
I.	20 460	13 936	14 048	100	68	69	21	17	20
II.	24 124	17 506	16 713	100	73	69	25	21	24
III.	26 070	21 616	27 828	100	83	107	27	27	41
IV.	26 758	28 700	10 062 x	100	107	x	27	35	15 x
Skupaj	97 412	81 758	68 651	100	83	70x	100	100	100

PREHODI POTNIKOV V MALOOBMEJNEM PROMETU PO OBČINAH NA OBMOČJU SR SLOVENIJE V OBDOBJU 1978 - 1980

KVARTAL	ŠTEVILLO PREHODOV V OBE SMERI	INDEKS						ODSTOTEK					
		verižni	ind.	verižni	ind.	verižni	ind.	1978	1979/78	1980/78	1978	1979	1980
Nova Gorica	1978												
I.	4 061 884	66	2 778 406	61	1 346 584	115	100	68	33	36	35	28	
II.	2 686 378	88	1 701 154	91	1 542 375	94	100	63	57	24	21	32	
III.	2 356 105	98	1 555 185	125	1 454 710		100	66	62	21	20	30	
IV.	2 303 116		1 949 291		508 551x		100	85		20	24	10x	
Skupaj	11 407 483		7 984 036		4 852 220		100	69	42x	100	100	100	
Tolmin													
I.	79 302	163	89 327	121	70 918	110	100	113	89	15	22	26	
II.	129 294	154	107 961	110	78 297	125	100	84	61	24	27	29	
III.	199 434	66	118 506	72	97 812		100	59	41	37	30	36	
IV.	132 440		85 174		24 977x		100	64	x	24	21	9	
Skupaj	540 470		400 968		272 004		100	74	50x	100	100	100	
Koper													
I.	576 354	346	1 110 517	124	1 106 628	117	100	193	192	10	21	22	
II.	1 996 796	96	1 374 597	101	1 291 832	177	100	69	65	33	26	26	
III.	1 924 704	78	1 384 429	110	2 292 107		100	72	119	32	26	45	
IV.	1 503 180		1 519 900		376 487x		100	101	x	25	28	7x	
Skupaj	6 001 034		5 389 443		5 067 054		100	89	84x	100	100	100	
Sežana													
I.	1 468 434	124	1 188 096	102	1 026 310	106	100	81	70	22	25	29	
II.	1 814 398	103	1 212 270	91	1 086 770	103	100	67	60	27	26	30	
III.	1 868 798	83	1 103 480	112	1 115 230		100	59	60	28	23	31	
IV.	1 553 628		1 231 582		348 750x		100	79	x	23	26	10x	
Skupaj	6 705 258		4 725 436		3 527 060		100	70	53x	100	100	100	
Jesenice													
I.	22 682	250	23 086	139	13 948	103	100	102	61	10	22	29	
II.	56 817	169	32 120	86	14 341	103	100	57	25	25	30	30	
III.	96 222	58	27 498	84	14 785		100	29	15	42	26	31	
IV.	55 583		23 011		5 024		100	41	x	24	22	10	
Skupaj	231 304		105 715		48 098		100	45	20x	100	100	100	

x samo mesec oktober

PREHODI POTNIKOV V MALOOBMEJNEM PROMETU PO OBČINAH NA OBMOČJU SR SLOVENIJE V OBDOBJU 1978 - 1980

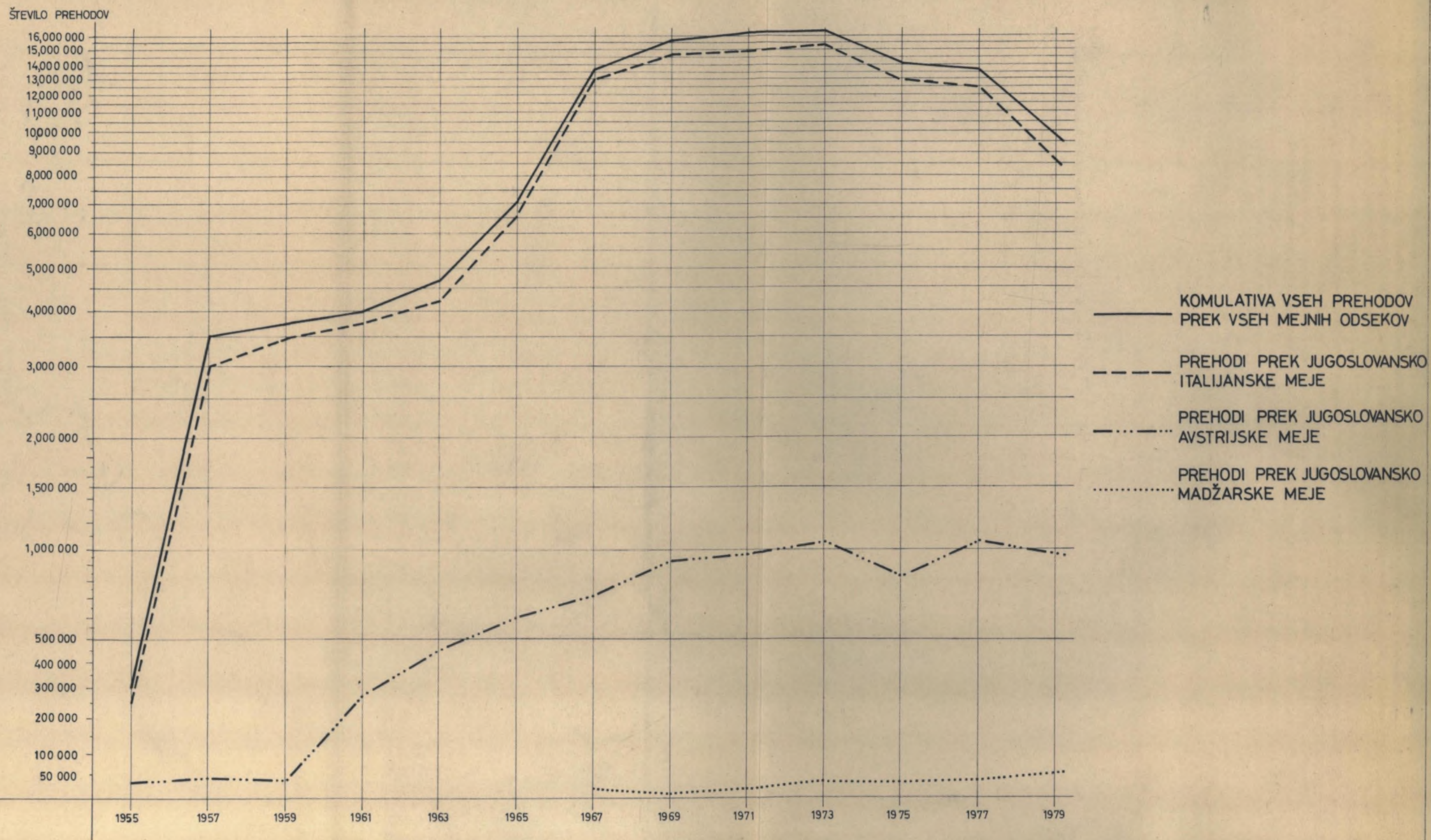
KVARTAL	ŠTEVILLO PREHODOV V OBE SMERI						INDEKS			ODSTOTEK		
	1978	verižni ind.	1979	verižni ind.	1980	verižni ind.	1978	1979/78	1980/78	1978	1979	1980
Tržič	34	779	143	41	176	291	100	421	518	2	30	11
I.	265	298	58	172	513	128	100	22	194	19	12	33
III.	790	40	100	171	659		100	13	83	56	21	43
IV.	315		171		195		100	54		23	36	13
Skupaj	1 404		472		1 543		100	33	102x	100	100	100
Kranj												
I.	66	268	106	180	105	204	100	161	199	10	14	16
II.	177	164	191	144	218	128	100	108	121	27	25	33
III.	290	44	275	67	273		100	95	94	44	36	42
IV.	127		184		59		100	145		19	24	9
Skupaj	660		756		651		100	114	98x	100	100	100
Ravne na Koroškem												
I.	12 974	162	10 473	176	12 801	151	100	81	99	18	16	22
II.	21 054	125	18 431	109	19 311	111	100	88	92	28	29	33
III.	26 311	52	20 066	78	21 379		100	76	81	36	31	36
IV.	13 583		15 583		5 909		100	115		18	24	9
Skupaj	73 922		64 553		59 400		100	87	80x	100	100	100
Dravograd												
I.	8 950	161	9 071	138	6 932	264	100	101	77	18	21	17
II.	14 417	114	12 531	105	18 334	65	100	87	127	30	29	45
III.	16 428	55	13 110	64	11 985		100	60	73	34	30	30
IV.	9 000		8 397		3 109		100	93		18	20	8
Skupaj	48 795		43 109		40 360		100	88	82x	100	100	100
Radlje ob Dravi												
I.	1 816	180	1 578	239	2 419	207	100	87	133	15	12	19
II.	3 266	140	3 768	132	5 009	93	100	115	153	28	28	38
III.	4 587	47	4 957	65	4 643		100	108	101	39	37	35
IV.	2 136		3 206		1 076		100	150		18	24	8
Skupaj	11 805		13 509		13 147		100	114	111x	100	100	100

PREHODI POTNIKOV V MAŁOOBMEJNEM PROMETU PO OBČINAH NA OBMOČJU SR SLOVENIJE V OBDOBJU 1978 - 1980

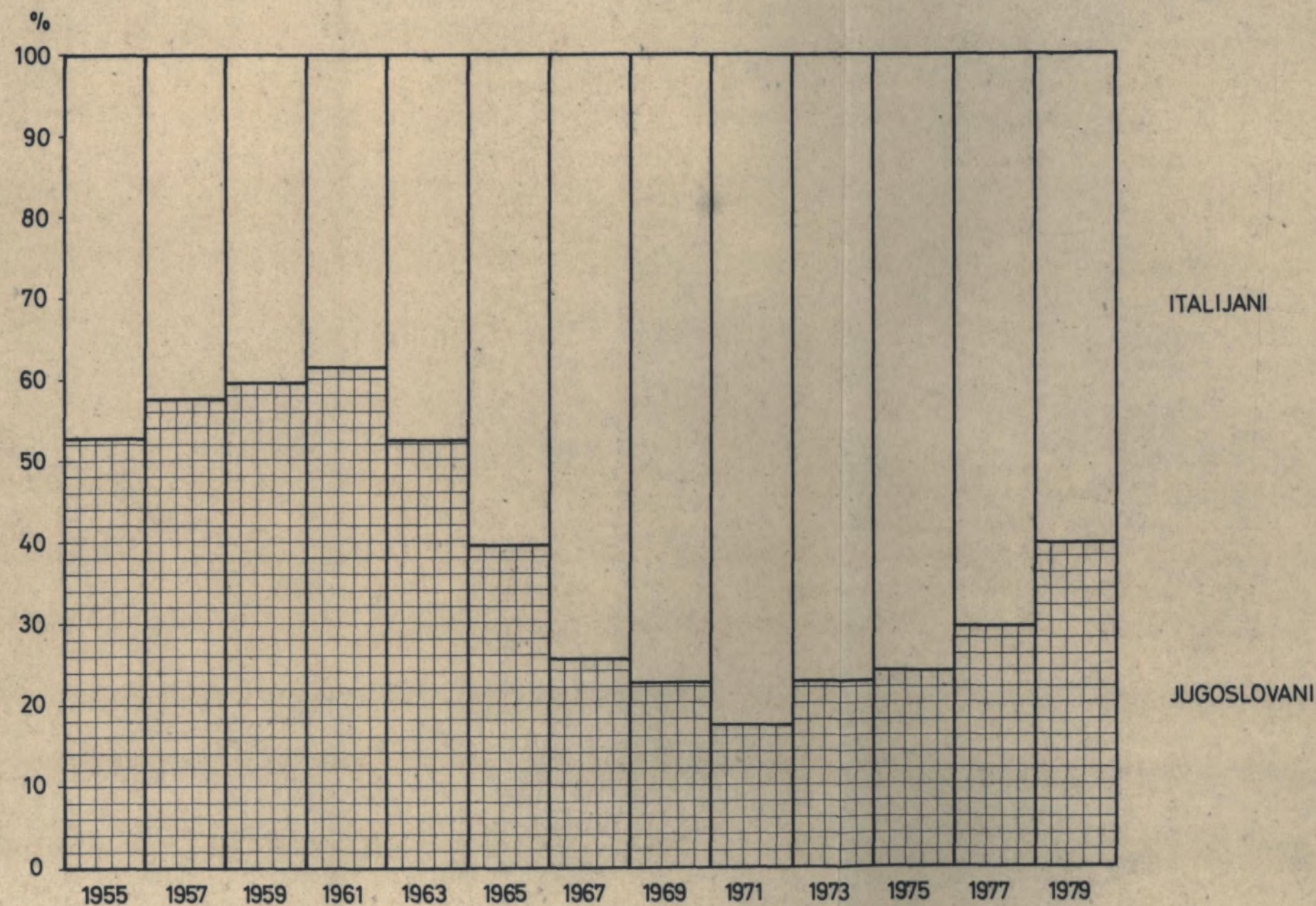
KVARTAL	ŠTEVilo PREHODOV V OBE SMERI						INDEKS			ODSTOTEK		
	1978	verižni ind.	1979	verižni ind.	1980	verižni ind.	1978	1979/78	1980/78	1978	1979	1980
Gornja Radgona	206 471	123	177 686	133	129 665	109	100	80	63	21	22	27
I.	254 617	105	236 367	90	141 120	152	100	93	55	26	29	30
II.	267 377	93	211 997	85	162 643		100	79	61	17	26	34
III.	247 643		180 670		43 797		100	73		26	23	9
IV.												
Skupaj	976 108		806 720		477 225		100	82	48x	100	100	100
Maribor												
I.	66 202	149	70 285	153	57 469	308	100	107	87	18	19	16
II.	98 434	120	107 377	94	177 059	59	100	109	180	27	28	48
III.	117 876	66	100 902	99	104 860		100	86	89	33	27	28
IV.	77 888		99 389		29 231		100	128		22	26	8
Skupaj	360 400		378 053		368 619		100	104	102x	100	100	100
Murska Sobota												
I.	96 118	149	86 739	164	94 012	116	100	90	98	18	17	15
II.	142 838	124	142 061	116	109 268	111	100	99	77	26	27	29
III.	177 425	70	164 572	76	120 946		100	93	68	33	32	32
IV.	124 214		124 463		50 941		100	100		23	24	14
Skupaj	540 595		517 829		375 167		100	95	69 x	100	100	100
Lendava												
I.	17 340	108	10 470	107	10 908	117	100	60	63	24	18	21
II.	18 778	92	11 170	138	12 771	167	100	59	68	26	19	24
III.	17 368	111	15 405	142	21 324		100	89	123	24	26	30
IV.	19 253		21 868		7 763		100	114		26	37	15
Skupaj	72 739		58 913		52 766		100	80	72x	100	100	100

x upoštevani podatki do 31. oktobra 1980

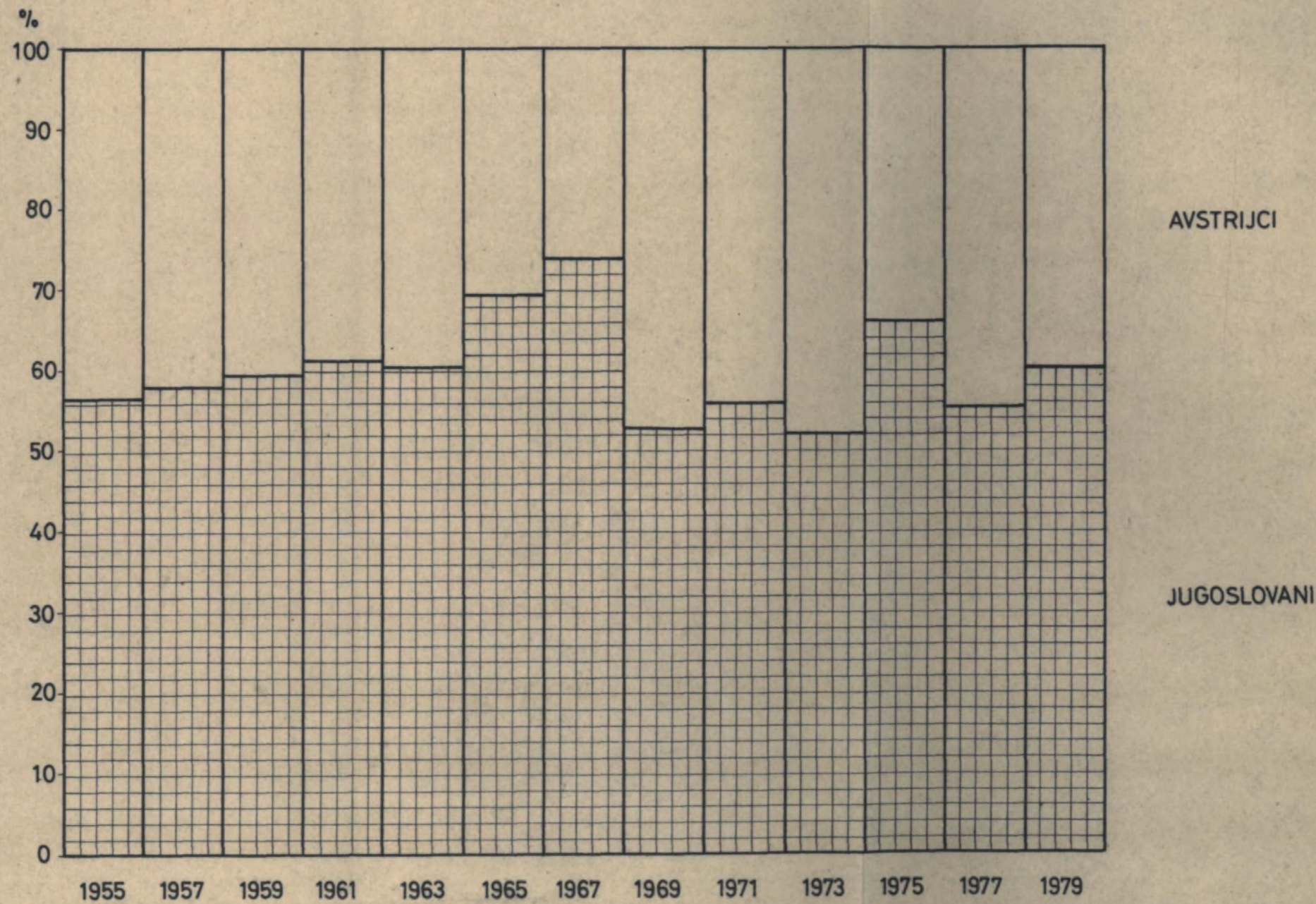
PREHODI POTNIKOV V MALOOBMEJNEM PROMETU V OBDOBJU 1955–1979



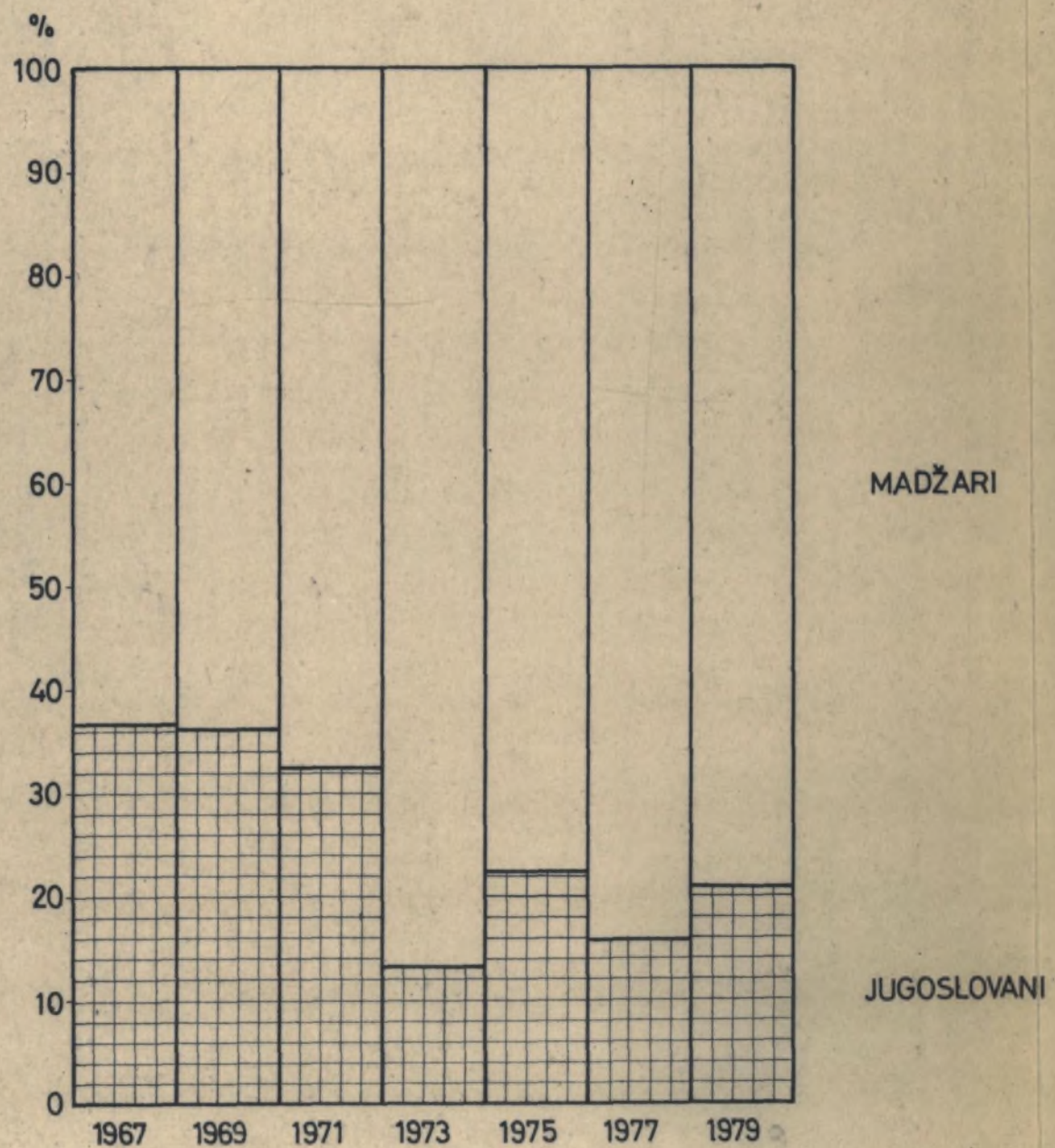
MALOOBMEJNI PROMET POTNIKOV PREK JUGOSLOVANSKO -ITALIJANSKE MEJE
V OBDOBJU 1955 - 1979



MALOOBMEJNI PROMET POTNIKOV PREK JUGOSLOVANSKO-AVSTRIJSKE MEJE
V OBDOBJU 1955 - 1979

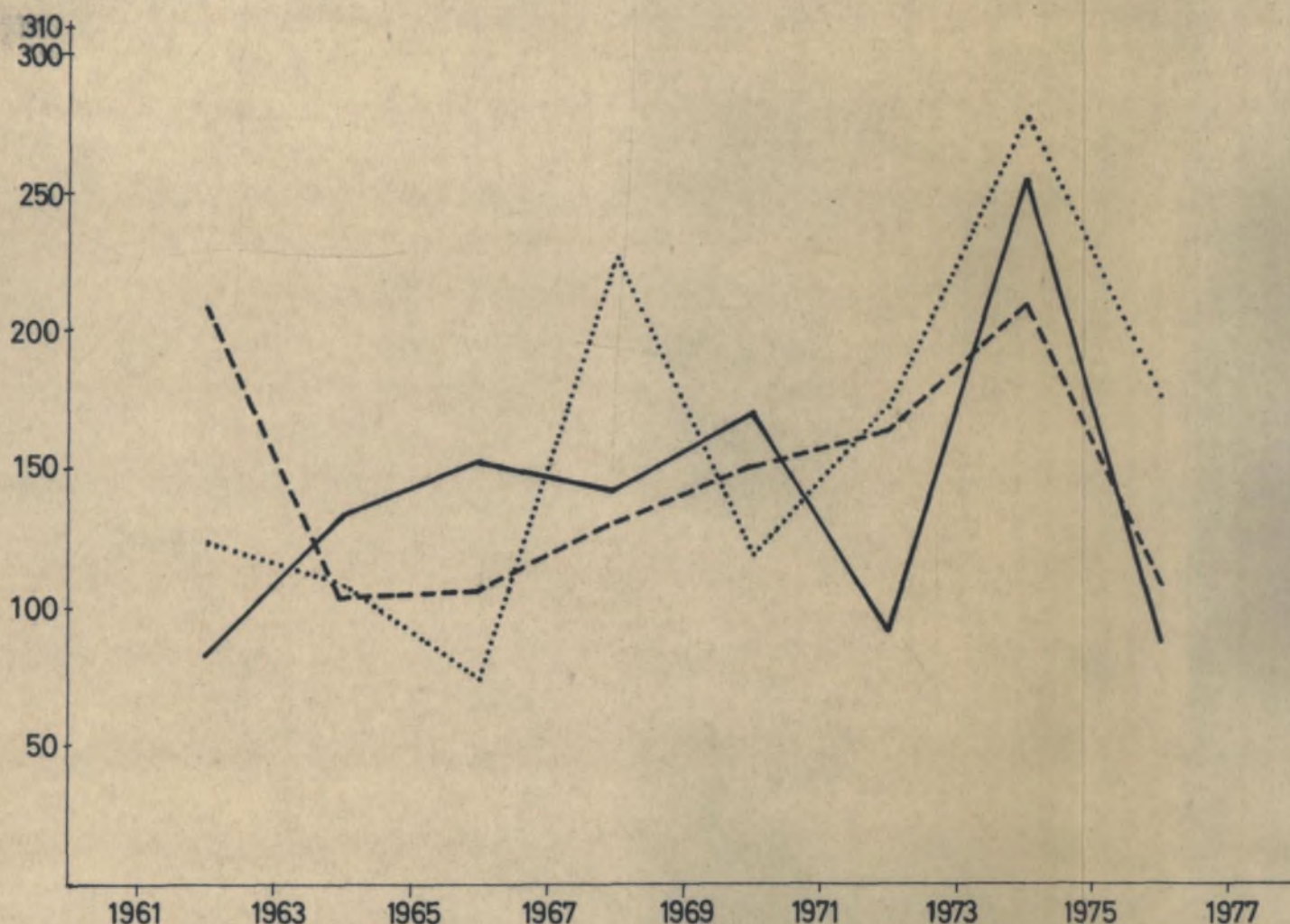


MALOOBMEJNI PROMET POTNIKOV PREK JUGOSLOVANSKO-MADŽARSKE MEJE V OBDOBJU 1955-1979



GIBANJE INVESTICIJ V OBMEJNIH OBMOČJIH V OBDOBJU 1961 - 1977

INDEKS



— OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - ITALIJANSKI MEJI

— OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - AVSTRIJSKI MEJI

- - - OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - MADŽARSKI MEJI

- - - OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - MADŽARSKI MEJI

..... OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - MADŽARSKI MEJI

..... OBČINE OB JUGOSLOVANSKO - MADŽARSKI MEJI

OBČINA = SKUPAJ SLOVENIJA

其後，子雲之子玄，字仲叔，亦善賦。玄子玄孫玄，字平叔，號玄子，又號玄子先生，人稱玄子先生。玄子之子玄孫玄，字仲叔，號玄子，人稱玄子先生。玄子之子玄孫玄，字仲叔，號玄子，人稱玄子先生。

3714	MHHAD95	8710
7317	MHHB90	15454
16652	MHHMMHMH75-79	28954
2526	MHHMMHMHMH70-74	38124
33977	MHHMMHMHMHMH65-69	46241
21942	MHHMMHMHMHMH50-64	30333
3875	MHHMMHMHMHMHMH55-59	24524
53477	MHHMMHMHMHMHMHMH50-54	61289
62991	MHHMMHMHMHMHMHMHMH45-49	63892
62522	MHHMMHMHMHMHMHMHMH40-44	59467
6642	MHHMMHMHMHMHMHMHMH35-39	61403
67731	MHHMMHMHMHMHMHMHMH30-34	66033
9357	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMHMH25-29	78381
79602	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMHMH20-24	77256
73862	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMH15-19	69398
72273	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMH10-14	69272
72374	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMHMH5-9	67945
74638	MHHMMHMHMHMHMHMHMHMHMHMH0-4	72189

2-35
913714

5729

2433

1

2455

57295

५०३

461767

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PRVCENTZI

444A00E5555

• 4.4	M M M A D P E	• 91
• 4.3	M M M B D P E	• 61
1.81	M M M A H M M M	2.62
2.80	M M M A H M M M	2.92
3.78	M M M M M M M M M	3.56
2.39	M M M M M M M M M	4.81
4.14	M M M M M M M M M	3.13
5.45	M M M M M M M M M	5.67
6.86	M M M M M M M M M	6.37
6.81	M M M M M M M M M	6.64
7.59	M M M M M M M M M	6.18
7.38	M M M M M M M M M	6.38
9.80	M M M M M M M M M	6.24
8.67	M M M M M M M M M	8.15
7.71	M M M M M M M M M	8.03
7.94	M M M M M M M M M	7.22
7.93	M M M M M M M M M	7.24
8.38	M M M M M M M M M	7.06
	M M M M M M M M M	7.51

2

1

5

RRCHRAZUNALNIKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBŽINO SKUPAJ SLOVENTJU

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
<hr/>			
RAZRED = NAD 85			
ŠTEVILLO	3714	8710	12424
DELEŽ/VRSTA	29.89375	70.10625	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•40426	•90562	•66068
DELEŽ/OBČINA	•19750	•46318	•66068
DELEŽ/SRS(SPOL)	•4.426	•91562	•66068
DELEŽ/SRS	•19750	•46318	•66068
RAZRED = 80-84			
ŠTEVILLO	7317	15454	22771
DELEŽ/VRSTA	32.13298	67.86702	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•79644	•1.60683	•2.21091
DELEŽ/OBČINA	•38910	•82181	•2.21091
DELEŽ/SRS(SPOL)	•79644	•1.60683	•2.21091
DELEŽ/SRS	•38910	•82181	•2.21091
RAZRED = 75-79			
ŠTEVILLO	16652	28354	44706
DELEŽ/VRSTA	37.24780	62.75220	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.81253	2.91692	2.37737
DELEŽ/OBČINA	•88552	1.49195	2.37737
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.81253	2.91692	2.37737
DELEŽ/SRS	•88552	1.49195	2.37737
RAZRED = 70-74			
ŠTEVILLO	25706	38124	63830
DELEŽ/VRSTA	40.27260	59.72740	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.79804	2.96395	3.39434
DELEŽ/OBČINA	1.36699	2.02735	3.39434
DELEŽ/SRS(SPOL)	2.79804	3.96395	3.39434
DELEŽ/SRS	1.36699	2.02735	3.39434
RAZRED = 65-69			
ŠTEVILLO	33977	46241	80218
DELEŽ/VRSTA	42.35583	57.64417	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.69832	4.30792	4.26582
DELEŽ/OBČINA	1.80632	2.45900	4.26582
DELEŽ/SRS(SPOL)	3.69832	4.30792	4.26582
DELEŽ/SRS	1.80632	2.45900	4.26582
RAZRED = 60-64			
ŠTEVILLO	21942	30133	52075
DELEŽ/VRSTA	42.13538	57.86462	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.38834	3.13309	2.76924
DELEŽ/OBČINA	1.16633	1.60241	2.76924
DELEŽ/SRS(SPOL)	2.38834	3.13309	2.76924
DELEŽ/SRS	1.16633	1.60241	2.76924

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO SKUPAJ SLOVENIJA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 55-52

ŠTEVILLO	38335	54524	92559
DELEŽ/VRSTA	41.09271	58.90729	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.14003	5.66915	4.92209
DELEŽ/OBČINA	2.02262	2.89947	4.92209
DELEŽ/SRS(SPOL)	4.14003	5.66915	4.92209
DELEŽ/SRS	2.02262	2.89947	4.92209

RAZRED = 56-54

ŠTEVILLO	50071	61289	111366
DELEŽ/VRSTA	44.96318	55.03682	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.45012	6.37254	5.92189
DELEŽ/OBČINA	2.66267	3.25922	5.92189
DELEŽ/SRS(SPOL)	5.45012	6.37254	5.92189
DELEŽ/SRS	2.66267	3.25922	5.92189

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	62991	63892	126893
DELEŽ/VRSTA	49.64495	50.35505	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.85643	6.64319	6.74737
DELEŽ/OBČINA	3.34973	3.39764	6.74737
DELEŽ/SRS(SPOL)	6.85643	6.64319	6.74737
DELEŽ/SRS	3.34973	3.39764	6.74737

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	62592	59467	122059
DELEŽ/VRSTA	51.28012	48.71938	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.81300	6.18310	6.40084
DELEŽ/OBČINA	3.32851	3.16233	6.40084
DELEŽ/SRS(SPOL)	6.81300	6.18310	6.40084
DELEŽ/SRS	3.32851	3.16233	6.40084

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	66042	61403	127445
DELEŽ/VRSTA	51.82000	48.18000	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.18853	6.38439	6.77726
DELEŽ/OBČINA	3.51197	3.26528	6.77726
DELEŽ/SRS(SPOL)	7.18853	6.38439	6.77726
DELEŽ/SRS	3.51197	3.26528	6.77726

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	67791	60033	127824
DELEŽ/VRSTA	53.03464	46.26536	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.37890	6.24195	6.79741
DELEŽ/OBČINA	3.60498	3.19243	6.79741
DELEŽ/SRS(SPOL)	7.37890	6.24195	6.79741
DELEŽ/SRS	3.60498	3.19243	6.79741

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO SKUPAJ SLOVENIJA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *

RAZRED = SKUP.

STEVILO	918714	961767	1880481
DELEŽ/VRSTA	48.85527	51.14473	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	48.85527	51.14473	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/SRS	48.85527	51.14473	100.00000

HISTOGRAM PREVÝVALCEV PO OBČINAH V SRS

STRAN 208

OBČINA • TOLMIN

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

107	MNAD85 ³	268
166	M80-84 ³	305
316	M75-79 ³ ³ ³	519
496	M170-74 ³ ³ ³	723
625	MMM65-69 ³ ³ ³	791
290	M60-64 ³ ³	395
644	MMM55-59 ³ ³ ³	796
610	MMMB50-54 ³ ³ ³	782
693	MMMN45-49 ³ ³ ³	738
669	MMM40-44 ³ ³ ³	597
639	MMMB35-39 ³ ³ ³	572
639	MMM30-34 ³ ³ ³	548
897	MMMMM25-29 ³ ³ ³	722
848	MMMMM20-24 ³ ³ ³	786
752	MMMM15-19 ³ ³ ³	696
683	MMMM10-14 ³ ³ ³	655
655	MMM-5-9 ³ ³ ³	653
703	MMMN-0-4 ³ ³ ³	733

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = 23 PROCENTOV

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO TOLMIN

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	107	238	315
DELEŽ/VRSTA	33.96825	66.03175	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.03013	1.85400	2.17993
DELEŽ/OBČINA	.49523	.96270	1.45793
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01165	.02163	.01675
DELEŽ/SRS	.00569	.01105	.01675

RAZRED = N4D85

ŠTEVILLO	107	238	315
DELEŽ/VRSTA	33.96825	66.03175	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.03013	1.85400	2.17993
DELEŽ/OBČINA	.49523	.96270	1.45793
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01165	.02163	.01675
DELEŽ/SRS	.00569	.01105	.01675

RAZRED = 83-84

ŠTEVILLO	166	305	471
DELEŽ/VRSTA	35.24416	64.75584	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.59815	2.71860	2.17995
DELEŽ/OBČINA	.76831	1.41164	2.17995
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01807	.03171	.02505
DELEŽ/SRS	.00883	.01622	.02505

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	316	519	835
DELEŽ/VRSTA	37.84431	62.15569	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.04226	4.62608	3.86467
DELEŽ/OBČINA	1.46256	2.40211	3.86467
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03440	.05396	.04440
DELEŽ/SRS	.01680	.02760	.04440

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	496	723	1219
DELEŽ/VRSTA	40.68909	59.31091	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.77521	6.44442	5.64195
DELEŽ/OBČINA	2.29566	3.34629	5.64195
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05399	.07517	.06482
DELEŽ/SRS	.02638	.03845	.06482

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	625	791	1416
DELEŽ/VRSTA	44.13342	55.86158	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.01714	7.05054	6.55374
DELEŽ/OBČINA	2.89271	3.66102	6.55374
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06813	.08224	.07530
DELEŽ/SRS	.03324	.04206	.07530

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	290	395	685
DELEŽ/VRSTA	42.33577	57.66423	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.79195	3.52081	3.17042
DELEŽ/OBČINA	1.34222	1.82820	3.17042
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03157	.04107	.03643
DELEŽ/SRS	.01542	.02101	.03643

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

ZA OBČINO TOLMIN

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 53-59

ŠTEVILLO	644	796	1440
DELEŽ/VRSTA	44.72222	55.27778	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.20006	7.09511	6.66482
DELEŽ/OBČINA	2.98065	3.58416	6.66482
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07638	.08276	
DELEŽ/SRS	.03425	.04233	.07658

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	610	782	1392
DELEŽ/VRSTA	43.82184	56.17816	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.87273	6.97032	6.44265
DELEŽ/OBČINA	2.82329	3.61936	6.44265
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07402	.08131	
DELEŽ/SRS	.03244	.04159	.07402

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	698	738	1436
DELEŽ/VRSTA	43.60724	51.39276	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.71994	6.57313	6.64630
DELEŽ/OBČINA	3.23058	3.41572	6.64630
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07636	.07673	
DELEŽ/SRS	.03712	.13925	.07636

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	669	597	1266
DELEŽ/VRSTA	52.84361	47.15640	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.44074	5.32133	5.85948
DELEŽ/OBČINA	3.09636	2.76312	5.35948
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06732	.06207	
DELEŽ/SRS	.03558	.03175	.06732

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	609	572	1181
DELEŽ/VRSTA	51.56647	48.43353	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.86310	5.09849	5.46607
DELEŽ/OBČINA	2.81866	2.64741	5.46607
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06280	.05947	
DELEŽ/SRS	.03239	.03042	.06280

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	609	548	1157
DELEŽ/VRSTA	52.63613	47.36387	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.86310	4.38457	5.35499
DELEŽ/OBČINA	2.81866	2.53633	5.35499
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06153	.05698	
DELEŽ/SRS	.03239	.02914	.06153

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO TOLMIN

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	897	722	1619
DELEŽ/VRSTA	55.40457	44.59543	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.63579	6.43551	7.49329
DELEŽ/OBČINA	4.15162	3.34166	7.49329
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09764	.07507	.08609
DELEŽ/SRS	.04770	.03839	.08609

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	848	786	1634
DELEŽ/VRSTA	51.89718	48.10282	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.16415	7.00597	7.56271
DELEŽ/OBČINA	3.92484	3.63788	7.56271
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09230	.08172	.08689
DELEŽ/SRS	.04519	.04180	.08689

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	752	696	1458
DELEŽ/VRSTA	52.26337	47.73663	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.33609	6.20376	6.74813
DELEŽ/OBČINA	3.52680	3.22133	6.74813
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08294	.07237	.07753
DELEŽ/SRS	.04052	.03701	.07753

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	683	655	1338
DELEŽ/VRSTA	51.04634	48.95366	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.57553	5.83831	6.19272
DELEŽ/OBČINA	3.16116	3.03157	6.19272
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07434	.06810	.07115
DELEŽ/SRS	.03632	.03483	.07115

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	655	653	1308
DELEŽ/VRSTA	50.07645	49.92355	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.30596	5.82048	6.05387
DELEŽ/OBČINA	3.03157	3.02231	6.05387
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07130	.06790	.06956
DELEŽ/SRS	.03483	.03473	.06956

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	703	733	1436
DELEŽ/VRSTA	43.95543	51.04457	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.76808	6.53356	6.64630
DELEŽ/OBČINA	3.25373	3.39258	6.64630
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07652	.07621	.07636
DELEŽ/SRS	.03738	.03898	.07636

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO TOLMIN

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *****

RAZRED - SKUP.

ŠTEVILDA	10387	11219	21606
DELEŽ/VRSTA	43.67461	51.92539	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.67461	51.92539	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.13061	1.16650	1.14896
DELEŽ/SRS	.55236	.59660	1.14896

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SR

DATUM 12/04/80

STRAN 180

OBČINA • SEŽANA

1 ZNAK 168 FREBIVALCEV

77	MNAD852	158					
134	MBD-843	268					
304	M75-79322	517					
476	MM70-74332	590					
606	MMM65-693332	739					
357	MM60-6422	363					
759	HHHH55-593332	786					
704	HHHHM50-542222	832					
732	HHHHM45-493322	729					
798	HHHM40-443332	741					
665	HHM35-39332	631					
721	HHHHM30-34222	639					
1094	HHHHHHM25-2933332	953					
1014	HHHHHM20-2422222	891					
769	HHHHM15-193222	727					
730	HHHHM10-143332	749					
815	HHHM 5- 93332	721					
826	HHHM 0- 423322	776					
924	5380	2520	0	0	2520	5880	9240
11571							11830

HISTOGRAM PREBIVALEN V PROCENTI

1 ZNAK = .23 PRÓCENTOV

1-24

RRC - RAČUNALNIŠKE ŠTÖRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO SEŽANA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	77	158	235
DELEŽ/VRSTA	32.76596	67.23404	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.66546	1.33559	1.00423
DELEŽ/OBČINA	.32905	.67518	1.00423
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01838	.01643	.01250
DELEŽ/SRS	.00409	.00840	.01250

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	134	268	402
DELEŽ/VRSTA	33.33333	66.66667	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.15807	2.26543	1.71788
DELEŽ/OBČINA	.57263	1.14525	1.71788
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01459	.02787	.02138
DELEŽ/SRS	.00713	.01425	.02138

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	304	517	821
DELEŽ/VRSTA	37.02801	62.97199	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.62726	4.37325	3.50840
DELEŽ/OBČINA	1.29909	2.20931	3.50840
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03309	.05376	.04366
DELEŽ/SRS	.01617	.12749	.04366

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	476	590	1066
DELEŽ/VRSTA	44.65291	55.34709	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.11373	4.98732	4.55536
DELEŽ/OBČINA	2.03410	2.52126	4.55536
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05181	.06135	.05669
DELEŽ/SRS	.02531	.03137	.05669

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	606	739	1345
DELEŽ/VRSTA	45.05576	54.94424	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.23723	6.24683	5.74762
DELEŽ/OBČINA	2.58963	3.15798	5.74762
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06596	.07684	.07152
DELEŽ/SRS	.03223	.03930	.07152

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	357	383	740
DELEŽ/VRSTA	49.24324	51.75676	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.08530	3.23753	3.16226
DELEŽ/OBČINA	1.52558	1.63668	3.16226
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03886	.03932	.03935
DELEŽ/SRS	.01998	.02037	.03935

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO SEŽANA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	1094	953	2047
DELEŽ/VRSTA	53.44406	46.55594	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.45467	8.05579	8.74749
DELEŽ/OBČINA	4.67501	4.07248	8.74749
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11918	.09902	.10886
DELEŽ/SRS	.05818	.05068	.10886

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	1094	953	2047
DELEŽ/VRSTA	53.44406	46.55594	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.45467	8.05579	8.74749
DELEŽ/OBČINA	4.67501	4.07248	8.74749
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11918	.09902	.10886
DELEŽ/SRS	.05818	.05068	.10886

RAZRED = 21-24

ŠTEVILLO	1004	891	1895
DELEŽ/VRSTA	52.98153	47.01847	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.67686	7.53170	8.09794
DELEŽ/OBČINA	4.29041	3.80753	8.09794
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10928	.09264	.10077
DELEŽ/SRS	.05339	.04738	.10077

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	769	727	1496
DELEŽ/VRSTA	51.40374	48.59626	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.64593	6.14539	6.39289
DELEŽ/OBČINA	3.28618	3.10670	6.39289
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08370	.07559	.07955
DELEŽ/SRS	.04189	.03866	.07955

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	730	749	1479
DELEŽ/VRSTA	49.35767	50.64233	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.30888	6.33136	6.32024
DELEŽ/OBČINA	3.11952	3.20072	6.32024
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07946	.07788	.07865
DELEŽ/SRS	.03882	.03983	.07865

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	815	721	1536
DELEŽ/VRSTA	53.05990	46.94010	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.04347	6.09467	6.56382
DELEŽ/OBČINA	3.48276	3.08106	6.56382
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08871	.07497	.08168
DELEŽ/SRS	.04334	.03834	.08168

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	826	776	1602
DELEŽ/VRSTA	51.56055	48.43945	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.13854	6.55959	6.84586
DELEŽ/OBČINA	3.52976	3.31610	6.84586
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08991	.08068	.08519
DELEŽ/SRS	.04392	.04127	.08519

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO SEŽANA

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
RAZRED = 55-59			
ŠTEVILLO	759	786	1545
DELEŽ/VRSTA	49.12621	50.87379	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.5595	6.64413	6.60228
DELEŽ/OBČINA	3.24345	3.35883	6.60228
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08262	.08172	.08216
DELEŽ/SRS	.04036	.04180	.08216
RAZRED = 50-54			
ŠTEVILLO	704	832	1536
DELEŽ/VRSTA	45.93333	54.16667	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.08418	7.03297	6.56382
DELEŽ/OBČINA	3.00842	3.55540	6.56382
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07663	.08651	.08168
DELEŽ/SRS	.03744	.04424	.08168
RAZRED = 45-49			
ŠTEVILLO	732	729	1461
DELEŽ/VRSTA	50.10267	49.89733	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.32616	6.16230	6.24332
DELEŽ/OBČINA	3.12807	3.11525	6.24332
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07968	.07580	.07769
DELEŽ/SRS	.03893	.03877	.07769
RAZRED = 40-44			
ŠTEVILLO	798	741	1539
DELEŽ/VRSTA	51.85185	48.14815	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.89655	6.26374	6.57664
DELEŽ/OBČINA	3.41011	3.16653	6.57664
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08686	.07705	.08184
DELEŽ/SRS	.04244	.03940	.08184
RAZRED = 35-39			
ŠTEVILLO	665	631	1296
DELEŽ/VRSTA	51.31173	48.68827	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.74713	5.33390	5.53822
DELEŽ/OBČINA	2.84176	2.69647	5.53822
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07238	.06561	.06892
DELEŽ/SRS	.03536	.03356	.06892
RAZRED = 30-34			
ŠTEVILLO	721	639	1360
DELEŽ/VRSTA	53.01471	46.98529	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.23109	5.40152	5.81172
DELEŽ/OBČINA	3.08106	2.73065	5.81172
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07348	.06644	.07232
DELEŽ/SRS	.03834	.03398	.07232

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBŽINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO SEŽANA

MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

SKUPAJ		
--------	--	--

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILLO	11571	11839	23401
DELEŽ/VRSTA	49.44660	50.55340	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	49.44660	50.55340	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.25948	1.23003	1.24442
DELEŽ/SRS	.61532	.62999	1.24442

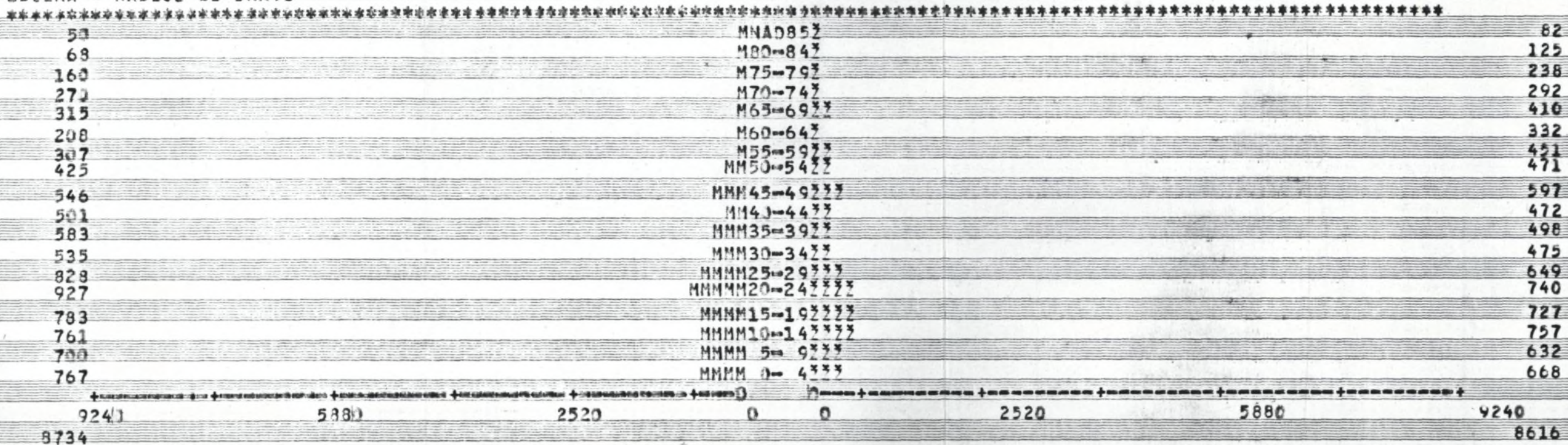
RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBŽINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 160

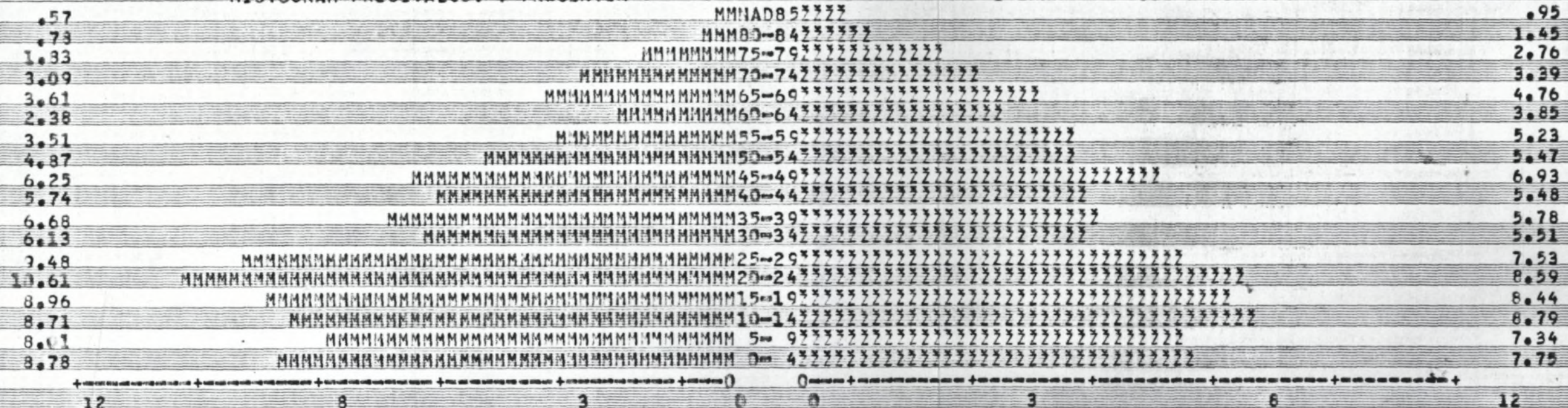
OBČINA - RADLJE OB DRAVI

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV



HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK ■ 23 PROCENTOV



RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RADLJE OB DRAVI

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD85

	50	82	132
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	37.87879	62.12121	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.57248	.95172	.76081
DELEŽ/OBČINA	.28818	.47262	.76081
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00544	.00353	.00702
DELEŽ/SRS	.00266	.00436	.00702

RAZRED = 80-84

	68	125	193
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	35.23316	64.76684	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.77857	1.45079	1.11239
DELEŽ/OBČINA	.39193	.72046	1.11239
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00740	.01300	.01026
DELEŽ/SRS	.00362	.00665	.01026

RAZRED = 75-79

	160	238	398
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	40.20101	59.79899	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.83192	2.76231	2.29395
DELEŽ/OBČINA	.92219	1.37176	2.29395
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01742	.02475	.02116
DELEŽ/SRS	.01851	.01266	.02116

RAZRED = 70-74

	270	292	562
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	48.04270	51.95730	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.09137	3.38904	3.23919
DELEŽ/OBČINA	1.55620	1.68300	3.23919
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02939	.03036	.02989
DELEŽ/SRS	.01436	.01553	.02989

RAZRED = 65-69

	315	410	725
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	43.44828	56.55172	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.60659	4.75859	4.17867
DELEŽ/OBČINA	1.81556	2.36311	4.17867
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03429	.04263	.03855
DELEŽ/SRS	.01675	.02180	.03855

RAZRED = 60-64

	208	332	540
ŠTEVILo			
DELEŽ/VRSTA	38.51852	61.48148	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.38150	3.35331	3.11239
DELEŽ/OBČINA	1.19885	1.91354	3.11239
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02264	.03452	.02872
DELEŽ/SRS	.01106	.01766	.02872

RRC - RAČUNALNIŠKE ŠTÓRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINU RADLJE OB DRÁVI

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	307	451	758
DELEŽ/VRSTA	40.50132	59.49868	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.51500	5.23445	8.36888
DELEŽ/OBČINA	1.76945	2.59942	4.36888
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03342	•04639	•04031
DELEŽ/SRS	•01633	•02398	•04031

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	307	451	758
DELEŽ/VRSTA	40.50132	59.49868	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.51500	5.23445	8.36888
DELEŽ/OBČINA	1.76945	2.59942	4.36888
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03342	•04639	•04031
DELEŽ/SRS	•01633	•02398	•04031

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	425	471	896
DELEŽ/VRSTA	47.43304	52.56696	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.86604	5.46657	5.16427
DELEŽ/OBČINA	2.44957	2.71470	5.16427
DELEŽ/SRS(SPOL)	•04626	•04897	•04765
DELEŽ/SRS	•02260	•02505	•04765

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	546	597	1143
DELEŽ/VRSTA	47.76903	52.23077	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.25143	6.92897	6.58790
DELEŽ/OBČINA	3.14697	3.44092	6.58790
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05943	•06207	•06078
DELEŽ/SRS	•02904	•03175	•06078

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	501	472	973
DELEŽ/VRSTA	51.49024	48.50976	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.73620	5.47318	5.60807
DELEŽ/OBČINA	2.88761	2.72046	5.60807
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05453	•04908	•05174
DELEŽ/SRS	•02664	•02510	•05174

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	583	498	1081
DELEŽ/VRSTA	53.93154	46.06846	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.67506	5.77994	6.23055
DELEŽ/OBČINA	3.36023	2.87032	6.23055
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06346	•05178	•05749
DELEŽ/SRS	•03100	•02648	•05749

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	535	475	1010
DELEŽ/VRSTA	52.97030	47.02970	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.12549	5.51300	5.82133
DELEŽ/OBČINA	3.08357	2.73775	5.82133
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05823	•04939	•05371
DELEŽ/SRS	•02845	•02526	•05371

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO RADLJE OB DRAVI

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	828	649	1477
DELEŽ/VRSTA	56.155958	43.94042	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.48019	7.53250	8.51297
DELEŽ/OBČINA	4.77233	3.74063	8.51297
DELEŽ/SRS(SPOL)	•09313	•06748	•07854
DELEŽ/SRS	•04403	•03451	•07854

RAZRED = 25-29

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	828	649	1477
DELEŽ/VRSTA	56.155958	43.94042	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.48019	7.53250	8.51297
DELEŽ/OBČINA	4.77233	3.74063	8.51297
DELEŽ/SRS(SPOL)	•09313	•06748	•07854
DELEŽ/SRS	•04403	•03451	•07854

RAZRED = 20-24

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	927	740	1667
DELEŽ/VRSTA	55.60888	44.39112	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.61369	8.58867	9.60807
DELEŽ/OBČINA	5.34294	4.26513	9.60807
DELEŽ/SRS(SPOL)	•10090	•07694	•08865
DELEŽ/SRS	•04930	•03935	•08865

RAZRED = 15-19

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	783	727	1510
DELEŽ/VRSTA	51.85430	48.14570	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.96496	8.43779	8.70317
DELEŽ/OBČINA	4.51297	4.19020	8.70317
DELEŽ/SRS(SPOL)	•08523	•07559	•08030
DELEŽ/SRS	•04164	•03366	•08030

RAZRED = 10-14

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	761	757	1518
DELEŽ/VRSTA	50.13175	49.86325	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.71308	8.78598	8.74928
DELEŽ/OBČINA	4.38617	4.36311	8.74928
DELEŽ/SRS(SPOL)	•08283	•07371	•09072
DELEŽ/SRS	•04047	•04026	•08072

RAZRED = 5-9

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	700	632	1332
DELEŽ/VRSTA	52.55255	47.44745	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.01466	7.33519	7.67723
DELEŽ/OBČINA	4.113458	3.64265	7.67723
DELEŽ/SRS(SPOL)	•07619	•06571	•07083
DELEŽ/SRS	•03722	•03361	•07083

RAZRED = 0-4

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	767	668	1435
DELEŽ/VRSTA	53.44948	46.55052	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.78177	7.75302	8.27089
DELEŽ/OBČINA	4.42075	3.85014	8.27089
DELEŽ/SRS(SPOL)	•08349	•06946	•07631
DELEŽ/SRS	•04079	•03552	•07631

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO RADLJE OB DRAVI

MŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
------	--------	--------

SKUPAJ

RAZRED = SKUP.
STEVILLO

DELEŽ/VRSTA	8734	8616	17350
DELEŽ/STOLPEC	50.34006	49.65994	100.00000
DELEŽ/OBČINA	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/SRS (SPUL)	50.34006	49.65994	100.00000
DELEŽ/SRS	•95068	•89585	•92264
	•46446	•45818	•92264

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/80
STRAN 164

OBČINA - RADOVljICA

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

65	MNAD852	156
124	M80-843	260
298	M75-79222	508
427	MM7D-74332	632
631	MMM65-693222	788
378	MM60-64332	627
600	MMH55-5933332	915
807	MMMM50-54233322	1051
1090	MMMMHM45-49233322	1113
1063	MMMMHM40-4433332	982
2108	MMMMHM35-39233322	1084
1061	MMMMMN30-34233322	985
1302	MMMMMM25-292333222	1314
1172	MMMMMM20-242333222	1203
1043	MMMMMM15-192333222	1060
1120	MMMMMM10-142333222	1159
1174	MMHHHM 5- 92333322	1143
1280	MMHHHMM 0- 42333322	1152
9240	5380	2520
14743	0	0
		2520
		5880
		9240
		16135

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.44	MMNAD852222	.97
.84	MMHM80-84333322	1.61
2.02	HHHHHHHHHH75-7923332222222222	3.15
2.90	HHHHHHHHHHHH70-74233322222222222	3.92
4.28	HHHHHHHHHHHHH65-693333222222222222	4.88
2.56	HHHHHHHHHHHH60-642333222222222222	3.89
4.07	HHHHHHHHHHHHH55-5923332222222222222	5.67
5.47	HHHHHHHHHHHHH50-54233322222222222222	6.51
7.39	HHHHHHHHHHHHH45-492333222222222222222	6.90
7.21	HHHHHHHHHHHHH40-4423332222222222222222	6.10
7.52	HHHHHHHHHHHHH35-3923332222222222222222	6.72
7.20	HHHHHHHHHHHHH30-3423332222222222222222	6.10
8.83	HHHHHHHHHHHHH25-29233322222222222222222	8.14
7.95	HHHHHHHHHHHHH20-24233322222222222222222	7.46
7.07	HHHHHHHHHHH15-19233322222222222222222	6.57
7.60	HHHHHHHHHHHHH10-14233322222222222222222	7.18
7.96	HHHHHHHHHHHHH 5- 92333322222222222222222	7.08
8.68	HHHHHHHHHHHHH 0- 42333322222222222222222	7.14
12	8	3
		0
		0
		3
		8
		12

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RADOVljICA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = NAD85

ŠTEVilo	65	156	221
DELEŽ/VRSTA	29.41176	70.58324	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•44089	•96684	•71572
DELEŽ/OBČINA	•21051	•50521	•71572
DELEŽ/SRS(SPOL)	•00758	•01622	•01175
DELEŽ/SRS	•00346	•00830	•01175

RAZRED = 80-84

ŠTEVilo	124	260	384
DELEŽ/VRSTA	32.29167	67.70333	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•84108	1.61140	1.24360
DELEŽ/OBČINA	•40158	•84202	1.24360
DELEŽ/SRS(SPOL)	•01350	•02703	•02042
DELEŽ/SRS	•00659	•01333	•02042

RAZRED = 75-79

ŠTEVilo	298	508	806
DELEŽ/VRSTA	36.97270	63.02730	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.02130	3.14844	2.61027
DELEŽ/OBČINA	•96509	1.64518	2.61027
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03244	•05282	•04286
DELEŽ/SRS	•01585	•02701	•04286

RAZRED = 70-74

ŠTEVilo	427	632	1059
DELEŽ/VRSTA	40.32106	59.67394	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.89629	3.01695	3.42963
DELEŽ/OBČINA	1.38286	2.04676	3.42963
DELEŽ/SRS(SPOL)	•04648	•06571	•05632
DELEŽ/SRS	•02271	•03361	•05632

RAZRED = 65-69

ŠTEVilo	631	788	1419
DELEŽ/VRSTA	44.46794	55.53206	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.28007	4.88379	4.59550
DELEŽ/OBČINA	2.04353	2.55198	4.59550
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06868	•08193	•07546
DELEŽ/SRS	•03356	•04190	•07546

RAZRED = 60-64

ŠTEVilo	378	627	1005
DELEŽ/VRSTA	37.61194	62.38806	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.56393	3.88596	3.25474
DELEŽ/OBČINA	1.22417	2.03057	3.25474
DELEŽ/SRS(SPOL)	•14114	•06519	•05344
DELEŽ/SRS	•02010	•03334	•05344

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RADOVljICA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILo	600	915	1515
DELEŽ/VRSTA	39.60396	60.39674	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.06973	5.67090	4.90641
DELEŽ/OBČINA	1.94313	2.96327	4.90641
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06531	.09514	.09056
DELEŽ/SRS	.03191	.04866	.08056

RAZRED = 50-54

ŠTEVILo	807	1051	1858
DELEŽ/VRSTA	43.43380	56.56620	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.47378	6.51379	6.01723
DELEŽ/OBČINA	2.61351	3.40372	6.01723
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08734	.10928	.09880
DELEŽ/SRS	.04291	.05589	.09880

RAZRED = 45-49

ŠTEVILo	1090	1113	2203
DELEŽ/VRSTA	49.47798	50.52202	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.39334	6.89805	7.13453
DELEŽ/OBČINA	3.53002	3.60451	7.13453
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11864	.11572	.11715
DELEŽ/SRS	.05796	.05919	.11715

RAZRED = 40-44

ŠTEVILo	1063	985	2048
DELEŽ/VRSTA	51.90430	48.09570	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.21020	6.10474	6.63255
DELEŽ/OBČINA	3.44258	3.18997	6.63255
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11571	.10242	.10891
DELEŽ/SRS	.05653	.05238	.10891

RAZRED = 35-39

ŠTEVILo	1108	1084	2192
DELEŽ/VRSTA	53.54745	49.45255	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.51543	6.71831	7.09891
DELEŽ/OBČINA	3.58832	3.51059	7.09891
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12060	.11271	.11657
DELEŽ/SRS	.05892	.05764	.11657

RAZRED = 30-34

ŠTEVILo	1061	985	2046
DELEŽ/VRSTA	51.85728	48.14272	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.19664	6.10474	6.62608
DELEŽ/OBČINA	3.43610	3.18997	6.62608
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11549	.10242	.10880
DELEŽ/SRS	.05642	.05238	.10880

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RADOVljICA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 25-29

ŠTEVILo	1302	1314	2616
DELEŽ/VRSTA	49.77064	50.22936	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.83131	8.14379	8.47205
DELEŽ/OBČINA	4.21659	4.25546	8.47205
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14172	.13662	.13911
DELEŽ/SRS	.06924	.06938	.13911

RAZRED = 20-24

ŠTEVILo	1172	1233	2375
DELEŽ/VRSTA	49.34737	50.65263	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.94954	7.45584	7.69156
DELEŽ/OBČINA	3.79558	3.89598	7.69156
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12757	.12503	.12630
DELEŽ/SRS	.06232	.06397	.12630

RAZRED = 15-19

ŠTEVILo	1043	1060	2103
DELEŽ/VRSTA	49.59582	50.40418	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.07454	6.56957	6.81067
DELEŽ/OBČINA	3.37781	3.43236	6.81067
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11353	.11021	.11183
DELEŽ/SRS	.05546	.05637	.11183

RAZRED = 10-14

ŠTEVILo	1120	1159	2279
DELEŽ/VRSTA	49.14436	50.85564	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.59683	7.18314	7.38066
DELEŽ/OBČINA	3.62718	3.75348	7.38066
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12191	.12051	.12119
DELEŽ/SRS	.05956	.06163	.12119

RAZRED = 5- 9

ŠTEVILo	1174	1143	2317
DELEŽ/VRSTA	51.66397	49.33103	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.96310	7.08398	7.50372
DELEŽ/OBČINA	3.80206	3.70166	7.50372
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12779	.11834	.12321
DELEŽ/SRS	.06243	.06078	.12321

RAZRED = 0- 4

ŠTEVILo	1280	1152	2432
DELEŽ/VRSTA	52.63158	47.36842	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.68209	7.13976	7.87616
DELEŽ/OBČINA	4.14535	3.73081	7.87616
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13933	.11978	.12933
DELEŽ/SRS	.06807	.06126	.12933

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RADOV LJICA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

SKUPAJ *****

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILo	14743	16135	30878
DELEŽ/VRSTA	47.74597	52.25403	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	47.74597	52.25403	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.60474	1.67764	1.64203
DELEŽ/SRS	.78400	.35803	1.64203

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 168

OBČINA = RAVNE NA KORDŠKEM

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

41	MNAD85	102
85	M80-84	145
173	M75-79	246
282	M70-74	373
369	MM65-69	457
296	M60-64	421
448	MM55-59	662
757	MMHM50-54	805
994	MMHM45-49	876
881	MMHM40-44	791
985	MMHM35-39	914
386	MMHM30-34	810
1315	MMHM25-29	1071
1272	MMHM20-24	1187
1048	MMHM15-19	1065
1348	MMHM10-14	1014
994	MMHM 5-9	925
1075	MMHM 0-4	1079
9240		9240
12949		12943

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.32	MNAD85	.79
.66	MMB0-84	1.12
1.34	MMHM75-79	1.90
2.18	MMHM70-74	2.88
2.85	MMHM65-69	3.53
2.29	MMHM60-64	3.25
3.46	MMHM55-59	5.11
5.85	MMHM50-54	6.22
7.68	MMHM45-49	6.77
6.80	MMHM40-44	6.11
7.61	MMHM35-39	7.06
6.84	MMHM30-34	6.26
10.16	MMHM25-29	8.27
9.82	MMHM20-24	9.17
8.09	MMHM15-19	8.23
8.09	MMHM10-14	7.83
7.68	MMHM 5-9	7.15
8.30	MMHM 0-4	8.34
12		12
8		8
3		3
0		0
3		3
0		0
8		8

RBC - RACUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO RAVNE NA KORUŠKEM

MOŠKI **ŽENSKE** **SKUPAJ**

RAZRED • NAD 85

ŠTEVILLO	41	102	143
DELEŽI/VRSTA	23.67133	71.32867	100.00000
DEL/STOLPEC	.31663	.78807	.55229
DELEŽI/DOBČINA	.15835	.39394	.55229
DEL/SPRS(SPDL)	.00446	.01061	.00760
DEL/SPRS	.00218	.00542	.00760

RAZREFD - E0-84

ŠTEVILLO	85	145	230
DELEŽ/VRSTA	36.95652	63.04348	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.65642	1.12030	.88831
DELEŽ/DBCINA	.32829	.56002	.88831
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00925	.01508	.01223
DELEŽ/SRS	.00452	.00771	.01223

RAZRED = 75-79

STEVILO	173	246	419
DELEŽ/VRSTA	41.28878	58.71122	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.33601	1.90064	1.61826
DELEŽ/OBČINA	.66916	.75010	1.61326
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01883	.02558	.02228
DELEŽ/SRS	.00920	.01308	.02228

RAZRED • 70-74

ŠTEVILLO	282	373	655
DELEŽ/VRSTA	43.05344	56.74656	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.17777	2.38137	2.52974
DELEŽ/OBČINA	1.08914	1.44069	2.52974
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03070	.03378	.03483
DELEŽ/SRS	.01500	.01984	.03483

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	369	457	826
DELEŽ/VRSTA	44.67312	55.32688	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.84964	3.53087	3.19017
DELEŽ/OBČINA	1.42515	1.76502	3.19017
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04016	.04752	.04392
DELEŽ/SRS	.01962	.02430	.04392

RAZRED = 60-64

	296	421	717
STEVILO			
DELEŽ/VRSTA	41.28312	58.71688	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.28589	3.25272	2.76920
DELEŽ/OBČINA	1.14321	1.62598	2.76920
DELEŽ/SRS(SPOL)	•3222	•4377	•3813
DELEŽ/SRS	•01574	•02239	•3813

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA UBČINO RAVNE NA KUROŠKEM

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	448	662	1110
DELEŽ/VRSTA	41.36036	59.63954	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.45973	5.11473	8.28704
DELEŽ/OBČINA	1.73026	2.55677	4.28704
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04876	.06383	.05903
DELEŽ/SRS	.02382	.03520	.05903

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	757	805	1562
DELEŽ/VRSTA	48.46351	51.53649	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.84601	6.21958	6.03275
DELEŽ/OBČINA	2.92368	3.10907	6.03275
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08240	.08370	.08306
DELEŽ/SRS	.04026	.04281	.08306

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	994	876	1870
DELEŽ/VRSTA	53.15508	46.84492	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.67627	6.76814	7.22231
DELEŽ/OBČINA	3.83902	3.38328	7.22231
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10819	.09108	.09944
DELEŽ/SRS	.05286	.14658	.09944

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	881	791	1672
DELEŽ/VRSTA	52.69139	47.30861	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.80361	6.11141	6.45759
DELEŽ/OBČINA	3.40260	3.05500	6.45759
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09589	.03224	.08891
DELEŽ/SRS	.04685	.04206	.08891

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	985	914	1899
DELEŽ/VRSTA	51.86940	48.13060	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.60677	7.06173	7.33431
DELEŽ/OBČINA	3.8426	3.53005	7.33431
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10722	.09503	.10098
DELEŽ/SRS	.05238	.04860	.10098

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	886	810	1696
DELEŽ/VRSTA	52.24057	47.75943	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.84223	6.25321	6.35029
DELEŽ/OBČINA	3.42191	3.12838	6.55029
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09644	.08422	.09019
DELEŽ/SRS	.04712	.04307	.09019

RAZRED = 30-34

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO RAVNE NA KORUŠKEM

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

STEVILO	1315	1071	2386
DELEŽ/VRSTA	55.11316	44.88684	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.15522	8.27474	9.21520
DELEŽ/OBČINA	5.07879	4.13641	9.21520
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14313	.11136	.12688
DELEŽ/SRS	.16993	.05695	.12688

RAZRED = 25-29

STEVILO	1315	1071	2386
DELEŽ/VRSTA	55.11316	44.88684	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.15522	8.27474	9.21520
DELEŽ/OBČINA	5.07879	4.13641	9.21520
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14313	.11136	.12688
DELEŽ/SRS	.16993	.05695	.12688

RAZRED = 20-24

STEVILO	1272	1137	2459
DELEŽ/VRSTA	51.72834	48.27166	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.82315	9.17098	9.49714
DELEŽ/OBČINA	4.91271	4.58443	9.49714
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13845	.12342	.13076
DELEŽ/SRS	.06764	.06312	.13076

RAZRED = 15-19

STEVILO	1048	1065	2113
DELEŽ/VRSTA	49.59773	50.40227	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.09329	8.22839	8.16082
DELEŽ/OBČINA	4.04758	4.11324	8.16082
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11407	.11073	.11236
DELEŽ/SRS	.05573	.05663	.11236

RAZRED = 10-14

STEVILO	1048	1014	2062
DELEŽ/VRSTA	50.82444	49.17556	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.09329	7.33435	7.96385
DELEŽ/OBČINA	4.04758	3.91627	7.96385
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11407	.10543	.10965
DELEŽ/SRS	.05573	.05392	.10965

RAZRED = 5-9

STEVILO	994	925	1919
DELEŽ/VRSTA	51.79781	48.20219	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.67627	7.14672	7.41156
DELEŽ/OBČINA	3.83912	3.57253	7.41156
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10819	.09618	.10205
DELEŽ/SRS	.05286	.04919	.10205

RAZRED = 0-4

STEVILO	1075	1079	2154
DELEŽ/VRSTA	49.90715	50.09285	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.30180	8.33655	8.31917
DELEŽ/OBČINA	4.15186	4.16731	8.31917
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11701	.11219	.11455
DELEŽ/SRS	.05717	.05738	.11455

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO RAVNE NA KORDŠKEM

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *

RAZRED = SKUP.

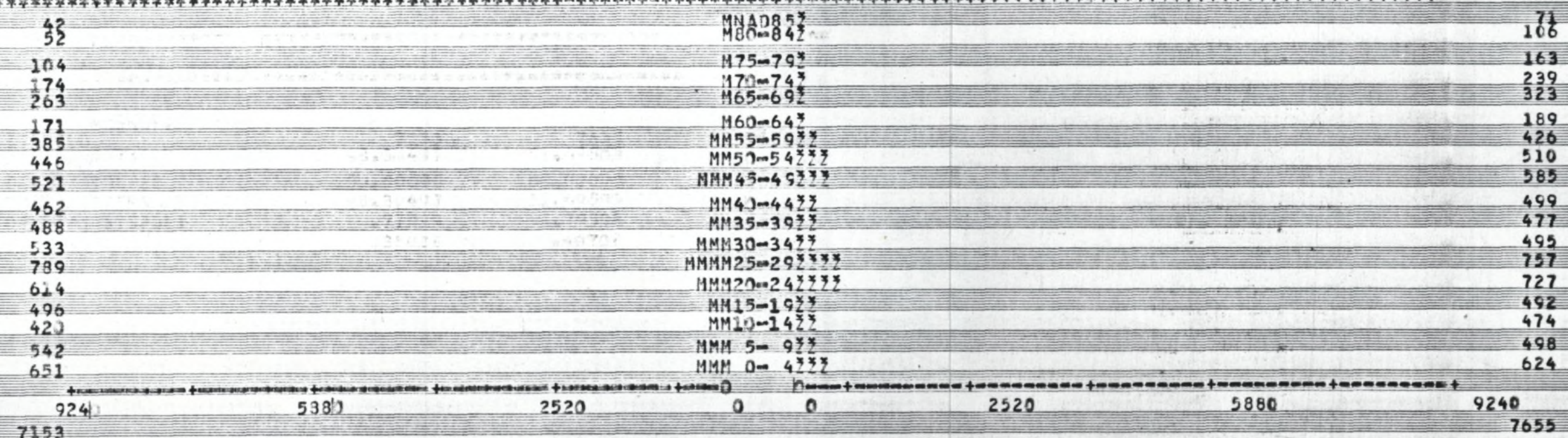
STEVILLO	12949	12943	25892
DELEŽ/VRSTA	50.01159	49.98841	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	50.01159	49.98841	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.40947	1.34575	1.37688
DELEŽ/SRS	.68860	.68828	1.37688

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBŽINAH V SRS

DATUM 12/04/80
STRAN 148

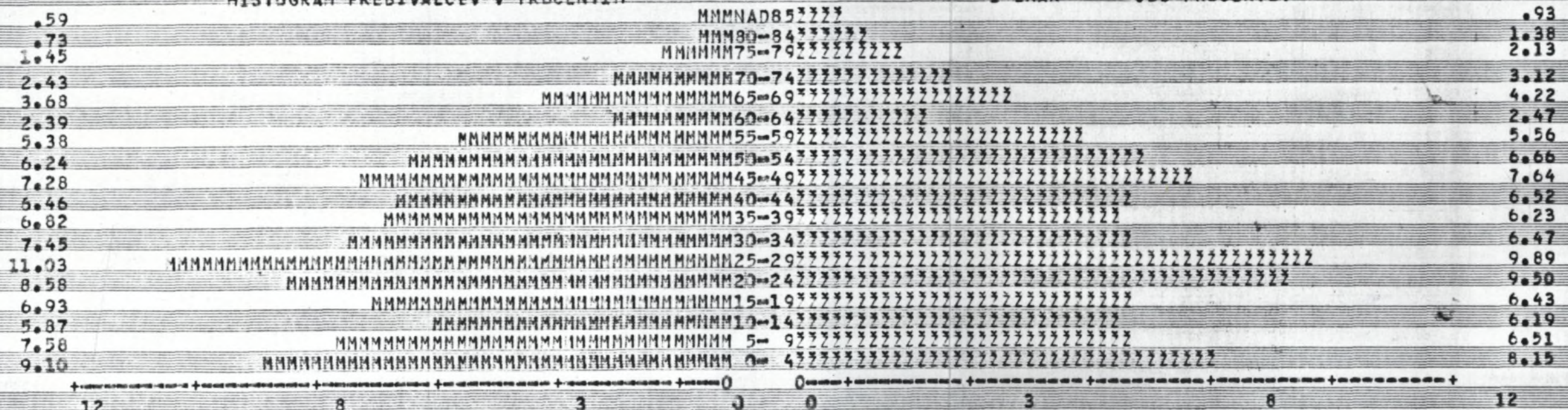
DRŽINA • PIRAN

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV



HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK ■ .23 PROCENTOV



RRC-RAČUNALNIŠKE STÖRITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO PIRAN

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
RAZRED = NAD85			
ŠTEVILLO	42	71	113
DELEŽ/VRSTA	37.16814	62.83186	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.58717	.92750	.76310
DELEŽ/OBČINA	.28363	.47947	.76310
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00457	.00738	.00601
DELEŽ/SRS	.00223	.00378	.00601
RAZRED = 80-84			
ŠTEVILLO	52	106	158
DELEŽ/VRSTA	32.91139	67.08861	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.72697	1.38472	1.06699
DELEŽ/OBČINA	.35116	.71583	1.06699
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00566	.01102	.00840
DELEŽ/SRS	.00277	.00564	.00840
RAZRED = 75-79			
ŠTEVILLO	104	163	267
DELEŽ/VRSTA	33.95131	61.04869	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.45394	2.12933	1.80308
DELEŽ/OBČINA	.71232	1.10076	1.80308
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01132	.01695	.01420
DELEŽ/SRS	.00553	.00867	.01420
RAZRED = 70-74			
ŠTEVILLO	174	239	413
DELEŽ/VRSTA	42.13075	57.86925	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.43255	3.42214	2.78903
DELEŽ/OBČINA	1.17514	1.61399	2.78903
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01894	.02485	.02196
DELEŽ/SRS	.00925	.01271	.02196
RAZRED = 65-69			
ŠTEVILLO	263	323	586
DELEŽ/VRSTA	44.88055	55.11945	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.67678	4.21946	3.95732
DELEŽ/OBČINA	1.77607	2.18125	3.95732
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02863	.03358	.03116
DELEŽ/SRS	.01399	.01718	.03116
RAZRED = 60-64			
ŠTEVILLO	171	189	360
DELEŽ/VRSTA	47.50000	52.50000	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.39061	2.46377	2.43112
DELEŽ/OBČINA	1.15478	1.27634	2.43112
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01861	.01965	.01914
DELEŽ/SRS	.00919	.01005	.01914

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAI ZA LETO 1979

ZA OBČINO PIRAN

MOŠKI ZENSKE SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	385	426	811
DELEŽ/VRSTA	47.47226	52.52774	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.38236	5.56499	5.47677
DELEŽ/OBČINA	2.59995	2.37682	5.47677
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04191	.04429	.04313
DELEŽ/SRS	.12047	.02265	.04313

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	446	510	956
DELEŽ/VRSTA	46.65272	53.34728	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.23515	6.66231	6.45597
DELEŽ/OBČINA	3.01189	3.44498	6.45597
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14955	.05303	.05084
DELEŽ/SRS	.02372	.02712	.05084

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	521	585	1106
DELEŽ/VRSTA	47.10669	52.89331	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.28366	7.64206	7.46894
DELEŽ/OBČINA	3.51837	3.95157	7.46894
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05671	.06083	.05881
DELEŽ/SRS	.02771	.03111	.05881

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	462	479	961
DELEŽ/VRSTA	48.07492	51.92508	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.45383	6.51862	6.48974
DELEŽ/OBČINA	3.11994	3.36981	6.48974
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05029	.05188	.05110
DELEŽ/SRS	.02457	.02654	.05110

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	488	477	965
DELEŽ/VRSTA	50.56995	49.43005	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.82231	6.23122	6.51675
DELEŽ/OBČINA	3.29552	3.22123	6.51675
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05312	.04960	.05132
DELEŽ/SRS	.02595	.02537	.05132

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	533	495	1028
DELEŽ/VRSTA	51.84825	48.15175	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.45142	6.46636	6.94219
DELEŽ/OBČINA	3.59941	3.34279	6.94219
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05802	.05147	.05467
DELEŽ/SRS	.02834	.02632	.05467

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO PIRAN

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	789	757	1546
DELEŽ/VRSTA	51.13493	48.96527	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	11.03034	9.98896	10.44030
DELEŽ/OBČINA	5.32820	5.11210	10.44030
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05888	.07871	.08221
DELEŽ/SRS	.04196	.04026	.08221

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	789	757	1546
DELEŽ/VRSTA	51.13493	48.96527	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	11.03034	9.98896	10.44030
DELEŽ/OBČINA	5.32820	5.11210	10.44030
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05888	.07871	.08221
DELEŽ/SRS	.04196	.04026	.08221

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	614	727	1341
DELEŽ/VRSTA	45.78673	54.21327	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.58381	9.49706	9.55592
DELEŽ/OBČINA	4.14641	4.90951	9.05592
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06683	.07559	.07131
DELEŽ/SRS	.03265	.03866	.07131

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	496	492	988
DELEŽ/VRSTA	50.20243	49.79757	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.93415	6.42717	6.67207
DELEŽ/OBČINA	3.34954	3.32253	6.67207
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05399	.05116	.05254
DELEŽ/SRS	.02638	.02616	.05254

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	420	474	894
DELEŽ/VRSTA	46.97987	53.02013	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.87166	6.19203	6.03728
DELEŽ/OBČINA	2.83630	3.20097	6.03728
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04572	.04928	.04754
DELEŽ/SRS	.02233	.02521	.04754

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	542	498	1040
DELEŽ/VRSTA	52.11538	47.88462	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.57724	6.50555	7.02323
DELEŽ/OBČINA	3.66318	3.36305	7.02323
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05900	.05178	.05530
DELEŽ/SRS	.02882	.02648	.05530

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	651	624	1275
DELEŽ/VRSTA	51.05882	48.94118	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.10108	8.15153	8.61021
DELEŽ/OBČINA	4.39627	4.21394	8.61021
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07086	.06488	.06780
DELEŽ/SRS	.03462	.03318	.06780

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO PIRAN

MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

SKUPAJ

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILo	7153	7655	14808
DELEŽ/VRSTA	43.31497	51.69503	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.30497	51.69503	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	•77859	•79593	•78746
DELEŽ/SRS	•38038	•40708	•78746

REC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO ČČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 128

UBETNA = MOZIRJE

1 ZNAK = 168 PREBIVALCEV

39	MNAD85	70
78	M8D=84	136
203	M75=79	277
261	M70=74	363
313	M65=69	460
229	M60=64	348
309	M55=59	448
434	M150=54	594
566	MM45=49	540
929	MM40=44	494
532	MM35=39	482
456	MM30=34	388
622	MM25=29	517
652	MM20=24	607
657	MM15=19	684
626	MM10=14	697
552	MM 5= 9	542
609	MM 0= 4	577
924	0	0
7676	2520	2520
	5301	5880
		9240
		8036

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.51	MMNAD85	.87
1.02	MMMMAD84	1.72
2.54	MMMM1MMMMMM75=79	3.45
3.09	MMMM1MMMMMM70=74	4.77
4.08	MMMM1MMMMMM65=69	5.72
2.98	MMMM1MMMMMM60=64	3.83
4.03	MMMM1MMMMMM55=59	5.57
3.65	MMMM1MMMMMM50=54	7.39
7.37	MMMM1MMMMMM45=49	6.72
6.89	MMMM1MMMMMM40=44	6.15
6.92	MMMM1MMMMMM35=39	6.00
5.94	MMMM1MMMMMM30=34	4.83
8.12	MMMM1MMMMMM25=29	6.43
8.62	MMMM1MMMMMM20=24	7.55
8.76	MMMM1MMMMMM15=19	7.52
8.16	MMMM1MMMMMM10=14	7.55
7.19	MMMM1MMMMMM 5= 9	6.74
7.93	MMMM1MMMMMM 0= 4	7.18
12	0	0
8	0	0
3	0	0
9	0	0
6	0	0
3	0	0
8	0	0
12	0	0

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MOZIRJE

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	39	73	112
DELEŽ/VRSTA	35.77982	64.22018	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.50808	.87108	.69374
DELEŽ/OBČINA	.24822	.44552	.69374
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14425	.00729	.00580
DELEŽ/SRS	.00207	.00372	.00580

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	39	73	112
DELEŽ/VRSTA	35.77982	64.22018	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.50808	.87108	.69374
DELEŽ/OBČINA	.24822	.44552	.69374
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14425	.00729	.00580
DELEŽ/SRS	.00207	.00372	.00580

RAZRED = 84-84

ŠTEVILLO	78	138	216
DELEŽ/VRSTA	36.11111	63.88889	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.01615	1.71727	1.37475
DELEŽ/OBČINA	.49644	.87831	1.37475
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00849	.01435	.01149
DELEŽ/SRS	.00415	.00734	.01149

RAZRED = 75-73

ŠTEVILLO	203	277	480
DELEŽ/VRSTA	42.29167	57.70833	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.64461	3.44699	3.05499
DELEŽ/OBČINA	1.29201	1.76293	3.05499
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02210	.02880	.02553
DELEŽ/SRS	.01180	.01473	.02553

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	250	383	633
DELEŽ/VRSTA	40.43546	59.56454	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.39718	4.76505	4.09241
DELEŽ/OBČINA	1.65479	2.43763	4.09241
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02830	.03932	.03419
DELEŽ/SRS	.01383	.02037	.03419

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	313	460	773
DELEŽ/VRSTA	40.49159	59.50841	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.07764	5.72424	4.91981
DELEŽ/OBČINA	1.99211	2.92770	4.91981
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03407	.04783	.04111
DELEŽ/SRS	.01664	.02446	.04111

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	229	303	532
DELEŽ/VRSTA	42.64432	57.35568	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.98332	3.83275	3.41777
DELEŽ/OBČINA	1.45748	1.96029	3.41777
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02493	.03202	.02856
DELEŽ/SRS	.01218	.01638	.02856

RRC - RAČUNALNIŠKE ŠTÖRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBŽINAH ZA LETO 1979

ZA OBŽINU MOZIRJE

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 53-59

ŠTEVILLO	309	448	757
DELEŽ/VRSTA	40.81902	59.18098	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.02553	5.57421	4.81797
DELEŽ/OBŽINA	1.96665	2.85132	4.81797
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03363	.04658	.04026
DELEŽ/SRS	.01643	.02382	.04026

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	434	594	1028
DELEŽ/VRSTA	42.21791	57.78210	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.65399	7.39174	6.54277
DELEŽ/OBŽINA	2.76222	3.78055	6.54277
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14724	.06176	.05467
DELEŽ/SRS	.02308	.03159	.05467

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	566	540	1106
DELEŽ/VRSTA	51.17541	48.82459	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.37363	6.71976	7.03921
DELEŽ/OBŽINA	3.6.234	3.43596	7.03921
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06161	.05615	.05881
DELEŽ/SRS	.03010	.02872	.05881

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	529	494	1023
DELEŽ/VRSTA	51.71065	48.28935	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.89161	6.14734	6.51095
DELEŽ/OBŽINA	3.36685	3.14409	6.51095
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05758	.05136	.05440
DELEŽ/SRS	.02813	.02627	.05440

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	531	482	1013
DELEŽ/VRSTA	52.41856	47.58144	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.91767	5.99801	6.44730
DELEŽ/OBŽINA	3.37958	3.16772	6.44730
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05780	.05312	.05387
DELEŽ/SRS	.02824	.02563	.05387

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	456	388	844
DELEŽ/VRSTA	54.02844	45.97156	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.94059	4.32827	5.37169
DELEŽ/OBŽINA	2.9.224	2.46945	5.37169
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04963	.04034	.04488
DELEŽ/SRS	.02425	.02063	.04488

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MUZIRJE

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

RAZRED = 25-29

ŠTEVILo	623	517	1140
DELEŽ/VRSTA	54.64912	45.35083	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.11621	6.43355	7.25560
DELEŽ/OBČINA	3.96512	3.29048	7.25560
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06781	.05376	.06062
DELEŽ/SRS	.03313	.02749	.06062

RAZRED = 23-24

ŠTEVILo	662	607	1269
DELEŽ/VRSTA	52.16706	47.83294	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.62428	7.55351	8.07663
DELEŽ/OBČINA	4.21334	3.36329	8.07663
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07206	.06311	.06748
DELEŽ/SRS	.03520	.03228	.06748

RAZRED = 15-19

ŠTEVILo	657	674	1261
DELEŽ/VRSTA	52.10151	47.89849	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.55915	7.51618	8.02571
DELEŽ/OBČINA	4.18152	3.34420	8.02571
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07151	.06280	.06706
DELEŽ/SRS	.03494	.03212	.06706

RAZRED = 10-14

ŠTEVILo	626	607	1233
DELEŽ/VRSTA	50.77048	49.22952	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.15529	7.55351	7.84751
DELEŽ/OBČINA	3.98422	3.86329	7.84751
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06814	.06311	.06557
DELEŽ/SRS	.03329	.03228	.06557

RAZRED = 5-9

ŠTEVILo	552	542	1094
DELEŽ/VRSTA	50.45744	49.54296	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.19125	6.74465	6.96283
DELEŽ/OBČINA	3.51324	3.44959	6.96283
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06108	.05635	.05818
DELEŽ/SRS	.02935	.02882	.05818

RAZRED = 0-4

ŠTEVILo	609	577	1186
DELEŽ/VRSTA	51.34907	48.65093	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.93382	7.18019	7.54837
DELEŽ/OBČINA	3.87602	3.67235	7.54837
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06629	.05999	.06307
DELEŽ/SRS	.03239	.03068	.06307

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MOZIRJE

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
SKUPAJ			
RAZRED = SKUP.			
ŠTEVILØ	7676	8936	15712
DELEŽ/VRSTA	48.85438	51.14562	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.85438	51.14562	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	.83552	.83555	.83553
DELEŽ/SRS	.40819	.42734	.83553

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/86
STRAN 132

OBČINA = MURSKA SOBOTA

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

140	MNAD852	290
360	MN8D-84222	629
772	MMMM75-792233322	1267
1227	MMMMHM70-7433333333	1526
1580	MMMHMM65-69223332222	1762
1051	MMMHM60-64223332	1163
1673	MMHHHHHH55-593333333333	2238
1788	MMHHHHHHH50-542233333333	2243
1787	MMHHHHHHH45-492233333333	2094
1622	MMHHHHHH40-443333333333	1734
2678	MMHHHHHH35-392233333333	1951
2394	MMHHHHHHH30-342233333333	2004
2981	MMHHHHHHH25-292233333333	2649
2726	MMHHHHHHH20-243333333333	2477
2449	MMHHHHHHH15-192233333333	2327
2293	MMHHHHHHH10-143333333333	2326
2493	MMHHHHHHH5-922233333333	2238
2437	MMHHHHHHH0-422233333333	2368
9240		9240
5380		5380
2520		2520
0	0	0
31845		31845

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.44	MNAD852222	.87
5.13	MN8D-8422333333	1.89
2.42	MMHHHHHHH75-792233333333	3.63
3.85	MMHHHHHHH70-743333333333	4.59
4.96	MMHHHHHHH65-692233333333	5.36
3.30	MMHHHHHHH60-642233333333	3.50
5.25	MMHHHHHHH55-59223333333333	6.73
5.61	MMHHHHHHH50-54223333333333	6.75
5.61	MMHHHHHHH45-49223333333333	6.30
5.09	MMHHHHHHH40-44223333333333	5.22
6.53	MMHHHHHHH35-39223333333333	5.87
7.52	MMHHHHHHH30-34223333333333	6.03
9.35	MMHHHHHHH25-29223333333333	7.97
8.56	MMHHHHHHH20-24333333333333	7.45
7.69	MMHHHHHHH15-19223333333333	7.00
7.20	MMHHHHHHH10-14223333333333	7.00
7.82	MMHHHHHHH5-92223333333333	6.73
7.65	MMHHHHHHH0-42223333333333	7.12
12		12
8		8
3		3
0	0	0
3		3
8		8
12		12

RRC - RAČUNALNIŠKE STÖRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MURSKA SOBOTA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD35

ŠTEVILLO	143	293	436
DELEŽ/VRSTA	32.55814	67.44186	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.43963	.87229	.66061
DELEŽ/OBČINA	.21508	.44553	.66061
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01524	.03015	.02287
DELEŽ/SRS	.00744	.01542	.02287

RAZRED = 35-64

ŠTEVILLO	363	629	992
DELEŽ/VRSTA	36.40040	63.59960	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.13048	1.89196	1.51941
DELEŽ/OBČINA	.55317	.96634	1.51941
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03919	.06540	.05259
DELEŽ/SRS	.01914	.03345	.05259

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	772	1207	1979
DELEŽ/VRSTA	39.00960	60.99040	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.42424	3.63051	3.04036
DELEŽ/OBČINA	1.18613	1.85433	3.04036
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08403	.12550	.10524
DELEŽ/SRS	.04105	.06419	.10524

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	1227	1526	2753
DELEŽ/VRSTA	44.56956	55.43044	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.85314	4.59003	4.22946
DELEŽ/OBČINA	1.88505	2.34441	4.22946
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13356	.15867	.14640
DELEŽ/SRS	.06525	.08115	.14640

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	1580	1792	3362
DELEŽ/VRSTA	46.99584	53.00416	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.96153	5.36004	5.16508
DELEŽ/OBČINA	2.42737	2.73771	5.16508
DELEŽ/SRS(SPOL)	.17198	.18528	.17878
DELEŽ/SRS	.08402	.09476	.17878

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	1051	1163	2214
DELEŽ/VRSTA	47.47064	52.52936	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.30036	3.49817	3.40139
DELEŽ/OBČINA	1.61466	1.78673	3.40139
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11440	.12092	.11774
DELEŽ/SRS	.05539	.06185	.11774

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO KURSKA SLOBOTA

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	1671	2238	3909
DELEŽ/VRSTA	42.74751	57.25249	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.24729	6.73164	6.00544
DELEŽ/OBČINA	2.56718	3.43826	6.00544
DELEŽ/SRS(SPOL)	•18188	•23270	•20787
DELEŽ/SRS	•08886	•11901	•20787

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	1788	2243	4031
DELEŽ/VRSTA	44.35624	55.64376	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.61470	6.74663	6.19287
DELEŽ/OBČINA	2.74692	3.44594	6.19287
DELEŽ/SRS(SPOL)	•19462	•23322	•21436
DELEŽ/SRS	•09508	•11928	•21436

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	1787	2094	3881
DELEŽ/VRSTA	46.04483	53.95517	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.61156	6.29850	5.96242
DELEŽ/OBČINA	2.74539	3.21703	5.96242
DELEŽ/SRS(SPOL)	•19451	•21772	•20638
DELEŽ/SRS	•09503	•11135	•20638

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	1622	1734	3356
DELEŽ/VRSTA	48.33135	51.66865	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.09342	5.21567	5.15586
DELEŽ/OBČINA	2.49190	2.66396	5.15586
DELEŽ/SRS(SPOL)	•17655	•18029	•17846
DELEŽ/SRS	•08625	•09221	•17846

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	2078	1951	4029
DELEŽ/VRSTA	51.57607	48.42393	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.52536	5.86838	6.18980
DELEŽ/OBČINA	3.19245	2.99734	6.18980
DELEŽ/SRS(SPOL)	•22619	•20286	•21425
DELEŽ/SRS	•11050	•10375	•21425

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	2394	2004	4398
DELEŽ/VRSTA	54.43383	45.56617	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.51766	6.32779	6.75669
DELEŽ/OBČINA	3.67793	3.07877	6.75669
DELEŽ/SRS(SPOL)	•26058	•20837	•23388
DELEŽ/SRS	•12731	•10657	•23388

RRC - RAČUNALNIŠKE STÖRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MURSKA SOBOTA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	2981	2649	5630
DELEŽ/VRSTA	52.94849	47.05151	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.36097	7.96788	8.64943
DELEŽ/OBČINA	4.57974	4.06969	8.64943
DELEŽ/SRS(SPOL)	•32448	•27543	•29939
DELEŽ/SRS	•15852	•14087	•29939

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	2726	2477	5203
DELEŽ/VRSTA	52.39285	47.60715	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.56721	7.45052	7.99342
DELEŽ/OBČINA	4.18798	3.80544	7.99342
DELEŽ/SRS(SPOL)	•29672	•25755	•27668
DELEŽ/SRS	•14496	•13172	•27668

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	2448	2327	4775
DELEŽ/VRSTA	51.26702	48.73298	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.68724	6.99934	7.33588
DELEŽ/OBČINA	3.76089	3.57500	7.33588
DELEŽ/SRS(SPOL)	•26646	•24195	•25392
DELEŽ/SRS	•13418	•12374	•25392

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	2293	2326	4619
DELEŽ/VRSTA	49.64278	50.35722	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.20050	6.99633	7.09622
DELEŽ/OBČINA	3.52276	3.57346	7.09622
DELEŽ/SRS(SPOL)	•24959	•24185	•24563
DELEŽ/SRS	•12194	•12369	•24563

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	2490	2238	4728
DELEŽ/VRSTA	52.66497	47.33503	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.81912	6.73164	7.26368
DELEŽ/OBČINA	3.82541	3.43826	7.26368
DELEŽ/SRS(SPOL)	•27103	•23270	•25143
DELEŽ/SRS	•13241	•11901	•25143

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	2437	2368	4805
DELEŽ/VRSTA	50.71800	49.28200	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.65269	7.12266	7.38197
DELEŽ/OBČINA	3.74399	3.63798	7.38197
DELEŽ/SRS(SPOL)	•26526	•24621	•25552
DELEŽ/SRS	•12959	•12593	•25552

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MURSKA SLOBOTA

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

SKUPAJ	31845	33246	65091
--------	-------	-------	-------

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILo	31845	33246	65091
DELEŽ/VRSTA	43.92381	51.07619	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.92381	51.07619	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	3.46626	3.45676	3.46140
DELEŽ/SRS	1.69345	1.76795	3.46140

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80
STRAN 136

OBČINA = NOVA GORICA

		1 ZNAK 168 PREBIVALCEV
137	MNAD85***	355
309	M90-84***	546
604	MM75-79***	930
885	MMMM70-74***	1200
1222	MMMHM65-69***	1451
626	MM60-64***	712
1577	MMMMHM55-59***	1771
1798	MMHMHM50-54***	1938
1913	MMHMHM45-49***	1859
1979	MMHMHM40-44***	1627
1915	MMHMHM35-39***	1805
2003	MMHMHM30-34***	1739
2820	MMHMHMHM25-29***	2424
2154	MMHMHMHM20-24***	2142
1861	MMHMHMHM15-19***	1831
1955	MMHMHMHM10-14***	1946
2023	MMHMHMHM5-9***	1983
2374	MMHMHMHM0-4***	2200
9241	5880	9240
2865	2520	28659
	0 0	

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

	1 ZNAK = .23 PROCENTOV
.49	1.24
1.10	1.91
2.15	3.25
3.15	4.19
4.35	5.06
2.23	2.48
5.62	6.18
6.09	6.76
6.82	6.49
7.05	6.37
6.82	6.30
7.14	6.07
10.05	6.46
7.68	7.47
6.63	6.39
6.97	6.79
7.21	6.92
8.46	7.68
12	12
8	8
3	3
0	0

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO NOVA GORICA

MUŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD35

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	137	355	492
DELEŽ/STOLPEC	27.84553	72.15447	100.00000
DELEŽ/OBČINA	.48815	1.23870	.86736
DELEŽ/SRS (SPOL)	.24152	.62584	.86736
DELEŽ/SRS	.01491	.03691	.02616
	.00729	.01888	.02616

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	309	546	855
DELEŽ/STOLPEC	36.14035	63.85965	100.00000
DELEŽ/OBČINA	1.10102	1.90516	1.50730
DELEŽ/SRS (SPOL)	.54474	.36256	1.50730
DELEŽ/SRS	.03363	.05677	.04547
	.01643	.02904	.04547

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	604	930	1534
DELEŽ/STOLPEC	39.37419	60.62581	100.00000
DELEŽ/OBČINA	2.15215	3.24505	2.70432
DELEŽ/SRS (SPOL)	1.6481	1.63952	2.70432
DELEŽ/SRS	.06574	.09670	.08157
	.03212	.04946	.08157

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	885	1200	2085
DELEŽ/STOLPEC	42.44604	57.55396	100.00000
DELEŽ/OBČINA	3.15339	4.18717	3.67569
DELEŽ/SRS (SPOL)	1.56019	2.11551	3.67569
DELEŽ/SRS	.09633	.12477	.11088
	.04706	.06381	.11088

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	1222	1451	2673
DELEŽ/STOLPEC	45.71642	54.29358	100.00000
DELEŽ/OBČINA	4.35418	5.36228	4.71229
DELEŽ/SRS (SPOL)	2.15429	2.35300	4.71229
DELEŽ/SRS	.13301	.15087	.14214
	.06498	.07716	.14214

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	MUŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	626	712	1338
DELEŽ/STOLPEC	46.78625	53.21375	100.00000
DELEŽ/OBČINA	2.23054	2.48439	2.35879
DELEŽ/SRS (SPOL)	1.18359	1.25520	2.35879
DELEŽ/SRS	.06814	.07403	.07115
	.03329	.03786	.07115

RRC-RAČUNALNIŠKE STÖRITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO NOVA GORICA

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	1577	1771	3348
DELEŽ/VRSTA	47.11275	52.89725	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.61910	6.17956	5.90226
DELEŽ/OBČINA	2.78013	3.12214	5.90226
DELEŽ/SRS(SPOL)	.17165	.18414	.17804
DELEŽ/SRS	.08386	.09418	.17804

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	1577	1771	3348
DELEŽ/VRSTA	47.11275	52.89725	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.61910	6.17956	5.90226
DELEŽ/OBČINA	2.78013	3.12214	5.90226
DELEŽ/SRS(SPOL)	.17165	.18414	.17804
DELEŽ/SRS	.08386	.09418	.17804

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	1798	1938	3646
DELEŽ/VRSTA	46.84586	53.15414	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.08587	6.76227	6.42761
DELEŽ/OBČINA	3.01157	3.41654	6.42761
DELEŽ/SRS(SPOL)	.18591	.20150	.19389
DELEŽ/SRS	.09083	.10376	.19389

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	1913	1859	3772
DELEŽ/VRSTA	50.71580	49.28420	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.81632	6.48662	6.64974
DELEŽ/OBČINA	3.37247	3.27727	6.64974
DELEŽ/SRS(SPOL)	.20823	.19329	.20059
DELEŽ/SRS	.11173	.09886	.20059

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	1979	1827	3806
DELEŽ/VRSTA	51.99685	48.00315	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.05149	6.37496	6.70968
DELEŽ/OBČINA	3.48882	3.22086	6.70968
DELEŽ/SRS(SPOL)	.21541	.18996	.20240
DELEŽ/SRS	.10524	.09716	.20240

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	1915	1805	3720
DELEŽ/VRSTA	51.47349	48.52151	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.82345	6.29820	6.55807
DELEŽ/OBČINA	3.37601	3.18207	6.55807
DELEŽ/SRS(SPOL)	.20844	.18768	.19782
DELEŽ/SRS	.10184	.09599	.19782

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	2003	1739	3742
DELEŽ/VRSTA	53.52753	46.47247	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.13700	6.06790	6.59685
DELEŽ/OBČINA	3.53113	3.36572	6.59685
DELEŽ/SRS(SPOL)	.21802	.18091	.19899
DELEŽ/SRS	.10652	.09248	.19899

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA LUBČINE NOVA GORICA

MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	2820	2424	5244
DELEŽ/VRSTA	53.77574	46.22426	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.04810	8.45898	9.24476
DELEŽ/OBČINA	4.97144	4.27332	9.24476
DELEŽ/SRS(SPOL)	•30695	•25204	•27836
DELEŽ/SRS	•14996	•12800	•27886

RAZRED = 25-24

ŠTEVILLO	2154	2142	4296
DELEŽ/VRSTA	50.13966	49.86034	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.67504	7.47409	7.57351
DELEŽ/OBČINA	3.79733	3.77613	7.57351
DELEŽ/SRS(SPOL)	•23446	•22272	•22845
DELEŽ/SRS	•11455	•11391	•22845

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	1861	1831	3692
DELEŽ/VRSTA	50.40628	49.59372	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.63104	6.38892	6.50871
DELEŽ/OBČINA	3.28080	3.22791	6.50871
DELEŽ/SRS(SPOL)	•20257	•19038	•19633
DELEŽ/SRS	•09896	•09737	•19633

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	1955	1946	3901
DELEŽ/VRSTA	50.11536	49.88464	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.96597	6.79119	6.87716
DELEŽ/OBČINA	3.44651	3.43065	6.87716
DELEŽ/SRS(SPOL)	•21280	•20234	•20745
DELEŽ/SRS	•10396	•10348	•20745

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	2023	1983	4006
DELEŽ/VRSTA	50.49925	49.50075	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.20827	6.91929	7.06227
DELEŽ/OBČINA	3.56639	3.49587	7.06227
DELEŽ/SRS(SPOL)	•22120	•20618	•21303
DELEŽ/SRS	•10758	•10545	•21303

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	2374	2200	4574
DELEŽ/VRSTA	51.90206	48.09794	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.45893	7.67647	8.06361
DELEŽ/OBČINA	4.18513	3.87843	8.06361
DELEŽ/SRS(SPOL)	•25840	•22875	•24324
DELEŽ/SRS	•12624	•11699	•24324

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO NOVA GORICA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *

RAZRED = SKUP*

ŠTEVilo	28065	28659	56724
DELEŽ/VRSTA	49.47641	50.52359	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	49.47641	50.52359	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	3.05481	2.97983	3.01646
DELEŽ/SRS	1.49244	1.52402	3.01646

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 128

OBČINA = MOZIRJE

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

39	MNAD85	70
78	M80-84	138
203	M75-79	277
261	M70-74	383
313	M65-69	460
229	M60-64	308
309	M55-59	448
434	M150-54	594
566	MM45-49	540
529	MM40-44	494
531	MM35-39	482
456	MM30-34	388
622	MM25-29	517
652	MM20-24	607
657	MM15-19	664
626	MM10-14	607
552	MM 5- 9	542
609	MM 0- 4	577
924	0	0
5380	2520	2520
7676	0	5880
		9240
		8036

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.51	MNAD85	.87
1.02	MM80-84	1.72
2.64	MM75-79	3.45
3.39	MM70-74	4.77
4.08	MM65-69	5.72
2.98	MM60-64	3.83
4.03	MM55-59	5.57
3.63	MM50-54	7.39
7.37	MM45-49	6.72
6.89	MM40-44	6.15
6.92	MM35-39	6.00
5.94	MM30-34	4.83
8.12	MM25-29	6.43
8.62	MM20-24	7.55
8.56	MM15-19	7.52
8.16	MM10-14	7.55
7.19	MM 5- 9	6.74
7.93	MM 0- 4	7.16
12	0	0
8	3	3
	0	8
		12

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA LJBČINO MOZIRJE

MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

--	--	--

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	39	70	159
DELEŽ/VRSTA	35.77982	64.22018	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•50808	•87108	•69374
DELEŽ/OBČINA	•24822	•44552	•69374
DELEŽ/SRS(SPOL)	•00425	•00728	•00580
DELEŽ/SRS	•00207	•00372	•00580

RAZRED = 84-84

ŠTEVILLO	78	138	216
DELEŽ/VRSTA	36.11111	63.88889	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.01615	1.71727	1.37475
DELEŽ/OBČINA	•49644	•87831	1.37475
DELEŽ/SRS(SPOL)	•00849	•01435	•01149
DELEŽ/SRS	•00415	•00734	•01149

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	203	277	480
DELEŽ/VRSTA	42.29167	57.70833	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.64461	3.44622	3.05499
DELEŽ/OBČINA	1.29201	1.76298	3.05499
DELEŽ/SRS(SPOL)	•02210	•02880	•02553
DELEŽ/SRS	•01181	•01473	•02553

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	260	383	643
DELEŽ/VRSTA	40.43546	59.56454	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.38718	4.76505	4.09241
DELEŽ/OBČINA	1.65479	2.43763	4.09241
DELEŽ/SRS(SPOL)	•02831	•03992	•03419
DELEŽ/SRS	•01383	•02037	•03419

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	313	460	773
DELEŽ/VRSTA	40.49159	59.50841	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.07764	5.72424	4.91981
DELEŽ/OBČINA	1.99211	2.92770	4.91981
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03407	•04783	•04111
DELEŽ/SRS	•01664	•02446	•04111

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	229	303	537
DELEŽ/VRSTA	42.64432	57.35568	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.98332	3.83275	3.41777
DELEŽ/OBČINA	1.45748	1.96029	3.41777
DELEŽ/SRS(SPOL)	•02493	•03202	•02856
DELEŽ/SRS	•01218	•01638	•02856

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBŽINAH ZA LETO 1979

ZA OBŽINU MOZIRJE

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 53-59

ŠTEVILLO	309	448	757
DELEŽ/VRSTA	40.81902	59.18098	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.02553	5.57491	4.81797
DELEŽ/OBŽINA	1.96665	2.85132	4.81797
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03363	.04658	.04026
DELEŽ/SRS	.11643	.12382	.04026

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	434	594	1028
DELEŽ/VRSTA	42.21790	57.78210	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.65399	7.39174	6.54277
DELEŽ/OBŽINA	2.76222	3.78055	6.54277
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04724	.06176	.05467
DELEŽ/SRS	.02308	.03159	.05467

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	566	540	1106
DELEŽ/VRSTA	51.17541	48.82459	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.37363	6.71976	7.03921
DELEŽ/OBŽINA	3.61234	3.43586	7.03921
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06161	.05615	.05881
DELEŽ/SRS	.03010	.02872	.05881

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	529	494	1023
DELEŽ/VRSTA	51.71065	48.28935	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.89161	6.14734	6.51095
DELEŽ/OBŽINA	3.36685	3.14409	6.51095
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05758	.05136	.05440
DELEŽ/SRS	.02913	.02627	.05440

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	531	482	1013
DELEŽ/VRSTA	52.41856	47.58144	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.91767	5.99801	6.44730
DELEŽ/OBŽINA	3.37958	3.06772	6.44730
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05780	.05012	.05387
DELEŽ/SRS	.02824	.02563	.05387

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	456	388	844
DELEŽ/VRSTA	54.02844	45.97156	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.94059	4.32827	5.37169
DELEŽ/OBŽINA	2.90224	2.46945	5.37169
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04963	.04034	.04488
DELEŽ/SRS	.02425	.02063	.04488

ZA OBČINO MOZIRJE

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	623	517	1140
DELEŽ/VRSTA	54.64912	45.35083	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.11621	6.43355	7.25560
DELEŽ/OBČINA	3.96512	3.29043	7.25560
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06781	.05376	.06062
DELEŽ/SRS	.03313	.02749	.06062

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	662	607	1269
DELEŽ/VRSTA	52.16706	47.83294	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.62428	7.59351	8.07663
DELEŽ/OBČINA	4.21334	3.86329	8.07663
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07206	.06311	.06748
DELEŽ/SRS	.03520	.03228	.06748

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	657	674	1261
DELEŽ/VRSTA	52.10151	47.89849	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.55915	7.51628	8.02571
DELEŽ/OBČINA	4.18152	3.84420	8.02571
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07151	.06280	.06706
DELEŽ/SRS	.03494	.03212	.06706

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	626	607	1233
DELEŽ/VRSTA	50.77048	49.22952	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.15529	7.55351	7.84751
DELEŽ/OBČINA	3.98422	3.86329	7.84751
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06814	.06311	.06557
DELEŽ/SRS	.03329	.03228	.06557

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	552	542	1094
DELEŽ/VRSTA	50.4574	49.54296	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.19125	6.74465	6.96283
DELEŽ/OBČINA	3.51324	3.44959	6.96283
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06118	.05635	.05818
DELEŽ/SRS	.02935	.02882	.05818

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	609	577	1186
DELEŽ/VRSTA	51.34907	48.65093	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.93382	7.18019	7.54837
DELEŽ/OBČINA	3.87602	3.67235	7.54837
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06629	.05999	.06307
DELEŽ/SRS	.03239	.03068	.06307

RRC=RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MOZIRJE

MŠKI ZENSKE SKUPAJ

.....

SKUPAJ

RAZRED = SKUP.

STEVLO	7676	8036	15712
DELEŽ/VRSTA	48.85438	51.14562	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	48.85438	51.14562	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	.83552	.83555	.83553
DELEŽ/SRS	.40819	.42734	.33553

OBČINA = MARIBOR

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

305	MNAD852222	730
564	MMMB80-84333332	1283
1331	MMMMMM75-793333333332	2397
2155	MMMMNMNMNM70-74333333333332	3364
3147	MMMMNMNMNMNMNM65-693333333333332	4298
2166	MMNNNMNMNM60-643333333333332	3029
3707	MMNNNNNNNNNNNNNNNN55-593333333333332	5563
5103	MMNNNNNNNNNNNNNNNN50-543333333333332	6406
6238	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN45-493333333333332	6478
6395	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN40-443333333333332	5855
7431	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN35-393333333333332	6819
7342	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN30-343333333333332	6414
9259	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN25-293333333333332	8048
7461	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN20-243333333333332	7368
6783	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN15-193333333333332	6587
6854	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN10-143333333333332	6571
6741	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN 5- 933333333333332	6308
6681	MMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN 0- 433333333333332	6148
9240	0	9240
89455	0	93666

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.34	MNAD852222	.78
.63	MMB80-84333332	1.37
1.49	MMMMMM75-79333332	2.56
2.41	MMMMNMNMNM70-74333332	3.59
3.52	MMNNNMNMNM65-6933333333332	4.59
2.42	MMNNNNNMNM60-6433333333332	3.23
4.14	MMNNNNNNNNNNNNNNNN55-593333333333332	5.94
5.70	MMNNNNNNNNNNNNNNNN50-543333333333332	6.84
6.97	MMNNNNNNNNNNNNNNNN45-493333333333332	6.92
7.15	MMNNNNNNNNNNNNNNNN40-443333333333332	6.25
8.31	MMNNNNNNNNNNNNNNNN35-393333333333332	7.28
7.98	MMNNNNNNNNNNNNNNNN30-343333333333332	6.85
13.35	MMNNNNNNNNNNNNNNNN25-293333333333332	8.59
8.34	MMNNNNNNNNNNNNNNNN20-243333333333332	7.87
7.58	MMNNNNNNNNNNNNNNNN15-193333333333332	7.03
7.66	MMNNNNNNNNNNNNNNNN10-143333333333332	7.02
7.54	MMNNNNNNNNNNNNNNNN 5- 933333333333332	6.73
7.47	MMNNNNNNNNNNNNNNNN 0- 433333333333332	6.56
12	0	12
8	0	8
3	0	3

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO LJUTJER

MOŠKI **ŽENSKE** **SKUPAJ**

* * * * *

RAZRED = NAD 35

	35	87	122
ŠTEVILLO	28.68852	71.31148	100.00000
DELEŽ/VRSTA	.38327	.91454	.65433
DELEŽ/STOLPEC	.18772	.46661	.65433
DELEŽ/OBČINA	.00381	.00905	.00649
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00186	.00463	.00649
DELEŽ/SRS			

RAZRED = RO-84

	79	179	258
ŠTEVILLO	30.62016	69.37984	100.00000
DELEŽ/VRSTA	.86509	1.38164	1.38375
DELEŽ/STOLPEC	.42371	.96004	1.38375
DELEŽ/OBČINA	.00860	.01861	.01372
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00420	.00952	.01372
DELEŽ/SRS			

RAZRED = 75-73

	198	294	492
ŠTEVILLO	40.24390	59.75610	100.00000
DELEŽ/VRSTA	2.16320	3.09051	2.63878
DELEŽ/STOLPEC	1.6195	1.57683	2.63378
DELEŽ/OBČINA	.02155	.03057	.02616
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01053	.01563	.02616
DELEŽ/SRS			

RAZRED = 70-74

	280	468	748
ŠTEVILLO	37.43316	62.56684	100.00000
DELEŽ/VRSTA	3.06614	4.91958	4.01180
DELEŽ/STOLPEC	1.50174	2.51306	4.01180
DELEŽ/OBČINA	.03048	.04866	.03978
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01489	.02439	.03978
DELEŽ/SRS			

RAZRED = 65-69

	395	492	887
ŠTEVILLO	44.53213	55.46787	100.00000
DELEŽ/VRSTA	4.32545	5.17187	4.75731
DELEŽ/STOLPEC	2.11853	2.63878	4.75731
DELEŽ/OBČINA	.04299	.05116	.04717
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02101	.02616	.04717
DELEŽ/SRS			

RAZRED = 60-64

	248	334	582
ŠTEVILLO	42.61169	57.38832	100.00000
DELEŽ/VRSTA	2.71572	3.51098	3.12148
DELEŽ/STOLPEC	1.33012	1.79136	3.12148
DELEŽ/OBČINA	.12699	.13473	.03095
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01319	.01776	.03095
DELEŽ/SRS			

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MARIBOR

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	3797	5563	9270
DELEŽ/VRSTA	39.98921	50.01079	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.14394	5.93919	5.06220
DELEŽ/OBČINA	2.02433	3.03787	5.06220
DELEŽ/SRS(SPOL)	•4.351	•57841	•49296
DELEŽ/SRS	•19713	•29583	•49296

RAZRED = 53-54

ŠTEVILLO	5103	6406	11509
DELEŽ/VRSTA	44.33921	55.66079	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.70448	6.83919	6.28488
DELEŽ/OBČINA	2.78667	3.49821	6.28488
DELEŽ/SRS(SPOL)	•55545	•66607	•61202
DELEŽ/SRS	•27137	•34066	•61202

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	6231	6478	12709
DELEŽ/VRSTA	49.02325	50.97175	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.96544	6.91606	6.94018
DELEŽ/OBČINA	3.4.265	3.53753	6.94018
DELEŽ/SRS(SPOL)	•67823	•67355	•67584
DELEŽ/SRS	•33135	•34449	•67584

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	6395	5855	12250
DELEŽ/VRSTA	52.20408	47.79592	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.14377	6.25093	6.68953
DELEŽ/OBČINA	3.49221	3.19732	6.68953
DELEŽ/SRS(SPOL)	•69608	•60378	•65143
DELEŽ/SRS	•34007	•31136	•65143

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	7431	6819	14250
DELEŽ/VRSTA	52.14737	47.85263	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.30688	7.28012	7.78170
DELEŽ/OBČINA	4.05795	3.72375	7.78170
DELEŽ/SRS(SPOL)	•80885	•70901	•75778
DELEŽ/SRS	•39516	•36262	•75778

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	7142	6414	13556
DELEŽ/VRSTA	52.68516	47.31484	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.98381	6.84774	7.40272
DELEŽ/OBČINA	3.90313	3.50253	7.40272
DELEŽ/SRS(SPOL)	•77739	•66690	•72088
DELEŽ/SRS	•37980	•34108	•72088

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO MARIBOR

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

* * * * *

RAZRED = 25-23

	9259	8648	17307
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	53.49359	46.50142	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.35034	8.59223	9.45108
DELEŽ/OBČINA	5.05619	4.39438	9.45108
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.50732	0.33679	0.92035
DELEŽ/SRS	•49237	•42798	•92035

RAZRED = 23-24

	7461	7368	14829
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	50.31357	49.68643	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.34041	7.86625	8.29788
DELEŽ/OBČINA	4.07433	4.02355	8.09788
DELEŽ/SRS(SPOL)	•81211	•76609	•78857
DELEŽ/SRS	•39676	•39181	•78857

RAZRED = 15-19

	6783	6587	13370
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	50.73298	49.26702	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.58251	7.03243	7.30114
DELEŽ/OBČINA	3.70409	3.59706	7.30114
DELEŽ/SRS(SPOL)	•73831	•68489	•71099
DELEŽ/SRS	•36071	•35028	•71099

RAZRED = 10-14

	6854	6571	13425
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	51.65410	48.94600	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.66187	7.01535	7.33118
DELEŽ/OBČINA	3.74286	3.58832	7.33118
DELEŽ/SRS(SPOL)	•74614	•68322	•71391
DELEŽ/SRS	•36448	•34943	•71391

RAZRED = 5-9

	6741	6308	13049
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	51.65913	48.34087	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.53555	6.73457	7.12585
DELEŽ/OBČINA	3.68115	3.44470	7.12585
DELEŽ/SRS(SPOL)	•73374	•65588	•69392
DELEŽ/SRS	•35847	•33545	•69392

RAZRED = 0-4

	6681	6148	12829
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	52.07732	47.92268	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.46848	6.56375	7.00571
DELEŽ/OBČINA	3.64839	3.35732	7.00571
DELEŽ/SRS(SPOL)	•72721	•63924	•68222
DELEŽ/SRS	•35528	•32694	•68222

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO MARIBOR

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
SKUPAJ			*
RAZRED = SKUP.			
ŠTEVILLO	89456	93666	183122
DELEŽ/VRSTA	43.85049	51.14951	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.85149	51.14951	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	9.73709	9.73395	9.73804
DELEŽ/SRS	4.75708	4.98396	9.73804

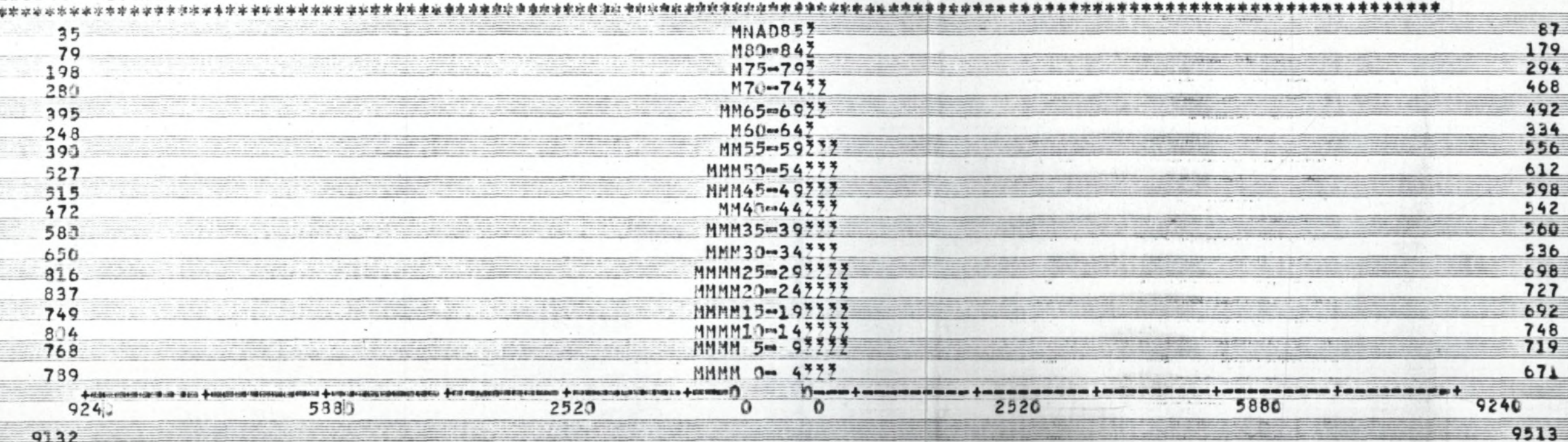
RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 112

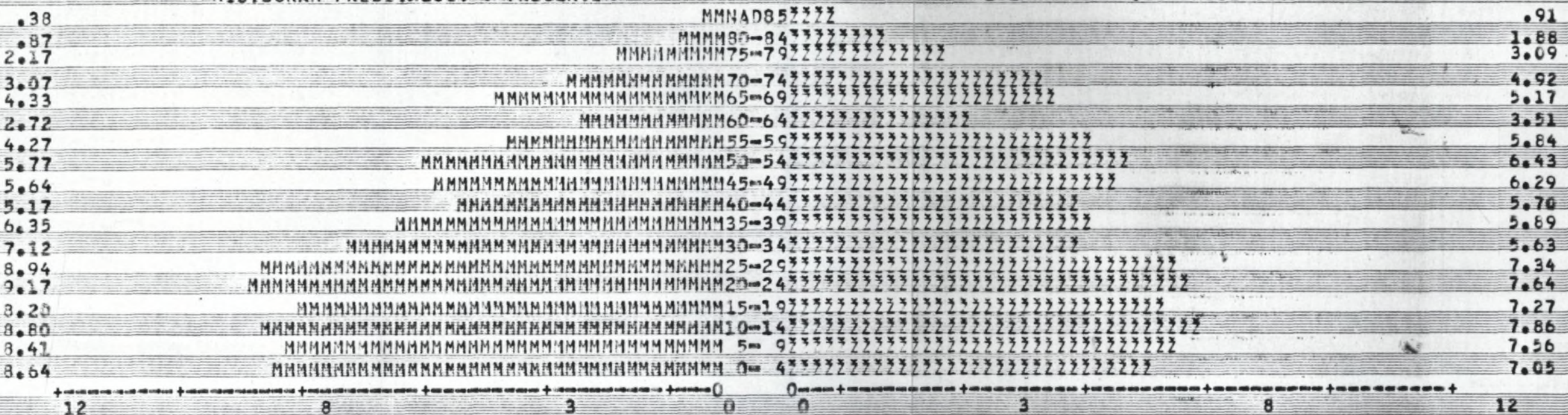
OBČINA - LJUTOMER

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV



HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV



RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO LJUTJER

MŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	35	87	122
DELEŽ/VRSTA	28.68852	71.31148	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.38327	.91454	.65433
DELEŽ/OBČINA	.18772	.46661	.65433
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00381	.00905	.00649
DELEŽ/SRS	.00186	.00463	.00649

RAZRED = NAD35

ŠTEVILLO	35	87	122
DELEŽ/VRSTA	28.68852	71.31148	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.38327	.91454	.65433
DELEŽ/OBČINA	.18772	.46661	.65433
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00381	.00905	.00649
DELEŽ/SRS	.00186	.00463	.00649

RAZRED = R=84

ŠTEVILLO	79	179	258
DELEŽ/VRSTA	30.62016	69.37984	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.86509	1.98164	1.38375
DELEŽ/OBČINA	.42371	.96004	1.38375
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00860	.01861	.01372
DELEŽ/SRS	.00420	.00952	.01372

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	198	294	492
DELEŽ/VRSTA	40.24390	59.75610	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.16320	3.09051	2.63878
DELEŽ/OBČINA	1.016195	1.57683	2.63878
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02155	.03057	.02616
DELEŽ/SRS	.01053	.01553	.02616

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	280	468	748
DELEŽ/VRSTA	37.43316	62.56684	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.06614	4.91953	4.01180
DELEŽ/OBČINA	1.50174	2.51006	4.01180
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03048	.04866	.03978
DELEŽ/SRS	.01489	.02439	.03978

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	395	492	887
DELEŽ/VRSTA	44.53213	55.46787	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.32545	5.17187	4.75731
DELEŽ/OBČINA	2.11853	2.63878	4.75731
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04299	.05116	.04717
DELEŽ/SRS	.02101	.02616	.04717

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	248	334	582
DELEŽ/VRSTA	42.61169	57.38332	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.71572	3.51098	3.12148
DELEŽ/OBČINA	1.33012	1.79136	3.12148
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12699	.13473	.03095
DELEŽ/SRS	.01319	.01776	.03095

RRC-RAČUNALNIŠKE STÖRITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO LJUTOMER

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
RAZRED = 55-59			
ŠTEVILLO	390	556	946
DELEŽ/VRSTA	41.22622	58.77373	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.27375	5.84463	5.07375
DELEŽ/OBČINA	5.09171	2.98203	5.07375
DELEŽ/SRS(SPOL)	•04245	•05781	•05031
DELEŽ/SRS	•12.74	•12.957	•05031
RAZRED = 50-54			
ŠTEVILLO	527	612	1139
DELEŽ/VRSTA	46.26866	53.73134	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.77092	6.43330	6.10888
DELEŽ/OBČINA	2.82650	3.28238	6.10888
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05736	•06363	•06057
DELEŽ/SRS	•02802	•03254	•06057
RAZRED = 45-49			
ŠTEVILLO	515	598	1113
DELEŽ/VRSTA	46.27134	53.72866	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.63951	6.28613	5.96943
DELEŽ/OBČINA	2.76213	3.20729	5.96943
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05606	•06218	•05919
DELEŽ/SRS	•02739	•03180	•05919
RAZRED = 40-44			
ŠTEVILLO	472	542	1014
DELEŽ/VRSTA	46.54832	53.45168	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.16864	5.69747	5.43846
DELEŽ/OBČINA	2.53151	2.99695	5.43846
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05138	•05635	•05392
DELEŽ/SRS	•02510	•02882	•05392
RAZRED = 35-39			
ŠTEVILLO	580	560	1140
DELEŽ/VRSTA	50.87719	49.12281	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.35129	5.88668	6.11424
DELEŽ/OBČINA	3.11175	3.00349	6.11424
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06313	•05823	•06062
DELEŽ/SRS	•03084	•02978	•06062
RAZRED = 30-34			
ŠTEVILLO	650	536	1186
DELEŽ/VRSTA	54.80607	45.19393	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.11783	5.63440	6.36095
DELEŽ/OBČINA	3.48619	2.87477	6.36095
DELEŽ/SRS(SPOL)	•07075	•05573	•06307
DELEŽ/SRS	•03457	•02850	•06307

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO LJUTOMER

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	816	698	1514
DELEŽ/VRSTA	53.89696	46.10304	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.93561	7.33733	8.12014
DELEŽ/OBČINA	4.37651	3.74363	8.12014
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08051	.07257	.08051
DELEŽ/SRS	.04339	.03712	.08051

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	816	698	1514
DELEŽ/VRSTA	53.89696	46.10304	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.93561	7.33733	8.12014
DELEŽ/OBČINA	4.37651	3.74363	8.12014
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08051	.07257	.08051
DELEŽ/SRS	.04339	.03712	.08051

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	837	727	1564
DELEŽ/VRSTA	53.51662	46.48338	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.16557	7.64217	8.38831
DELEŽ/OBČINA	4.48914	3.39917	8.38831
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09111	.07559	.08317
DELEŽ/SRS	.04451	.03866	.08317

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	749	692	1441
DELEŽ/VRSTA	51.97779	48.02221	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.20193	7.27426	7.72861
DELEŽ/OBČINA	4.01716	3.71145	7.72861
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08153	.07195	.07663
DELEŽ/SRS	.03983	.03680	.07663

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	804	748	1552
DELEŽ/VRSTA	51.80412	48.19588	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.80420	7.86292	8.32395
DELEŽ/OBČINA	4.31215	4.01180	8.32395
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08751	.07777	.08253
DELEŽ/SRS	.04276	.03978	.08253

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	768	719	1487
DELEŽ/VRSTA	51.64761	48.35239	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.40999	7.55808	7.97533
DELEŽ/OBČINA	4.11907	3.35626	7.97533
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08360	.07476	.07908
DELEŽ/SRS	.04084	.03823	.07908

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	789	671	1460
DELEŽ/VRSTA	54.04110	45.95890	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.63995	7.05351	7.83052
DELEŽ/OBČINA	4.23170	3.59882	7.83052
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08598	.06977	.07764
DELEŽ/SRS	.04196	.03568	.07764

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO LJUTOMER

	MUŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

SKUPAJ

PAZRED = SKUP.

ŠTEVILO	9132	9513	18645
DELEŽ/VRSTA	43.97828	51.02172	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.97828	51.02172	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	.99411	.98912	.99150
DELEŽ/SRS	.46562	.50588	.99150

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/80
STRAN 80

OBČINA = LENART

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

23	MNAD852	64
73	M80-842	154
188	M75-792	287
291	M70-7433	392
356	MH65-6933	440
187	M60-642	265
314	M55-59333	512
452	MM50-54332	547
492	MM45-49332	558
508	MMM40-44333	543
582	MMM35-3933	476
564	MMM30-3433	445
663	MMM25-29333	577
759	MMMM20-24333	619
801	MMMH15-193333	735
744	MMHM10-143333	819
763	MMMH 5- 93332	713
666	MMM 0- 4333	654
9240	0	9240
5880	0	5880
2520	0	2520
8366	0	8800

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.27	MNAD85223	.73
.87	MMMM80-842222222	1.75
2.25	MMHHHHHHHHHHH75-79222222222222	3.26
3.48	MMHHHHHHHHHHHHH70-7433333333333333	4.45
4.26	MMHHHHHHHHHHHHH65-6933333333333333	5.00
2.24	MMHHHHHHHHHHH60-6433333222333333	3.01
3.75	MMHMMHHHHHHHHHHH55-593333322233333333	5.82
5.40	MMHHHHHHHHHHHHH50-543333322233333333	6.22
5.88	MMHHHHHHHHHHHHH45-493333322233333333	6.34
6.07	MMHHHHHHHHHHHHH40-443333322233333333	6.17
6.96	MMHHHHHHHHHHHHH35-393333322233333333	5.41
6.02	MMHHHHHHHHHHHHHHH30-343333322233333333	5.06
7.92	MMHHHHHHHHHHHHHHH25-293333322233333333	6.56
9.07	MMHHHHHHHHHHHHHHH20-243333322233333333	7.03
9.57	MMHHHHHHHHHHHHHHHHH15-193333322233333333	8.35
8.89	MMHHHHHHHHHHHHHHHHH10-143333322233333333	9.31
9.12	MMHHHHHHHHHHHHHHHHH 5- 933333322233333333	8.10
7.96	MMHHHHHHHHHHHHHHHHH 0- 433333322233333333	7.43
12	0	12
8	0	8
3	0	3

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO LENART

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	23	64	87
DELEŽ/VRSTA	26.43678	73.56322	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•27492	•72727	•50682
DELEŽ/OBČINA	•13399	•37283	•50682
DELEŽ/SRS(SPOL)	•00250	•00665	•00463
DELEŽ/SRS	•00122	•00340	•00463

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	73	154	227
DELEŽ/VRSTA	32.15859	67.84141	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	•87258	1.75000	1.32238
DELEŽ/OBČINA	•42526	•89712	•32238
DELEŽ/SRS(SPOL)	•1.795	•01601	•01207
DELEŽ/SRS	•00388	•00819	•01207

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	188	287	475
DELEŽ/VRSTA	39.57895	60.42105	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.24719	3.26136	2.76710
DELEŽ/OBČINA	1.09519	1.67191	2.76710
DELEŽ/SRS(SPOL)	•02046	•02984	•02526
DELEŽ/SRS	•01000	•01526	•02526

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	291	392	683
DELEŽ/VRSTA	42.60615	57.39385	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.47836	4.45455	3.97880
DELEŽ/OBČINA	1.69521	2.28353	3.97880
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03167	•04076	•03632
DELEŽ/SRS	•01547	•02085	•03632

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	356	440	796
DELEŽ/VRSTA	44.72362	55.27638	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.25532	5.00100	4.63707
DELEŽ/OBČINA	2.07387	2.56321	4.63707
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03875	•04575	•04233
DELEŽ/SRS	•01893	•02343	•04233

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	137	265	452
DELEŽ/VRSTA	41.37168	58.62832	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.23524	3.01136	2.63311
DELEŽ/OBČINA	1.08936	1.54375	2.63311
DELEŽ/SRS(SPOL)	•02035	•02755	•02404
DELEŽ/SRS	•00994	•01409	•02404

RKC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO LENART

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	314	512	826
DELEŽ/VRSTA	38.01453	61.98547	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.75329	5.81818	4.81184
DELEŽ/OBČINA	1.82920	2.98264	4.81184
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03418	•05324	•04392
DELEŽ/SRS	•01670	•02723	•04392

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	314	512	826
DELEŽ/VRSTA	38.01453	61.98547	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.75329	5.81818	4.81184
DELEŽ/OBČINA	1.82920	2.98264	4.81184
DELEŽ/SRS(SPOL)	•03418	•05324	•04392
DELEŽ/SRS	•01670	•02723	•04392

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	452	547	999
DELEŽ/VRSTA	45.24525	54.75475	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.40282	6.21591	5.81964
DELEŽ/OBČINA	2.63311	3.18653	5.81964
DELEŽ/SRS(SPOL)	•04920	•05687	•05312
DELEŽ/SRS	•02404	•02909	•05312

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	492	558	1050
DELEŽ/VRSTA	46.85714	53.14236	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.88095	6.34291	6.11674
DELEŽ/OBČINA	2.86613	3.25061	6.11674
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05355	•05802	•05584
DELEŽ/SRS	•12616	•02967	•05584

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	508	543	1051
DELEŽ/VRSTA	48.33492	51.66508	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.07220	6.17045	6.12257
DELEŽ/OBČINA	2.95934	3.16323	6.12257
DELEŽ/SRS(SPOL)	•15529	•05646	•05589
DELEŽ/SRS	•02701	•02888	•05589

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	582	476	1058
DELEŽ/VRSTA	55.00945	44.99055	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.95673	5.40909	6.16335
DELEŽ/OBČINA	3.39142	2.77292	6.16335
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06335	•04949	•05626
DELEŽ/SRS	•03095	•02531	•05626

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	504	445	949
DELEŽ/VRSTA	53.10854	46.39146	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.02438	5.75682	5.52837
DELEŽ/OBČINA	2.93634	2.59233	5.52837
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05486	•04627	•05047
DELEŽ/SRS	•02680	•02366	•05047

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO LENART

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *****

RAZRED - SKUP.

STEVILA	8366	8890	17166
DELEŽ/VRSTA	48.73587	51.26413	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	48.73587	51.26413	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	• 91062	• 91498	• 91285
DELEŽ/SRS	• 44489	• 46797	• 91285

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80
STRAN 84

OBZINA - LENDAVA

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

49	MNAD852	130					
144	M80-842	267					
319	M75-79332	549					
558	MMH70-742222	675					
619	MMH65-692332	792					
438	MM60-6433	484					
768	MMMM55-5923322	1003					
745	MMMM50-5423332	931					
706	MMMM45-4923332	694					
642	MMH40-442332	716					
387	MMMMM35-392332	765					
931	MMMMM30-342332	806					
1268	HHHHHHHH25-29222222	1104					
1193	HHHHHHHH20-2423322	1003					
1009	HHHHHHH15-1922222	1005					
955	HHHHHM10-1422222	910					
962	HHHHHM 5- 922222	867					
1457	HHHHHHM 0- 4233322	1046					
9240	5880	2520	0	0	2520	5880	9240
13260							13967

HISTOGRAM PRETRIACEV V PROCENTIH

1 ZNAK ■ • 23 PROCENTOV

HISTOGRAM PRESTVÁLCOV V % FREQUENCIE

Prestválec (%)	Frekvenčia (%)
0-5	1.91
5-10	3.93
10-15	4.83
15-20	5.67
20-25	3.47
25-30	7.18
30-35	6.67
35-40	6.40
40-45	5.13
45-50	5.48
50-55	5.77
55-60	7.90
60-65	7.18
65-70	6.52
70-75	6.35
75-80	7.49
80-85	4.37
85-90	2.41
90-95	4.67
95-100	3.30

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO LENDAVA

MOŠKI ZENSKE SKUPAJ

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	49	130	179
DELEŽ/VRSTA	27.37430	72.62570	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.36953	.93077	.65744
DELEŽ/OBČINA	.17997	.47747	.65744
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00533	.01352	.00952
DELEŽ/SRS	.00261	.00691	.00952

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	144	267	411
DELEŽ/VRSTA	35.03650	64.96350	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.08597	1.91165	1.50953
DELEŽ/OBČINA	.52889	.98064	1.50953
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01567	.02776	.02186
DELEŽ/SRS	.00766	.01420	.02186

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	319	549	868
DELEŽ/VRSTA	36.75115	63.24985	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.40573	3.93069	3.18801
DELEŽ/OBČINA	1.17163	2.01633	3.18801
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03472	.05798	.04616
DELEŽ/SRS	.01696	.02919	.04616

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	558	675	1233
DELEŽ/VRSTA	45.25547	54.74453	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.20814	4.83282	4.52859
DELEŽ/OBČINA	2.54944	2.47916	4.52859
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06074	.07018	.06557
DELEŽ/SRS	.02967	.03590	.06557

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	619	792	1411
DELEŽ/VRSTA	43.86960	56.13040	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.66817	5.67051	5.18236
DELEŽ/OBČINA	2.27348	2.90888	5.18236
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06738	.08235	.07503
DELEŽ/SRS	.03292	.04212	.07503

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	438	484	922
DELEŽ/VRSTA	47.50542	52.49453	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.30317	3.46531	3.38634
DELEŽ/OBČINA	1.60870	1.77765	3.38634
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04768	.05032	.04903
DELEŽ/SRS	.02329	.02574	.04903

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO LENDAVA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	768	1013	1771
DELEŽ/VRSTA	43.36533	56.63467	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.79186	7.18121	6.50457
DELEŽ/OBČINA	2.82073	3.68384	6.50457
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08360	.10429	.09418
DELEŽ/SRS	.04084	.05334	.09418

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	745	931	1676
DELEŽ/VRSTA	44.45107	55.54893	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.61840	6.66571	6.15565
DELEŽ/OBČINA	2.73625	3.41940	6.15565
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08109	.09680	.08913
DELEŽ/SRS	.03962	.04951	.08913

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	706	894	1600
DELEŽ/VRSTA	44.12500	55.37500	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.32428	6.40080	5.87652
DELEŽ/OBČINA	2.59311	3.28351	5.87652
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07685	.09295	.08508
DELEŽ/SRS	.03754	.04754	.03508

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	642	716	1358
DELEŽ/VRSTA	47.27541	52.72459	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.84163	5.12637	4.98770
DELEŽ/OBČINA	2.35795	2.62974	4.98770
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06988	.07445	.07222
DELEŽ/SRS	.03414	.03808	.07222

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	887	765	1652
DELEŽ/VRSTA	53.69249	46.30751	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.68929	5.47720	6.06751
DELEŽ/OBČINA	3.25780	2.80971	6.06751
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09655	.07954	.03785
DELEŽ/SRS	.04717	.04068	.03785

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	931	806	1737
DELEŽ/VRSTA	53.59316	46.40184	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.02112	5.77075	6.37970
DELEŽ/OBČINA	3.41940	2.96030	6.37970
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10134	.08380	.09237
DELEŽ/SRS	.04951	.04286	.09237

RRC RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO LENDAVA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	1268	1104	2372
DELEŽ/VRSTA	53.45700	46.54300	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.56259	7.90435	8.71194
DELEŽ/OBČINA	4.65714	4.05480	8.71194
DELEŽ/SRS(SPOL)	•13802	•11479	•12614
DELEŽ/SRS	•06743	•05871	•12614

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	1268	1104	2372
DELEŽ/VRSTA	53.45700	46.54300	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.56259	7.90435	8.71194
DELEŽ/OBČINA	4.65714	4.05480	8.71194
DELEŽ/SRS(SPOL)	•13802	•11479	•12614
DELEŽ/SRS	•06743	•05871	•12614

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	1183	1003	2186
DELEŽ/VRSTA	54.11711	45.88289	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.92157	7.18121	8.92879
DELEŽ/OBČINA	4.34495	3.68334	8.92879
DELEŽ/SRS(SPOL)	•12877	•10429	•11625
DELEŽ/SRS	•06291	•05334	•11625

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	1009	1005	2014
DELEŽ/VRSTA	53.09930	49.90070	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.61935	7.19553	7.39707
DELEŽ/OBČINA	3.70588	3.69119	7.39707
DELEŽ/SRS(SPOL)	•10983	•10450	•10710
DELEŽ/SRS	•05366	•05344	•10710

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	955	910	1865
DELEŽ/VRSTA	51.26643	48.79357	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.20211	6.51536	6.84982
DELEŽ/OBČINA	3.50755	3.34227	6.84982
DELEŽ/SRS(SPOL)	•1.395	•09462	•09918
DELEŽ/SRS	•05078	•04839	•09918

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	982	887	1869
DELEŽ/VRSTA	52.54147	47.45853	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.40573	6.35068	6.86451
DELEŽ/OBČINA	3.61571	3.25780	6.86451
DELEŽ/SRS(SPOL)	•10689	•09223	•09939
DELEŽ/SRS	•05222	•04717	•09939

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO	1057	1046	2103
DELEŽ/VRSTA	50.26153	49.73347	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.97134	7.48908	7.72395
DELEŽ/OBČINA	3.89218	3.84177	7.72395
DELEŽ/SRS(SPOL)	•11505	•10876	•11183
DELEŽ/SRS	•05621	•05562	•11183

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO LENDAVA

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

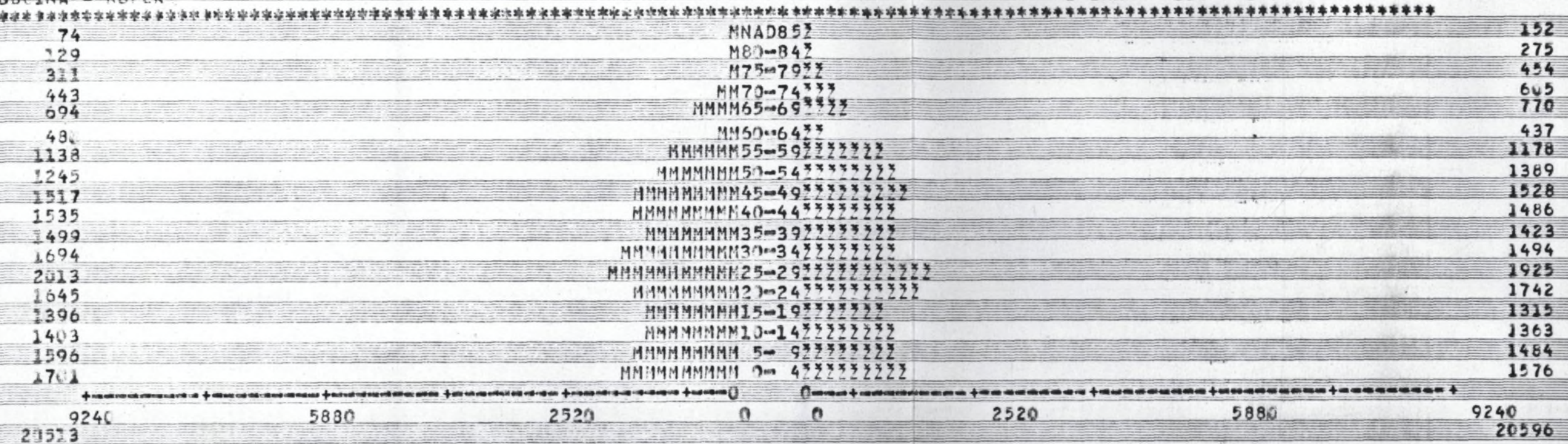
ŠTEVILLO	13260	13967	27227
----------	-------	-------	-------

DELEŽ/VRSTA	48.70166	51.29834	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	48.7166	51.29834	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	1.44332	1.45222	1.44787
DELEŽ/SRS	•70514	•74274	1.44787

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

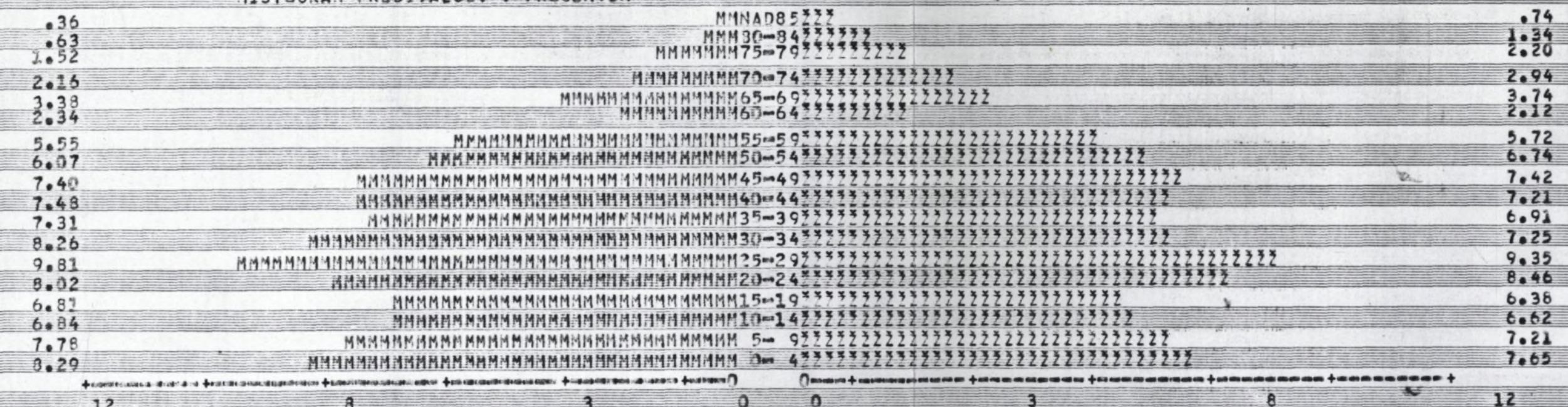
DATUM 12/04/80
STRAN 64

DRXINA • KOPFER



HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

I ZNAK ■ • 23 PROCENTOV



RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO KOPER

MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

RAZRED = NAD85

ŠTEVILo	74	152	226
DELEŽ/VRSTA	32.74336	67.25664	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.36075	.73801	.54976
DELEŽ/OBČINA	.18001	.36975	.54976
DELEŽ/SRS(SPOL)	.011815	.01580	.01202
DELEŽ/SRS	.00394	.00308	.01202

RAZRED = 80-84

ŠTEVILo	129	275	404
DELEŽ/VRSTA	31.93069	68.06931	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.62887	1.33521	.98275
DELEŽ/OBČINA	.31380	.66395	.98275
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01404	.02859	.02148
DELEŽ/SRS	.00686	.01462	.02148

RAZRED = 75-79

ŠTEVILo	311	454	765
DELEŽ/VRSTA	40.65359	59.34641	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.51611	2.20431	1.86091
DELEŽ/OBČINA	.75653	1.10433	1.86091
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03385	.04720	.04068
DELEŽ/SRS	.01654	.02414	.04068

RAZRED = 70-74

ŠTEVILo	443	605	1048
DELEŽ/VRSTA	42.27099	57.72201	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.15961	2.73746	2.54932
DELEŽ/OBČINA	1.07762	1.47170	2.54932
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04822	.06291	.05573
DELEŽ/SRS	.02356	.03217	.05573

RAZRED = 65-69

ŠTEVILo	694	770	1464
DELEŽ/VRSTA	47.41437	52.59563	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.38322	3.73859	3.56126
DELEŽ/OBČINA	1.68819	1.87307	3.56126
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07554	.08006	.07785
DELEŽ/SRS	.03691	.04095	.07785

RAZRED = 60-64

ŠTEVILo	480	437	917
DELEŽ/VRSTA	52.34460	47.65540	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.33998	2.12177	2.23066
DELEŽ/OBČINA	1.16763	1.06303	2.23066
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05225	.04544	.04876
DELEŽ/SRS	.02553	.02324	.04876

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO KOPER

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

ŠTEVILLO	1138	1178	2316
----------	------	------	------

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	1138	1178	2316
DELEŽ/VRSTA	49.13644	50.36356	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.54770	5.71956	5.63380
DELEŽ/OBČINA	2.76825	2.36555	5.63380
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12387	.12248	.12316
DELEŽ/SRS	.06052	.06264	.12316

RAZRED = 53-54

ŠTEVILLO	1245	1339	2634
DELEŽ/VRSTA	47.26651	52.73349	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.06932	6.74403	6.40736
DELEŽ/OBČINA	3.02853	3.37882	6.40736
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13552	.14442	.14007
DELEŽ/SRS	.06621	.07386	.14007

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	1517	1523	3045
DELEŽ/VRSTA	49.81938	50.18062	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.39531	7.41392	7.40714
DELEŽ/OBČINA	3.69019	3.71695	7.40714
DELEŽ/SRS(SPOL)	.16512	.15887	.16193
DELEŽ/SRS	.08167	.08126	.16193

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	1535	1486	3021
DELEŽ/VRSTA	50.81099	49.18901	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.48306	7.21499	7.34876
DELEŽ/OBČINA	3.72398	3.51478	7.34876
DELEŽ/SRS(SPOL)	.16708	.15451	.16065
DELEŽ/SRS	.08163	.07902	.16065

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	1499	1423	2922
DELEŽ/VRSTA	51.30048	48.69952	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.30756	6.90911	7.10793
DELEŽ/OBČINA	3.64640	3.46153	7.10793
DELEŽ/SRS(SPOL)	.16316	.14796	.15539
DELEŽ/SRS	.07971	.07567	.15539

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	1694	1494	3198
DELEŽ/VRSTA	53.13676	46.36324	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.25818	7.25384	7.75499
DELEŽ/OBČINA	4.12075	3.63424	7.75499
DELEŽ/SRS(SPOL)	.18439	.15534	.16953
DELEŽ/SRS	.09008	.07945	.16953

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO KOPER

MUŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	2013	1925	3938
DELEŽ/VRSTA	51.11732	48.88268	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.81329	9.34648	9.57941
DELEŽ/OBČINA	4.89674	4.68267	9.57941
DELEŽ/SRS(SPOL)	•21911	•20515	•20941
DELEŽ/SRS	•10705	•10237	•20941

RAZRED = 25-22

ŠTEVILLO

2013

1925

3938

DELEŽ/VRSTA	51.11732	48.88268	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.81329	9.34648	9.57941
DELEŽ/OBČINA	4.89674	4.68267	9.57941
DELEŽ/SRS(SPOL)	•21911	•20515	•20941
DELEŽ/SRS	•10705	•10237	•20941

RAZRED = 23-24

ŠTEVILLO

1645

1742

3387

DELEŽ/VRSTA	48.56805	51.43195	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.01930	8.45775	8.23907
DELEŽ/OBČINA	4.11156	4.23751	3.23907
DELEŽ/SRS(SPOL)	•17905	•18112	•18011
DELEŽ/SRS	•08748	•09264	•18011

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO

1396

1315

2711

DELEŽ/VRSTA	51.49391	48.50609	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.80544	6.38473	6.59466
DELEŽ/OBČINA	3.39585	3.19881	6.59466
DELEŽ/SRS(SPOL)	•15195	•13673	•14417
DELEŽ/SRS	•17424	•06993	•14417

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO

1403

1363

2766

DELEŽ/VRSTA	53.72397	49.27693	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.83957	6.61779	6.72845
DELEŽ/OBČINA	3.41288	3.31558	6.72845
DELEŽ/SRS(SPOL)	•15271	•14172	•14709
DELEŽ/SRS	•07461	•07248	•14709

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO

1596

1404

3080

DELEŽ/VRSTA	51.81818	48.18182	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.78043	7.20528	7.49228
DELEŽ/OBČINA	3.88236	3.60992	7.49228
DELEŽ/SRS(SPOL)	•17372	•15430	•16379
DELEŽ/SRS	•08487	•07892	•16379

RAZRED = 0-4

ŠTEVILLO

1701

1576

3277

DELEŽ/VRSTA	51.90723	48.09277	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.29231	7.65197	7.97149
DELEŽ/OBČINA	4.13778	3.83371	7.97149
DELEŽ/SRS(SPOL)	•18515	•16387	•17426
DELEŽ/SRS	•09046	•08381	•17426

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO KOPER

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = SKUP.	STEVILO	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
DELEŽ/VRSTA	49.89905	20513	29596	41109
DELEŽ/STOLPEC	100.00000		100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	49.89905		50.10095	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	2.23279		2.14148	2.18619
DELEŽ/SRS	1.9.84		1.19525	2.13609

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/80
STRAN 68

OBČINA = KRAJN

		1 ZNAK	168 PREBIVALCEV
53	MNAD853		179
179	MM80-8433		379
397	MM75-793333		738
735	MMMM70-74333333		1100
1026	MMMHMM65-6933333333		1500
665	MMM60-64333333		981
1052	MMHHHHM55-593333333333		1704
1563	MMHHHMM50-542222222222		2015
2117	MMHHHHHHHHH45-49222222222222		2330
2346	MMHHHHHHHHHHH40-44333333333333		2219
2327	MMHHHHHHHHHHH35-39333333333333		2385
2337	MMHHHHHHHHHHH30-34333333333333		2241
2883	MMHHHHHHHHHHH25-29333333333333		2767
2539	MMHHHHHHHHHHH20-24333333333333		2619
2346	MMHHHHHHHHHHH15-19333333333333		2486
2650	MMHHHHHHHHHHH10-14333333333333		2479
2818	MMHHHHHHHHHHH 5- 93333333333333		2710
2923	MMHHHHHHHHHHH 0- 43333333333333		2748
9241	5380	2520	0 0
30956			2520 5880
			9240
			33580

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

	1 ZNAK	.23 PROCENTOV
17	MNAD853	.53
58	MM80-843333	1.13
1.28	MMHHHH75-79333333	2.20
2.37	MMHHHHHHH70-743333333333	3.28
3.31	MMHHHHHHHHH65-69333333333333	4.47
2.15	MMHHHHHHHHH60-64333333333333	2.92
3.40	MMHHHHHHHHHHH55-59333333333333	5.07
5.05	MMHHHHHHHHHHH50-54333333333333	6.00
6.84	MMHHHHHHHHHHH45-49333333333333	6.94
7.58	MMHHHHHHHHHHH40-44333333333333	6.61
7.52	MMHHHHHHHHHHH35-39333333333333	7.10
7.55	MMHHHHHHHHHHH30-34333333333333	6.67
9.31	MMHHHHHHHHHHH25-29333333333333	8.24
8.26	MMHHHHHHHHHHH20-24333333333333	7.80
7.58	MMHHHHHHHHHHH15-19333333333333	7.40
8.56	MMHHHHHHHHHHH10-14333333333333	7.38
9.10	MMHHHHHHHHHHH 5- 93333333333333	8.07
9.44	MMHHHHHHHHHHH 0- 43333333333333	8.18
12	8	3
		0 0
		3
		6
		12

RRC - RAČUNALNIŠKE STÖRITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO KRAJN

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

ŠTEVILLO	53	179	232
----------	----	-----	-----

RAZRED = NAD 85			
ŠTEVILLO	53	179	232
DELEŽ/VRSTA	22.84493	77.15617	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.17121	.53306	.35949
DELEŽ/OBČINA	.08212	.27736	.35949
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01577	.01861	.01234
DELEŽ/SRS	.00282	.00952	.01234

RAZRED = 80-84			
ŠTEVILLO	179	379	558
DELEŽ/VRSTA	32.07885	67.92115	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.57324	1.12865	.86463
DELEŽ/OBČINA	.27736	.58727	.86463
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01948	.03941	.02967
DELEŽ/SRS	.00952	.02015	.02967

RAZRED = 75-79			
ŠTEVILLO	397	738	1135
DELEŽ/VRSTA	34.97797	65.02203	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.28247	2.19774	1.75871
DELEŽ/OBČINA	.61516	1.14355	1.75871
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04321	.07673	.06036
DELEŽ/SRS	.02111	.03925	.06036

RAZRED = 70-74			
ŠTEVILLO	735	1100	1835
DELEŽ/VRSTA	40.05450	59.94550	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.37434	3.27576	2.84337
DELEŽ/OBČINA	1.13891	1.70448	2.84337
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08000	.11437	.09758
DELEŽ/SRS	.03909	.05859	.09758

RAZRED = 65-69			
ŠTEVILLO	1026	1500	2526
DELEŽ/VRSTA	40.61758	59.38242	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.31438	4.46694	3.91409
DELEŽ/OBČINA	1.53981	2.32428	3.91409
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11168	.15596	.13433
DELEŽ/SRS	.05456	.07977	.13433

RAZRED = 60-64			
ŠTEVILLO	665	981	1646
DELEŽ/VRSTA	40.46097	59.59903	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.14821	2.92138	2.55051
DELEŽ/OBČINA	1.03043	1.52008	2.55051
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07238	.10200	.08753
DELEŽ/SRS	.03536	.05217	.08753

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA LUBČINO KRAJN

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

RAZRED = 55-59

	1052	1704	2756
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	33.17126	61.32874	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.39837	5.07445	4.27048
DELEŽ/OBČINA	1.63010	2.64039	4.27048
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11451	.17717	.14656
DELEŽ/SRS	.05594	.09062	.14656

RAZRED = 50-54

	1563	2015	3578
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	43.68362	56.31638	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.04910	6.00060	5.54419
DELEŽ/OBČINA	2.4219	3.12229	5.54419
DELEŽ/SRS(SPOL)	.17013	.20951	.19027
DELEŽ/SRS	.08312	.10715	.19027

RAZRED = 45-49

	2117	2330	4447
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	47.60513	52.39487	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.83874	6.93865	6.89073
DELEŽ/OBČINA	3.28034	3.61039	6.39073
DELEŽ/SRS(SPOL)	.23043	.24226	.23648
DELEŽ/SRS	.11258	.12390	.23648

RAZRED = 40-44

	2346	2219	4565
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	51.39102	48.60898	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.57350	6.69310	7.07357
DELEŽ/OBČINA	3.63518	3.43839	7.07357
DELEŽ/SRS(SPOL)	.25536	.23072	.24276
DELEŽ/SRS	.12476	.11800	.24276

RAZRED = 35-39

	2327	2385	4712
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	49.38455	50.61545	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.51712	7.10244	7.30135
DELEŽ/OBČINA	3.60574	3.69561	7.30135
DELEŽ/SRS(SPOL)	.25329	.24798	.25057
DELEŽ/SRS	.12374	.12683	.25057

RAZRED = 30-34

	2337	2241	4578
ŠTEVILLO			
DELEŽ/VRSTA	51.04849	48.95151	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.54942	6.67362	7.00372
DELEŽ/OBČINA	3.62123	3.47248	7.00372
DELEŽ/SRS(SPOL)	.25438	.23301	.24345
DELEŽ/SRS	.12428	.11917	.24345

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO KRAJN

	MŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
RAZRED = 25-29			
ŠTEVILLO	2883	2767	5650
DELEŽ/VRSTA	51.42655	48.97345	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.31322	8.24002	8.75480
DELEŽ/OBČINA	4.46727	4.28753	3.75480
DELEŽ/SRS(SPOL)	.31381	.28776	.30046
DELEŽ/SRS	.15331	.14714	.30046
RAZRED = 20-24			
ŠTEVILLO	2539	2619	5158
DELEŽ/VRSTA	49.22451	50.77549	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.20196	7.79929	7.99244
DELEŽ/OBČINA	3.93424	4.05321	7.99244
DELEŽ/SRS(SPOL)	.27636	.27231	.27429
DELEŽ/SRS	.13502	.13927	.27429
RAZRED = 15-19			
ŠTEVILLO	2346	2486	4832
DELEŽ/VRSTA	43.55132	51.44868	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.57850	7.40322	7.48729
DELEŽ/OBČINA	3.63518	3.35211	7.48729
DELEŽ/SRS(SPOL)	.25536	.25848	.25696
DELEŽ/SRS	.12476	.13220	.25696
RAZRED = 10-14			
ŠTEVILLO	2650	2479	5129
DELEŽ/VRSTA	51.66699	48.33301	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.56054	7.38237	7.94750
DELEŽ/OBČINA	4.10624	3.84127	7.94750
DELEŽ/SRS(SPOL)	.28845	.25775	.27275
DELEŽ/SRS	.14092	.13183	.27275
RAZRED = 5-9			
ŠTEVILLO	2818	2710	5528
DELEŽ/VRSTA	50.97685	49.02315	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.10324	8.07028	8.56576
DELEŽ/OBČINA	4.36656	4.19921	8.56576
DELEŽ/SRS(SPOL)	.30673	.28177	.29397
DELEŽ/SRS	.14986	.14411	.29397
RAZRED = 0-4			
ŠTEVILLO	2923	2748	5671
DELEŽ/VRSTA	51.54294	48.45706	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.44243	8.18344	8.78734
DELEŽ/OBČINA	4.52925	4.25809	8.78734
DELEŽ/SRS(SPOL)	.31816	.28572	.30157
DELEŽ/SRS	.15544	.14613	.30157

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO KRAJN

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
<hr/>			
SKUPAJ			
RAZRED = SKUP.			
STEVILO	30956	33580	64536
DELEŽ/VRSTA	47.967,3	52.03297	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	47.967,3	52.03297	100.00000
DELEŽ/SRS (SPOL)	3.36949	3.49149	3.43189
DALEŽ/SRS	1.64617	1.78571	3.43189

RRC - RAČUNALNIŠKE ŠTÖRITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/80
STRAN 48

OBČINA = IZOLJA

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

33	MNAD853	46
33	M30-843	72
66	M75-793	82
121	M70-743	123
171	M65-693	204
131	M60-643	133
323	M55-5933	339
331	M50-5433	425
463	M45-4933	472
423	M40-4433	498
389	M35-3933	405
391	M30-3433	385
607	M25-29333	538
548	MM20-24333	586
405	MM15-1933	414
417	MM10-1433	352
405	MM 5- 933	373
518	MM 0- 433	480
924	5380	2520
5818	0	0
		2520
		5860
		9240
		5959

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.52	MNNAD85333	.81
.52	MM80-843333	1.21
1.13	MMHM75-7933333	1.38
2.06	MMHMHMHM70-7433333333	2.57
2.94	MMHMHMHMHM65-693333333333	3.42
2.25	MMHMHMHMHM60-6433333333	2.23
5.55	MMHMHMHMHMHMHMHM55-593333333333333333	5.69
6.55	MMHMHMHMHMHMHMHM50-54333333333333333333	7.13
7.96	MMHMHMHMHMHMHMHMHM45-49333333333333333333	7.92
7.27	MMHMHMHMHMHMHMHMHM40-44333333333333333333	8.36
6.59	MMHMHMHMHMHMHM35-39333333333333333333	6.80
6.72	MMHMHMHMHMHMHM30-34333333333333333333	6.46
10.43	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM25-293333333333333333	9.03
9.42	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM20-24333333333333333333	9.63
6.96	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM15-19333333333333333333	6.95
7.17	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM10-14333333333333333333	5.91
6.96	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM 5- 93333333333333333333	6.26
3.90	MMHMHMHMHMHMHMHMHMHMHM 0- 43333333333333333333	8.06
12	9	3
		0
		3
		8
		12

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO IZOLA

MOŠKI

ZENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	31	48	79
DELEŽ/VRSTA	33.46154	61.53846	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.51564	.89550	.66231
DELEŽ/OBČINA	.25473	.40757	.66231
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00327	.00499	.00415
DELEŽ/SRS	.00160	.00255	.00415

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	31	48	79
DELEŽ/VRSTA	33.46154	61.53846	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.51564	.89550	.66231
DELEŽ/OBČINA	.25473	.40757	.66231
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00327	.00499	.00415
DELEŽ/SRS	.00160	.00255	.00415

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	30	72	102
DELEŽ/VRSTA	29.41176	70.58824	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.51564	.89550	.66231
DELEŽ/OBČINA	.25473	.40757	.66231
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00327	.00499	.00415
DELEŽ/SRS	.00160	.00255	.00415

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	66	82	148
DELEŽ/VRSTA	44.59459	55.40541	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.13441	1.37607	1.25669
DELEŽ/OBČINA	.56041	.69627	1.25669
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00718	.00853	.00787
DELEŽ/SRS	.00351	.00436	.00787

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	120	153	273
DELEŽ/VRSTA	43.95604	56.04396	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.06256	2.56754	2.31848
DELEŽ/OBČINA	1.01894	1.29914	2.31808
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01306	.01591	.01452
DELEŽ/SRS	.00638	.00814	.01452

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	171	204	375
DELEŽ/VRSTA	45.60000	54.40000	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.93915	3.42339	3.18417
DELEŽ/OBČINA	1.45198	1.73219	3.18417
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01861	.02121	.01994
DELEŽ/SRS	.00909	.01085	.01994

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	131	133	264
DELEŽ/VRSTA	49.62121	50.37879	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.25163	2.23192	2.24166
DELEŽ/OBČINA	1.11234	1.12932	2.24166
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01426	.01383	.01404
DELEŽ/SRS	.00697	.00707	.01404

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

ZA OBČINO IZOLA

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

MOSKI ZENSKE SKUPAJ

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	323	339	662
DELEŽ/VRSTA	43.79154	51.20846	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.55174	5.68887	5.62113
DELEŽ/OBČINA	2.74263	2.87349	5.62113
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03516	.03525	.03520
DELEŽ/SRS	.01718	.01803	.03520

RAZRED = 55-59

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	323	339	662
DELEŽ/VRSTA	43.79154	51.20846	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.55174	5.68887	5.62113
DELEŽ/OBČINA	2.74263	2.87349	5.62113
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03516	.03525	.03520
DELEŽ/SRS	.01718	.01803	.03520

RAZRED = 50-54

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	381	425	806
DELEŽ/VRSTA	47.27047	52.72953	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.54864	7.13207	6.84385
DELEŽ/OBČINA	3.23512	3.60873	6.84385
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04147	.04419	.04286
DELEŽ/SRS	.02026	.02260	.04286

RAZRED = 45-49

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	463	472	935
DELEŽ/VRSTA	49.51872	50.48128	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.95806	7.92079	7.93920
DELEŽ/OBČINA	3.93139	4.00781	7.93920
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05040	.04908	.04972
DELEŽ/SRS	.02462	.02510	.04972

RAZRED = 40-44

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	423	498	921
DELEŽ/VRSTA	45.92834	54.07166	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.27054	8.35711	7.82033
DELEŽ/OBČINA	3.59175	4.22858	7.82033
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04604	.05178	.04898
DELEŽ/SRS	.02249	.02648	.04898

RAZRED = 35-39

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	389	405	794
DELEŽ/VRSTA	43.99244	51.00756	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.68615	6.79644	6.74195
DELEŽ/OBČINA	3.30305	3.43891	6.74195
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04234	.04211	.04222
DELEŽ/SRS	.02069	.02154	.04222

RAZRED = 30-34

	MOSKI	ZENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	391	385	776
DELEŽ/VRSTA	51.38661	49.61340	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.72052	6.46082	6.58911
DELEŽ/OBČINA	3.32003	3.26908	6.58911
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04256	.04003	.04127
DELEŽ/SRS	.02079	.02047	.04127

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO IZOLĘ

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

RAZRED = 23-29

ŠTEVILØ	637	538	1145
DELEŽ/VRSTA	53.1310	46.98692	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	10.43314	9.02836	9.72234
DELEŽ/OBČINA	5.15411	4.56823	9.72234
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06607	.05594	.06089
DELEŽ/SRS	.03228	.02861	.06089

RAZRED = 20-24

ŠTEVILØ	548	586	1134
DELEŽ/VRSTA	48.32451	51.67549	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.41904	9.83386	9.62894
DELEŽ/OBČINA	4.65314	4.97539	9.62894
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05965	.06093	.06030
DELEŽ/SRS	.02914	.03116	.06030

RAZRED = 15-19

ŠTEVILØ	405	414	819
DELEŽ/VRSTA	49.45055	50.54945	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.96116	6.94747	6.95423
DELEŽ/OBČINA	3.43891	3.51533	6.95423
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04408	.04305	.04355
DELEŽ/SRS	.02154	.02202	.04355

RAZRED = 10-14

ŠTEVILØ	417	352	769
DELEŽ/VRSTA	54.22627	45.77373	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.16741	5.90703	6.52968
DELEŽ/OBČINA	3.54590	2.98889	6.52968
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04539	.03660	.04089
DELEŽ/SRS	.02218	.01872	.04089

RAZRED = 5-9

ŠTEVILØ	405	373	778
DELEŽ/VRSTA	52.05656	47.94344	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.96116	6.25944	6.60610
DELEŽ/OBČINA	3.43891	3.16719	6.60610
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04408	.03878	.04137
DELEŽ/SRS	.02154	.01984	.04137

RAZRED = 0-4

ŠTEVILØ	518	480	998
DELEŽ/VRSTA	51.9381	48.09619	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.99340	8.05504	8.47414
DELEŽ/OBČINA	4.39840	4.07574	8.47414
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05638	.04991	.05307
DELEŽ/SRS	.02755	.02553	.05307

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO IZOLA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ ******

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILLO	5818	5959	11777
DELEŽ/VRSTA	49.40138	50.59862	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	49.40138	50.59862	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	•63328	•61959	•62628
DELEŽ/SRS	•30939	•31689	•62628

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRSDATUM 12/04/80
STRAN 52

OBČINA = JESENICE

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

24	MNAD85	90
182	M80-84	175
234	M75-79	343
432	MM70-74	569
657	MM65-69	829
358	MM60-64	515
587	MM55-59	851
792	MMMM50-54	922
1002	MMMH45-49	957
1086	MMMMM40-44	940
1044	MMHHMM35-39	1017
1227	MHHHHHHH30-34	966
1702	MHHHHHHHHH25-29	1372
1229	MHHHHHHH20-24	1275
932	MHHHHH15-19	967
1036	MHHHHH10-14	986
1347	MHHHHH 5-9	1038
1349	MMHHHHHH 0-4	1135
9240		9240
14940		14947

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.16	MNAD85	.60
.68	M80-84	1.17
1.57	MM75-79	2.29
2.89	MM65-69	3.81
4.40	MM60-64	5.55
2.40	MM55-59	3.45
3.93	MM50-54	5.69
5.30	MMH45-49	6.17
6.71	MHHH40-44	6.40
7.27	MHHH35-39	6.29
6.99	MHHH30-34	6.60
8.21	MHHH25-29	6.46
11.39	MHHH20-24	9.18
8.23	MHHH15-19	6.53
6.24	MHHH10-14	6.47
6.93	MHHH 5-9	6.66
7.69	MMHHHHHH 0-4	6.94
9.53		7.59
12		12
8		8
3		3
0		0

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO JESENICE

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

ŠTEVILLO	24	95	114
DELEŽ/VRSTA	21.05263	78.94737	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.16064	.60213	.38144
DELEŽ/OBČINA	.06030	.30113	.38244
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00261	.00936	.00686
DELEŽ/SRS	.00128	.00479	.00696

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	24	95	114
DELEŽ/VRSTA	21.05263	78.94737	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.16064	.60213	.38144
DELEŽ/OBČINA	.06030	.30113	.38244
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00261	.00936	.00686
DELEŽ/SRS	.00128	.00479	.00696

RAZRED = 85-84

ŠTEVILLO	102	175	277
DELEŽ/VRSTA	36.82310	63.17690	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.68273	1.17080	.92692
DELEŽ/OBČINA	.34129	.58554	.92682
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01110	.01820	.01473
DELEŽ/SRS	.00542	.00931	.01473

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	234	343	577
DELEŽ/VRSTA	40.55459	59.44541	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.56627	2.29477	3.93061
DELEŽ/OBČINA	.78295	1.14766	1.93061
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02547	.03566	.03068
DELEŽ/SRS	.01244	.01824	.03068

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	432	569	1001
DELEŽ/VRSTA	43.15684	56.34315	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.89157	3.80678	3.34928
DELEŽ/OBČINA	1.44544	1.90384	3.34928
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04702	.05916	.05323
DELEŽ/SRS	.02297	.03025	.05323

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	657	829	1486
DELEŽ/VRSTA	44.21265	55.78735	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.39759	5.54626	4.97206
DELEŽ/OBČINA	2.19828	2.77373	4.97206
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07151	.08620	.07902
DELEŽ/SRS	.03494	.04408	.07902

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	358	515	873
DELEŽ/VRSTA	41.00802	58.99198	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.39625	3.44551	2.92100
DELEŽ/OBČINA	1.19785	1.72316	2.92100
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03897	.05355	.04642
DELEŽ/SRS	.01974	.02739	.04642

RRC-RÄČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO JESENICE

MOŠKI

ZENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	587	351	1438
DELEŽ/VRSTA	40.82058	59.17942	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.92915	5.69345	4.81146
DELEŽ/DOBČINA	1.96406	2.94739	4.81146
DELEŽ/SRS (SPOL)	.06389	.08848	.07647
DELEŽ/SRS	.03122	.04325	.07647

RAZRED = 50-54

STEVILO	792	922	1714
DELEŽ/VRSTA	46.20771	53.79230	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.30120	6.16846	5.73493
DELEŽ/OBČINA	2.64998	3.08495	5.73493
DELEŽ/SRS(SPOL)	•1.8621	•09537	•09115
DELEŽ/SRS	•04212	•04903	•09115

RAZRED = 45-43

STEVILO	1002	957	1959
DELEŽ/VRSTA	51.14355	48.85145	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.70683	6.40262	6.55469
DELEŽ/OBČINA	3.35263	3.20206	6.55469
DELEŽ/SRS(SPOL.)	.10907	.09950	.10418
DELEŽ/SRS	.05328	.05089	.10418

RAZRED = 40-44

STEVIDO	1036	940	2026
DELEZ/VRSTA	53.60316	46.39684	100.00000
DELEZ/STOLPEC	7.26908	6.28889	6.77887
DELEZ/DBCINA	3.63369	3.14518	6.77887
DELEZ/SRS(SPOL)	.11921	.09774	.10774
DELEZ/SRS	.05775	.04999	.10774

RAZRED = 35-39

	1044	1017	2061
DELEŽ/VRSTA	50.65502	49.34498	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.98795	6.80404	6.89597
DELEŽ/DBCINA	3.49316	3.40282	6.39597
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11364	.10574	.10960
DELEŽ/SRS	.05552	.05408	.10960

RAZRED - 30-34

STEVILO	1227	956	2193
DELEŽ/VRSTA	55.95075	44.04925	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.21285	6.46284	7.33764
DELEŽ/OBČINA	4.10546	3.23217	7.33764
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13356	.10044	.11662
DELEŽ/SRS	.06525	.05137	.11662

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO JESENICE

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 25-29

ŠTEVILo	1702	1372	3074
DELEŽ/VRSTA	55.36760	44.63240	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	11.39224	9.17910	10.28541
DELEŽ/OBČINA	5.69478	4.59062	10.28541
DELEŽ/SRS(SPOL)	.18526	.14265	.16347
DELEŽ/SRS	.09051	.07296	.16347

RAZRED = 20-24

ŠTEVILo	1229	1275	2504
DELEŽ/VRSTA	49.08147	50.91853	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.22624	8.53014	8.37822
DELEŽ/OBČINA	4.11216	4.26607	8.37822
DELEŽ/SRS(SPOL)	.13377	.13257	.13316
DELEŽ/SRS	.06536	.06780	.13316

RAZRED = 15-19

ŠTEVILo	932	967	1899
DELEŽ/VRSTA	49.07846	50.92154	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.23829	6.46953	6.35393
DELEŽ/OBČINA	3.011841	3.23552	6.35393
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10145	.10054	.10098
DELEŽ/SRS	.04956	.05142	.10098

RAZRED = 10-14

ŠTEVILo	1036	986	2022
DELEŽ/VRSTA	51.23640	48.76360	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.93440	6.59664	6.76548
DELEŽ/OBČINA	3.46639	3.29909	6.76548
DELEŽ/SRS(SPOL)	.11277	.10252	.10753
DELEŽ/SRS	.05509	.05243	.10753

RAZRED = 5-9

ŠTEVILo	1147	1038	2185
DELEŽ/VRSTA	52.49428	47.50572	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.67738	6.94454	7.31087
DELEŽ/OBČINA	3.83779	3.47308	7.31087
DELEŽ/SRS(SPOL)	.12485	.10793	.11619
DELEŽ/SRS	.06100	.05520	.11619

RAZRED = 0-4

ŠTEVILo	1349	1135	2484
DELEŽ/VRSTA	54.30757	45.69243	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.02945	7.59350	8.31131
DELEŽ/OBČINA	4.51367	3.79764	8.31131
DELEŽ/SRS(SPOL)	.14684	.11801	.13209
DELEŽ/SRS	.07174	.06036	.13209

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO JESENICE

MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
-------	--------	--------

*****	*****	*****
-------	-------	-------

SKUPAJ	*****	*****
--------	-------	-------

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILLO	14940	14947	29887
DELEŽ/VRSTA	49.98829	50.01171	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	49.98329	50.01171	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.62619	1.55412	1.58933
DELEŽ/SRS	•79448	•79435	1.58933

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE

HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 28

OBČINA = GORNJA RADGONA

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

23	MNAD853	76
55	M80-842	164
182	M75-7922	336
298	M70-7422	425
377	MM65-69222	507
268	M60-6422	346
393	MM55-59222	646
563	MMM50-542222	705
585	MMM45-492222	689
627	MMM40-44222	580
745	HHHH35-392222	684
721	HHHHM30-34222	623
953	HHHHHM25-292222	819
948	HHHHHM20-242222	804
879	HHHHHM15-192222	869
901	HHHHHM10-142222	898
842	HHHHHM 5- 92222	813
912	HHHHHM 0- 42222	778
9240	0	9240
5380	2520	5880
2520	0	2520
0	0	0
9240	5880	9240
10282	10782	10782

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.22	MNAD85333	.70
.63	MMH80-842222222	1.71
1.77	HHHHHHHHH75-792222222222	3.12
2.90	HHHHHHHHHHH70-742222222222	3.94
3.67	HHHHHHHHHHHHH65-692222222222	4.70
2.61	HHHHHHHHHHHHH60-642222222222	3.21
3.82	HHHHHHHHHHHHHHH55-592222222222	5.99
5.48	HHHHHHHHHHHHHHH50-542222222222	6.54
5.69	HHHHHHHHHHHHHHH45-492222222222	6.39
6.10	HHHHHHHHHHHHHHH40-442222222222	5.38
7.25	HHHHHHHHHHHHHHH35-392222222222	6.34
7.01	HHHHHHHHHHHHHHH30-342222222222	5.78
9.27	HHHHHHHHHHHHHHH25-292222222222	7.60
9.22	HHHHHHHHHHHHHHH20-242222222222	7.46
8.55	HHHHHHHHHHHHHHH15-192222222222	8.06
8.76	HHHHHHHHHHHHHHH10-142222222222	8.33
8.19	HHHHHHHHHHHHHHH 5- 922222222222	7.54
8.87	HHHHHHHHHHHHHHH 0- 422222222222	7.22
12	0	12
8	0	8
3	0	3
0	0	0
12	8	12

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO GORNJA RADGONA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = NAD85

ŠTEVILo	23	76	99
DELEŽ/VRSTA	23.23232	76.76768	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.22369	.70488	.47000
DELEŽ/OBČINA	.10919	.36031	.47000
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00250	.00790	.00526
DELEŽ/SRS	.00122	.00404	.00526

RAZRED = 83-84

ŠTEVILo	65	184	249
DELEŽ/VRSTA	26.10442	73.89558	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.63217	1.70655	1.18211
DELEŽ/OBČINA	.30858	.87353	1.18211
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00708	.01913	.01324
DELEŽ/SRS	.00346	.00978	.01324

RAZRED = 75-79

ŠTEVILo	182	336	518
DELEŽ/VRSTA	35.13514	64.86486	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.77008	3.11630	2.45917
DELEŽ/OBČINA	.86413	1.59514	2.45917
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01981	.03494	.02755
DELEŽ/SRS	.00968	.01787	.02755

RAZRED = 70-74

ŠTEVILo	298	425	723
DELEŽ/VRSTA	41.21715	58.78285	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.89327	3.94175	3.43240
DELEŽ/OBČINA	1.41474	2.01766	3.43240
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03244	.04419	.03845
DELEŽ/SRS	.01585	.02260	.03845

RAZRED = 65-69

ŠTEVILo	377	507	884
DELEŽ/VRSTA	42.64706	57.35294	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.66660	4.70228	4.19673
DELEŽ/OBČINA	1.78978	2.40695	4.19673
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04104	.05272	.04701
DELEŽ/SRS	.02005	.02696	.04701

RAZRED = 60-64

ŠTEVILo	268	346	614
DELEŽ/VRSTA	43.64821	56.35179	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.60650	3.20935	2.91493
DELEŽ/OBČINA	1.27231	1.64261	2.91493
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02917	.03598	.03265
DELEŽ/SRS	.01425	.01840	.03265

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO GORNJA RADGONA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	393	646	1039
DELEŽ/VRSTA	37.92483	62.17517	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.82221	5.99147	6.93259
DELEŽ/OBČINA	1.86574	3.06684	4.93259
DELEŽ/SRS(SPOL)	.54278	.6717	.05525
DELEŽ/SRS	.02090	.03435	.05525

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	393	646	1039
DELEŽ/VRSTA	37.92483	62.17517	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.82221	5.99147	6.93259
DELEŽ/OBČINA	1.86574	3.06684	4.93259
DELEŽ/SRS(SPOL)	.54278	.6717	.05525
DELEŽ/SRS	.02090	.03435	.05525

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	563	705	1268
DELEŽ/VRSTA	44.40063	55.59937	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.47559	6.53858	6.01975
DELEŽ/OBČINA	2.57281	3.34694	6.01975
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06128	.07330	.06743
DELEŽ/SRS	.02994	.03749	.06743

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	585	689	1274
DELEŽ/VRSTA	43.91837	54.08163	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	5.68955	6.39028	6.04823
DELEŽ/OBČINA	2.77725	3.27093	6.04823
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06368	.07164	.06775
DELEŽ/SRS	.03111	.03664	.06775

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	627	580	1207
DELEŽ/VRSTA	51.94698	48.05302	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.09804	5.37934	5.73016
DELEŽ/OBČINA	2.97664	2.75351	5.73016
DELEŽ/SRS(SPOL)	.06825	.06031	.06419
DELEŽ/SRS	.03334	.03084	.06419

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	745	684	1429
DELEŽ/VRSTA	52.13436	47.86564	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.24567	6.34391	6.78409
DELEŽ/OBČINA	3.53684	3.24725	6.78409
DELEŽ/SRS(SPOL)	.08109	.07112	.07599
DELEŽ/SRS	.03962	.03637	.07599

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	721	623	1344
DELEŽ/VRSTA	53.64583	46.35417	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.01225	5.77815	6.38055
DELEŽ/OBČINA	3.42293	2.95765	6.38055
DELEŽ/SRS(SPOL)	.07848	.06478	.07147
DELEŽ/SRS	.03834	.03313	.07147

RRC - RAČUNALNIŠKE ŠTÖRITVE
 PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
 ZA OBČINO GORNJA RADGONA

	MOŠKI	ZENSKE	SKUPAJ
--	-------	--------	--------

RAZRED = 25-29

ŠTEVILo	953	819	1772
DELEŽ/VRSTA	53.78104	46.21896	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.26862	7.59599	8.41246
DELEŽ/OBČINA	4.52431	3.88815	8.41246
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10373	.08516	.09423
DELEŽ/SRS	.05068	.04355	.09423

RAZRED = 20-24

ŠTEVILo	948	804	1752
DELEŽ/VRSTA	54.10959	45.89041	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.22000	7.45637	8.31751
DELEŽ/OBČINA	4.50057	3.81694	8.31751
DELEŽ/SRS(SPOL)	.10319	.08360	.09317
DELEŽ/SRS	.05041	.04276	.09317

RAZRED = 15-19

ŠTEVILo	879	869	1748
DELEŽ/VRSTA	50.28604	49.71396	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.54892	8.05973	8.29852
DELEŽ/OBČINA	4.17300	4.12552	8.29852
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09568	.09035	.09295
DELEŽ/SRS	.04674	.04621	.09295

RAZRED = 10-14

ŠTEVILo	901	898	1799
DELEŽ/VRSTA	50.08338	49.91662	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.76289	8.32870	8.54064
DELEŽ/OBČINA	4.27744	4.26320	8.54064
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09817	.09337	.09567
DELEŽ/SRS	.04791	.04775	.09567

RAZRED = 5-9

ŠTEVILo	842	813	1655
DELEŽ/VRSTA	50.87613	49.12387	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.18907	7.54035	7.85701
DELEŽ/OBČINA	3.99734	3.85967	7.85701
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09165	.08453	.08801
DELEŽ/SRS	.04478	.04323	.08801

RAZRED = 0-4

ŠTEVILo	912	778	1690
DELEŽ/VRSTA	53.96450	46.03550	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.86987	7.21573	8.02317
DELEŽ/OBČINA	4.32966	3.69351	8.02317
DELEŽ/SRS(SPOL)	.09927	.08089	.08987
DELEŽ/SRS	.04850	.04137	.08987

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO GORNJA RADGUNA

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *

RAZRED = SKUP.

STEVILLO	10282	10782	21064
DELEŽ/VRSTA	48.81314	51.18686	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	48.81314	51.18686	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	1.11917	1.12106	1.12014
DELEŽ/SRS	.54678	.57336	1.12014

RRC=RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 24

OBČINA = DRAVOGRAD

1 ZNAK 168 PREBIVALCEV

21	MNAD85	41
33	M80-84	58
60	M75-79	101
103	M70-74	130
144	M65-69	179
91	M60-64	131
137	M55-59	171
194	M50-54	231
250	M45-49	251
284	M40-44	256
285	M35-39	258
272	M30-34	242
356	MM25-29	309
384	MM20-24	349
338	MM15-19	352
386	MM10-14	370
325	M 5-9	298
307	M 0-4	328
9240	5880	2520
3970		0
		2520
		5880
		9240
		4055

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

1 ZNAK = .23 PROCENTOV

.53	MNNAD85	1.01
.83	MMMNAD80-84	1.43
1.51	HHHHHHM75-79	2.49
2.59	HHHHHHHHHHHHH70-74	3.21
3.63	HHHHHHHHHHHHH65-69	4.41
2.29	HHHHHHHHHHHHH60-64	3.23
3.45	HHHHHHHHHHHHH55-59	4.22
4.89	HHHHHHHHHHHHH50-54	5.70
6.30	HHHHHHHHHHHHH45-49	6.19
7.15	HHHHHHHHHHHHH40-44	6.31
7.18	HHHHHHHHHHHHH35-39	6.36
6.85	HHHHHHHHHHHHH30-34	5.97
8.97	HHHHHHHHHHHHH25-29	7.62
9.67	HHHHHHHHHHHHH20-24	8.61
9.51	HHHHHHHHHHHHH15-19	8.68
9.72	HHHHHHHHHHHHH10-14	9.12
8.19	HHHHHHHHHHHHH5-9	7.35
7.73	HHHHHHHHHHHHH0-4	8.09
12	8	3
		0
		3
		8
		12

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO DRAVOGRAD

MOŠKI

ZENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	21	41	62
DELEŽ/VRSTA	33.87097	66.12903	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.52897	1.01110	.77259
DELEŽ/OBČINA	.26168	.51090	.77259
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00229	.00426	.00330
DELEŽ/SRS	.00112	.00218	.00330

RAZRED = NAD85

ŠTEVILLO	21	41	62
DELEŽ/VRSTA	33.87097	66.12903	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.52897	1.01110	.77259
DELEŽ/OBČINA	.26168	.51090	.77259
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00229	.00426	.00330
DELEŽ/SRS	.00112	.00218	.00330

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	33	58	91
DELEŽ/VRSTA	36.26374	63.73626	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.83123	1.43033	1.13396
DELEŽ/OBČINA	.41121	.72274	1.13396
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00359	.00603	.00484
DELEŽ/SRS	.00175	.00308	.00484

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	60	101	161
DELEŽ/VRSTA	37.26708	62.73292	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.51134	2.49075	2.00623
DELEŽ/OBČINA	.74766	1.25857	2.00623
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00653	.01050	.00856
DELEŽ/SRS	.00319	.00537	.00856

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	103	130	233
DELEŽ/VRSTA	44.20601	55.79399	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.59446	3.20592	2.90343
DELEŽ/OBČINA	1.28349	1.61994	2.90343
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01121	.01352	.01239
DELEŽ/SRS	.00548	.00691	.01239

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	144	179	323
DELEŽ/VRSTA	44.58204	55.41796	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.62720	4.41430	4.02492
DELEŽ/OBČINA	1.79439	2.23053	4.02492
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01567	.01861	.01718
DELEŽ/SRS	.00766	.00952	.01718

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	91	131	222
DELEŽ/VRSTA	40.99099	59.00901	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.29219	3.23058	2.76636
DELEŽ/OBČINA	1.13396	1.63240	2.76636
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00991	.01362	.01181
DELEŽ/SRS	.00484	.00697	.01181

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO DRAVOGRAD

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 55-59

ŠTEVILLO	137	171	308
DELEŽ/VRSTA	44.48052	55.51948	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.45088	4.21702	3.83801
DELEŽ/OBČINA	1.70717	2.13084	3.83861
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01491	.01773	.01638
DELEŽ/SRS	.00729	.00909	.01638

RAZRED = 50-54

ŠTEVILLO	194	231	425
DELEŽ/VRSTA	45.64706	54.35294	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.88665	5.69667	5.29595
DELEŽ/OBČINA	2.41745	2.37850	5.29595
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02112	.02402	.02260
DELEŽ/SRS	.01032	.01228	.02260

RAZRED = 45-49

ŠTEVILLO	250	251	501
DELEŽ/VRSTA	49.90020	50.09980	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.29723	6.18989	6.24299
DELEŽ/OBČINA	3.11526	3.12773	6.24299
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02721	.02610	.02664
DELEŽ/SRS	.01329	.01335	.02664

RAZRED = 40-44

ŠTEVILLO	284	256	540
DELEŽ/VRSTA	52.59259	47.40741	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.15365	6.31319	6.72897
DELEŽ/OBČINA	3.53894	3.19003	6.72897
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03091	.02662	.02872
DELEŽ/SRS	.01510	.01361	.02872

RAZRED = 35-39

ŠTEVILLO	285	258	543
DELEŽ/VRSTA	52.48619	47.51381	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.17884	6.36252	6.76636
DELEŽ/OBČINA	3.55140	3.21495	6.76636
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03102	.02633	.02888
DELEŽ/SRS	.01516	.01372	.02888

RAZRED = 30-34

ŠTEVILLO	272	242	514
DELEŽ/VRSTA	52.91829	47.08171	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.85139	5.96794	6.40498
DELEŽ/OBČINA	3.38941	3.01558	6.40498
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02961	.02516	.02733
DELEŽ/SRS	.01446	.01287	.02733

RRC-RACUNALNIŠKE STORITVE
PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO DRAVOGRAD

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

卷之三

RAZRED • 25-29

ŠTEVILLO	356	309	655
DELEŽ/VRSTA	53•53383	46•46617	100•00000
DELEŽ/STOLPEC	3•96725	7•62022	8•28660
DELEŽ/OBČINA	4•43614	3•35047	8•28660
DELEŽ/SRS(SPOL)	•33875	•03213	•03536
DELEŽ/SRS	•01893	•01643	•03536

RAZRED - 2-24

ŠTEVILLO	384	349	733
DELEŽ/VRSTA	52.39745	47.61255	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.67254	8.60666	9.13396
DELEŽ/OBČINA	4.73505	4.34391	9.13396
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04180	.03629	.03898
DELEŽ/SRS	.02042	.01856	.03898

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	338	352	690
DELEŽ/VRSTA	48.98551	51.01449	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.51385	8.68064	8.59813
DELEŽ/DOBČINA	4.21184	4.38629	8.59813
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03679	.03660	.03669
DELEŽ/SRS	.01797	.01872	.03669

RAZRED - 10-14

KAZRED	= 10-14			
ŠTEVILO	386	370	756	
DELEŽ/VRSTA	51.05820	48.94180	100.00000	
DELEŽ/STOLPEC	9.72292	9.12454	9.42056	
DELEŽ/DOBČINA	4.80997	4.61059	9.42056	
DELEŽ/SRS (SPOL)	.04202	.03847	.04020	
DELEŽ/SRS	.02053	.01968	.04020	

RAZRED = 5a 9

STEVILO	325	298	623
DELEŽ/VRSTA	52.16693	47.83307	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.18640	7.34805	7.76324
DELEŽ/DOBINA	4.04984	3.71340	7.76324
DELEŽ/SRS (SPOL)	.03538	.03098	.03313
DELEŽ/SRS	.01728	.01585	.03313

RAZRED - 1. Dej 6

RAZRED = 4	307	328	635
ŠTEVILO			
DELEŽ/VRSTA	48.34646	51.65354	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.73300	8.08878	7.91277
DELEŽ/DOBČINA	3.82555	4.08723	7.91277
DELEŽ/SRS(SPUL)	•03342	•03410	•03377
DELEŽ/SRS	•01633	•01744	•03377

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO DRAVUGRAD

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

SKUPAJ *****

RAZRED = SKUP.	STEVILO	3976	4955	8925
DELEŽ/VRSTA	49.47040	50.52960	100.00000	
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000	
DELEŽ/OBČINA	49.4714	50.52963	100.00000	
DELEŽ/SRS(SPOL)	•43213	•42162		•42675
DELEŽ/SRS	•21112	•21564		•42675

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE
HISTOGRAM PREBIVALCEV PO OBČINAH V SRS

DATUM 12/04/80

STRAN 220

OBČINA = TRŽIČ

	I ZNAK	168 PREBIVALCEV
15	MNAD85	54
44	M80-84	101
124	M75-79	203
277	M70-74	263
232	M65-69	345
155	M60-64	185
238	M55-59	362
326	M50-54	448
435	M45-49	455
54	MM40-44	475
501	MM35-39	461
482	MM30-34	440
653	MM25-29	599
518	MM20-24	557
500	MM15-19	524
546	MM10-14	538
572	MM 5- 9	570
588	MM 0- 4	577
9240		9240
6610		7157

HISTOGRAM PREBIVALCEV V PROCENTIH

I ZNAK = .23 PROCENTOV

.23	MNAD85	.75
.67	MM80-84	1.41
1.88	MMHMMHM75-79	2.84
2.68	MMHHHHHHHHHHH70-74	3.67
3.51	MMHHHHHHHHHHH65-69	4.82
2.34	MMHHHHHHHHHHH60-64	2.58
3.60	MMHHHHHHHHHHH55-59	5.06
4.93	MMHHHHHHHHHHH50-54	6.26
6.58	MMHHHHHHHHHHH45-49	6.36
7.62	MMHHHHHHHHHHH40-44	6.64
7.58	MMHHHHHHHHHHH35-39	6.44
7.29	MMHHHHHHHHHHH30-34	6.15
9.88	MMHHHHHHHHHHH25-29	6.37
7.84	MMHHHHHHHHHHH20-24	7.78
7.56	MMHHHHHHHHHHH15-19	7.32
8.26	MMHHHHHHHHHHH10-14	7.52
8.65	MMHHHHHHHHHHH 5- 9	7.96
8.90	MMHHHHHHHHHHH 0- 4	8.06
12		12
3		8
3		3
0		0

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

ZA OBČINO TRŽIČ

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

MOŠKI

ZENSKE

SKUPAJ

ŠTEVILLO	15	54	69
DELEŽ/VRSTA	21.73913	78.26037	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.22693	.75451	.50120
DELEŽ/OBČINA	.11896	.39224	.50120
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00163	.00561	.00367
DELEŽ/SRS	.00080	.00287	.00367

RAZRED = NAD35

ŠTEVILLO	15	54	69
DELEŽ/VRSTA	21.73913	78.26037	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.22693	.75451	.50120
DELEŽ/OBČINA	.11896	.39224	.50120
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00163	.00561	.00367
DELEŽ/SRS	.00080	.00287	.00367

RAZRED = 80-84

ŠTEVILLO	44	101	145
DELEŽ/VRSTA	30.34483	69.65517	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	.66566	1.41121	1.05324
DELEŽ/OBČINA	.31960	.73364	1.05324
DELEŽ/SRS(SPOL)	.00479	.01050	.00771
DELEŽ/SRS	.00234	.00537	.00771

RAZRED = 75-79

ŠTEVILLO	124	203	327
DELEŽ/VRSTA	37.92049	62.17951	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	1.87595	2.83638	2.37525
DELEŽ/OBČINA	.90070	1.47454	2.37525
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01350	.02111	.01739
DELEŽ/SRS	.00659	.01080	.01739

RAZRED = 70-74

ŠTEVILLO	177	263	440
DELEŽ/VRSTA	40.22727	59.77273	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.67776	3.67472	3.19605
DELEŽ/OBČINA	1.28568	1.91037	3.19605
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01927	.02735	.02340
DELEŽ/SRS	.00941	.01399	.02340

RAZRED = 65-69

ŠTEVILLO	232	345	577
DELEŽ/VRSTA	40.20797	59.79203	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.50983	4.82046	4.19118
DELEŽ/OBČINA	1.68519	2.50599	4.19118
DELEŽ/SRS(SPOL)	.02525	.03587	.03068
DELEŽ/SRS	.01234	.01835	.03068

RAZRED = 60-64

ŠTEVILLO	155	185	340
DELEŽ/VRSTA	45.58824	54.41176	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	2.34493	2.58438	2.46967
DELEŽ/OBČINA	1.12588	1.34379	2.46967
DELEŽ/SRS(SPOL)	.01657	.01924	.01808
DELEŽ/SRS	.00824	.00984	.01808

RRC-RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

ZA OBČINO TRŽIČ

MOŠKI

ŽENSKE

SKUPAJ

RAZRED = 55-59

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	236	362	600
DELEŽ/VRSTA	39.66667	60.33333	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	3.60061	5.05799	8.65825
DELEŽ/OBČINA	1.72877	2.62949	4.35825
DELEŽ/SRS(SPOL)	.52591	.03764	.03191
DELEŽ/SRS	.01266	.01925	.03191

RAZRED = 50-54

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	326	448	774
DELEŽ/VRSTA	42.11386	57.88114	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	4.93192	6.25961	5.62214
DELEŽ/OBČINA	2.36798	3.25416	5.62214
DELEŽ/SRS(SPOL)	.03548	.04658	.04116
DELEŽ/SRS	.01734	.02382	.04116

RAZRED = 45-49

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	435	455	890
DELEŽ/VRSTA	48.87640	51.12360	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	6.58094	6.35741	6.46473
DELEŽ/OBČINA	3.15973	3.30500	6.46473
DELEŽ/SRS(SPOL)	.04735	.04731	.04733
DELEŽ/SRS	.02313	.02420	.04733

RAZRED = 40-44

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	504	475	979
DELEŽ/VRSTA	51.48110	48.51890	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.62481	6.63686	7.11121
DELEŽ/OBČINA	3.66093	3.45028	7.11121
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05486	.04939	.05206
DELEŽ/SRS	.02681	.02526	.05206

RAZRED = 35-39

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	501	461	962
DELEŽ/VRSTA	52.17901	47.92110	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.57943	6.44125	6.98772
DELEŽ/OBČINA	3.63914	3.34859	6.98772
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05453	.04793	.05116
DELEŽ/SRS	.02664	.02452	.05116

RAZRED = 30-34

	MOŠKI	ŽENSKE	SKUPAJ
ŠTEVILLO	482	440	922
DELEŽ/VRSTA	52.27766	47.72234	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.29198	6.14783	6.69717
DELEŽ/OBČINA	3.55113	3.19605	6.69717
DELEŽ/SRS(SPOL)	.05246	.04575	.04903
DELEŽ/SRS	.02563	.02340	.04903

RRC - RAČUNALNIŠKE STORITVE

ZA OBČINO TRŽIČ

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

ŠTEVILLO	653	599	1252
----------	-----	-----	------

RAZRED = 25-29

ŠTEVILLO	653	599	1252
DELEŽ/VRSTA	52.15655	47.84345	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	9.87897	8.36943	9.09421
DELEŽ/OBČINA	4.74323	4.35098	9.09421
DELEŽ/SRS(SPOL)	•07108	•06223	•06658
DELEŽ/SRS	•03473	•03185	•06658

RAZRED = 20-24

ŠTEVILLO	518	557	1075
DELEŽ/VRSTA	48.18605	51.81395	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.83661	7.78259	7.80853
DELEŽ/OBČINA	3.76262	4.04591	7.80853
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05638	•05791	•05717
DELEŽ/SRS	•02755	•02962	•05717

RAZRED = 15-19

ŠTEVILLO	500	524	1024
DELEŽ/VRSTA	48.82813	51.17138	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	7.56430	7.32150	7.43858
DELEŽ/OBČINA	3.63187	3.30620	7.43803
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05442	•05448	•05445
DELEŽ/SRS	•02659	•02787	•05445

RAZRED = 10-14

ŠTEVILLO	546	538	1084
DELEŽ/VRSTA	50.36930	49.63100	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.26521	7.51712	7.87390
DELEŽ/OBČINA	3.96601	3.90790	7.87390
DELEŽ/SRS(SPOL)	•05943	•05594	•05764
DELEŽ/SRS	•02934	•02861	•03764

RAZRED = 5-9

ŠTEVILLO	572	573	1142
DELEŽ/VRSTA	50.08757	49.91243	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.65356	7.96423	8.29520
DELEŽ/OBČINA	4.15486	4.14034	8.29520
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06226	•05927	•06073
DELEŽ/SRS	•03042	•03031	•06073

RAZRED = 3-4

ŠTEVILLO	588	577	1165
DELEŽ/VRSTA	50.47210	49.52790	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	8.89561	8.06204	8.46226
DELEŽ/OBČINA	4.27158	4.19118	8.46226
DELEŽ/SRS(SPOL)	•06400	•05999	•06195
DELEŽ/SRS	•03127	•03068	•06195

RRC=RAČUNALNIŠKE STORITVE

PREGLED PREBIVALCEV PO OBČINAH ZA LETO 1979
ZA OBČINO TRŽIČ

MOŠKI ŽENSKE SKUPAJ

SKUPAJ *****

RAZRED = SKUP.

ŠTEVILDA	6610	7157	13767
DELEŽ/VRSTA	43.01337	51.98663	100.00000
DELEŽ/STOLPEC	100.00000	100.00000	100.00000
DELEŽ/OBČINA	43.01337	51.98663	100.00000
DELEŽ/SRS(SPOL)	.71948	.74415	.73210
DELEŽ/SRS	.35151	.38059	.73210