

Procjene stanovništva i osnovni demografski pokazatelji 2019. godina

Svrha procjena stanovništva je dobijanje podataka koji su potrebni za analizu prirodnog kretanja stanovništva Crne Gore i opština, nataliteta, fertiliteta i drugih indikatora.

Prema procjenama stanovništva:

- Sredinom 2019. godine u Crnoj Gori je bilo 622 028 stanovnika;
- Broj djece (0 do 17 godina) u Crnoj Gori sredinom 2019. godine je 135 533 ili 21,8% od ukupnog broja stanovnika;
- Radno sposobno stanovništvo ili stanovništvo staro 15 do 64 godine čini 66,7% od ukupnog broja stanovnika što je 414 768 stanovnika;
- Stanovništvo starosti 65 i više godina čini 15,4% od ukupnog broja stanovnika što je 95 643 stanovnika;
- U Crnoj Gori na osnovu prirodnog priraštaja na 1 000 stanovnika, broj stanovnika se godišnje poveća za jednog stanovnika;
- Na 1 000 stanovnika godišnje se sklopi 5,7 brakova, što predstavlja stopu nupcijaliteta, dok je stopa divorcijaliteta 1,4;
- Stopa migracija u Crnoj Gori iznosi 10,5 što znači da je na 1 000 stanovnika 10,5 lica promijenilo svoje mjesto prebivališta u okviru granica Crne Gore;
- Očekivano trajanje života na rođenju u 2019. godini je 76,7 godina.

Tabela 1. Osnovni demografski pokazatelji
2019. godina

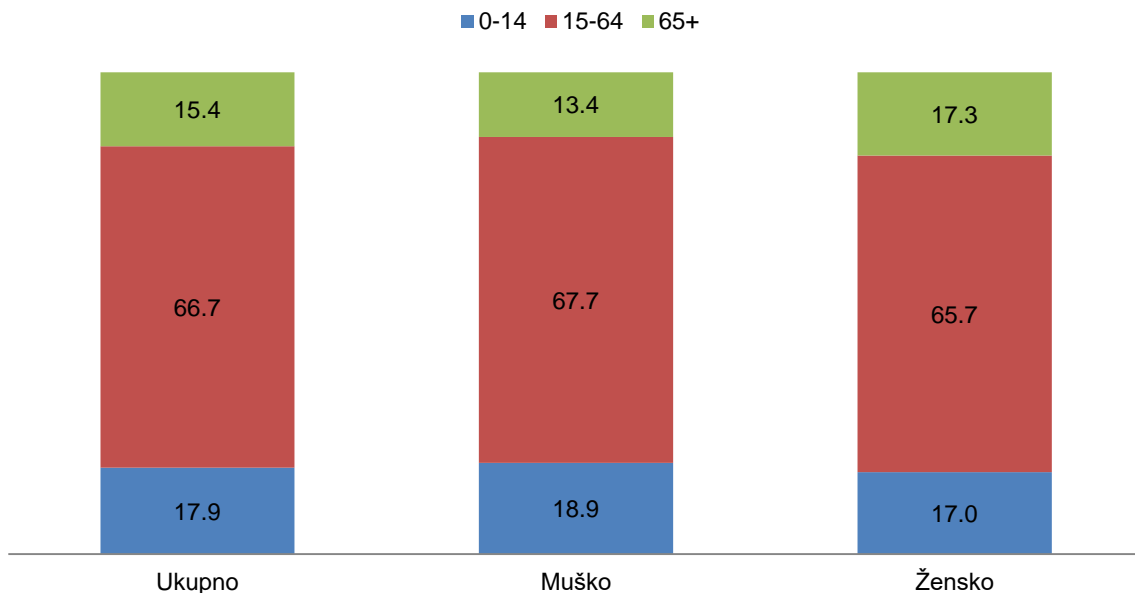
Stopa nataliteta	11,6	Stopa umrle odojčadi	2,4	Očekivano trajanje života – ukupno	76,7
Stopa mortaliteta	10,6	Stopa smrtnosti djece mlađe od 5 godina	3,6	Očekivano trajanje života – muškarci	74,0
Stopa prirodnog priraštaja	1,0	Vitalni indeks živorođenih na 100 umrlih	109,5	Očekivano trajanje života – žene	79,5
Stopa nupcijaliteta	5,7	Stope maskuliniteta živorođenih	109,6	Ukupna stopa fertiliteta	1,8
Stopa divorcijaliteta	1,4	Stope maskuliniteta umrlih	112,1	Stopa migracija	10,5

PROCJENE STANOVNIŠTVA

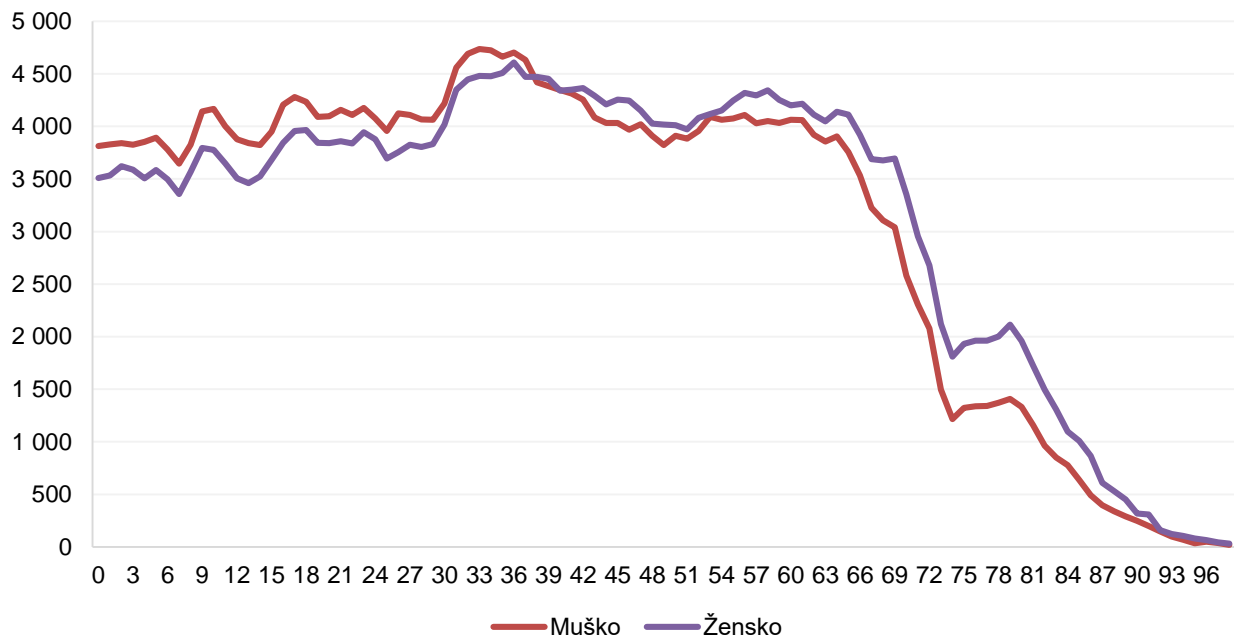
Tabela 2. Broj stanovnika u Crnoj Gori početkom, sredinom i krajem 2019. godine, prema dobnim grupama

	1. januar 2019.			sredina godine 2019.			31. decembar 2019.		
	Ukupno	Muško	Žensko	Ukupno	Muško	Žensko	Ukupno	Muško	Žensko
Ukupno	622 182	307 712	314 470	622 028	307 634	314 394	621 873	307 555	314 318
0-14	111 753	58 181	53 572	111 617	58 147	53 470	111 475	58 104	53 371
15-64	416 115	208 875	207 240	414 768	208 184	206 584	413 393	207 472	205 921
65+	94 314	40 656	53 658	95 643	41 303	54 340	97 005	41 979	55 026
0-17	136 099	70 843	65 256	135 533	70 579	64 954	134 959	70 303	64 656
18+	486 083	236 869	249 214	486 495	237 055	249 440	486 914	237 252	249 662

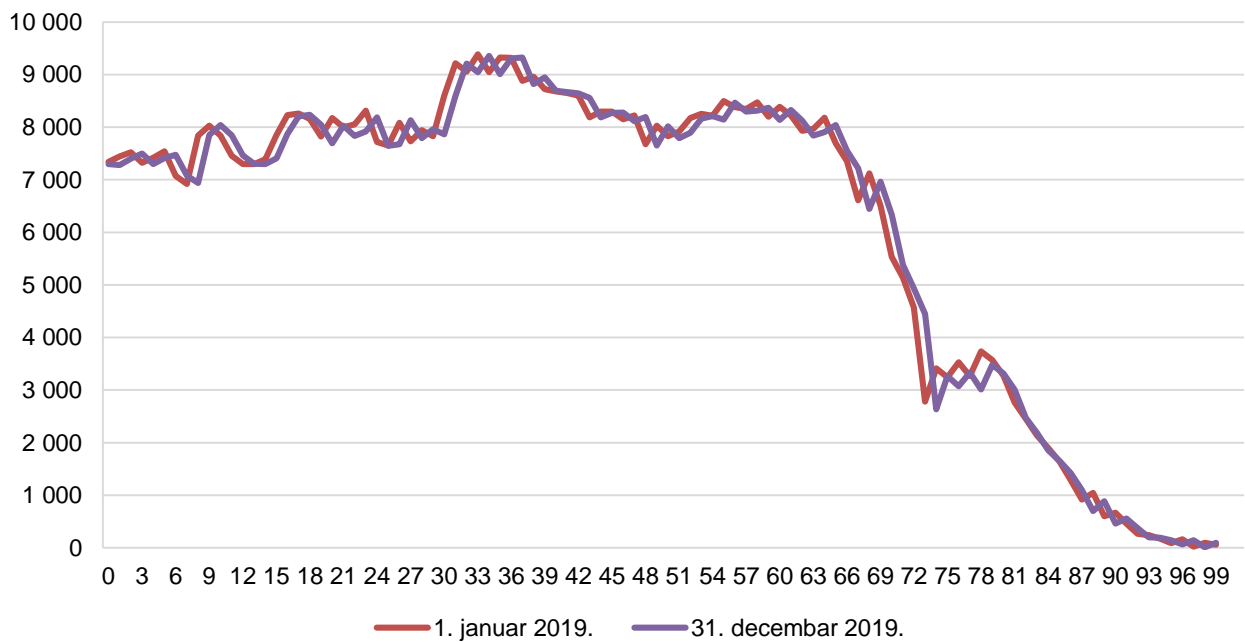
Grafik 1. Starosna struktura stanovništva u % po polu, sredina 2019. godine



Grafik 2. Stanovništvo prema pojedinačnim godinama starosti i polu, sredinom 2019. godine



Grafik 3. Stanovništvo prema pojedinačnim godinama starosti početkom i krajem 2019. godine

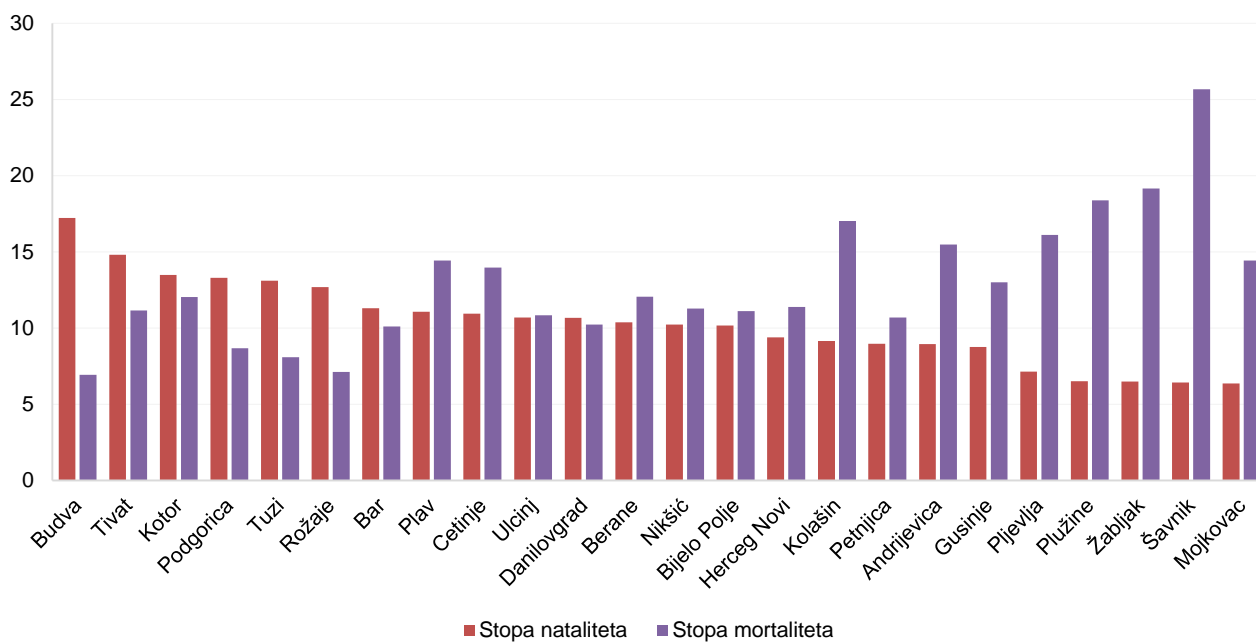


DEMOGRAFSKI POKAZATELJI

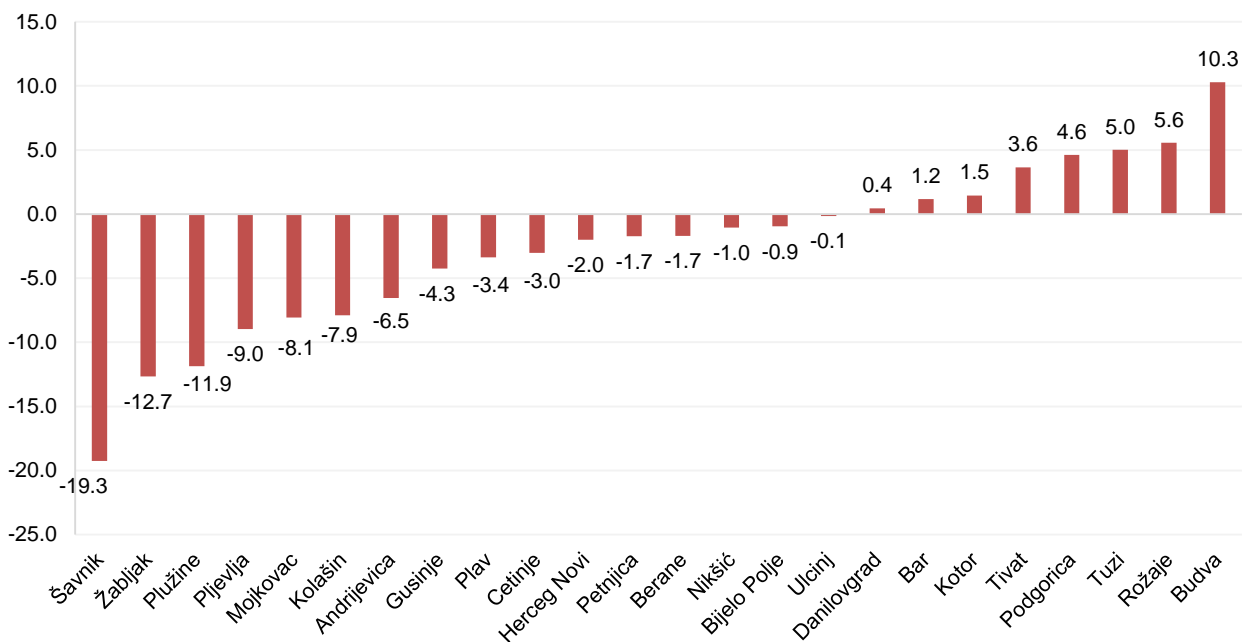
Tabela 3. Pokazatelji vitalne statistike, 2019. godina

	Stopa prirodnog priraštaja	Stopa nataliteta	Stopa mortaliteta
CRNA GORA	1,0	11,6	10,6
Andrijevica	-6,5	8,9	15,5
Bar	1,2	11,3	10,1
Berane	-1,7	10,4	12,1
Bijelo Polje	-0,9	10,2	11,1
Budva	10,3	17,2	6,9
Cetinje	-3,0	10,9	14,0
Danilovgrad	0,4	10,7	10,2
Gusinje	-4,3	8,8	13,0
Herceg Novi	-2,0	9,4	11,4
Kolašin	-7,9	9,1	17,0
Kotor	1,5	13,5	12,0
Mojkovac	-8,1	6,4	14,4
Nikšić	-1,0	10,2	11,3
Petnjica	-1,7	9,0	10,7
Plav	-3,4	11,1	14,4
Pljevlja	-9,0	7,1	16,1
Plužine	-11,9	6,5	18,4
Podgorica	4,6	13,3	8,7
Rožaje	5,6	12,7	7,1
Šavnik	-19,3	6,4	25,7
Tivat	3,6	14,8	11,1
Tuzi	5,0	13,1	8,1
Ulcinj	-0,1	10,7	10,8
Žabljak	-12,7	6,5	19,1

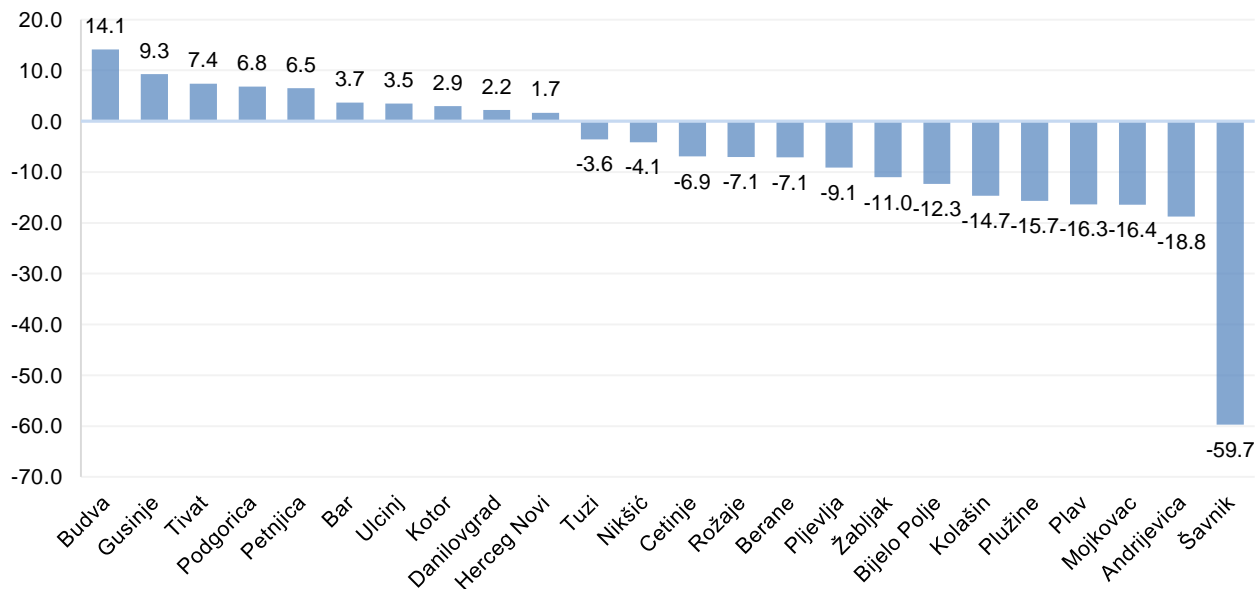
Grafik 4. Stope nataliteta i mortaliteta po opštinama, 2019. godina



Grafik 5. Stopa prirodnog priraštaja po opštinama, 2019. godina



Grafik 6. Stope migracionog salda po opštinama, 2019. godina



METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Procijenjeni broj stanovnika

Prikazana procjena broja stanovnika odnosi se na početak, sredinu i kraj godine. Podaci koji se odnose na sredinu godine koriste se u računanju demografskih pokazatelja, kao i za izvještavanje prema Ujedinjenim nacijama. S druge strane, broj stanovnika početkom godine zahtjev je EUROSTAT-a.

Pri procjeni broja stanovnika kao osnova, koristi se broj stanovnika prema popisu. Ovaj broj se zatim koriguje prema rezultatima vitalne statistike tj. prirodnog priraštaja i migracionih kretanja. Rezultati vitalne statistike iskazuju se kroz prirodni priraštaj. U slučaju pozitivnog prirodnog priraštaja broj stanovnika se povećava, a u slučaju negativnog prirodnog priraštaja broj stanovnika se smanjuje. Migraciona kretanja stanovnika unutar Crne Gore se uzimaju u obzir i utiču na procjene broja stanovnika na nivou opština. Pri procjeni stanovnika, pretpostavlja se da je međunarodna migracija konstantan broj koji je izračunat na osnovu popisa 2003. godine, zatim prirodnog priraštaja za period 2003. do 2011. kao i popisa 2011. godine. Uz pomoć navedenih izvora, izračunat je tzv. profil međunarodnog neto migranta po polu i starosti za period od godinu dana. Ovaj profil se primjenjuje kao statističko prilagođavanje u periodu između popisa. Cilj primjene metode statističkog prilagođavanja za procjene broja stanovnika jeste potreba da se prikaže realan broj stanovnika na godišnjem nivou.

Demografski pokazatelji

Na osnovu procijenjenog broja stanovnika, zatim broja rođenih, umrlih sklopljenih i razvedenih brakova kao i podataka o unutrašnjim migracijama računaju se sljedeći demografski indikatori:

Stopa nataliteta predstavlja odnos broja živorođenih i procijenjenog broja stanovnika sredinom posmatrane godine, izražena u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa mortaliteta predstavlja odnos broja umrlih i procijenjenog broja stanovnika sredinom posmatrane godine, izražena u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa prirodnog priraštaja predstavlja odnos prirodnog priraštaja i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa nupcijaliteta predstavlja odnos broja sklopljenih brakova i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa divorcijaliteta predstavlja odnos broja razvedenih brakova i prosječnog broja stanovnika sredinom posmatrane godine. Iskazuje se u promilima (na 1000 stanovnika).

Stopa umrle odojčadi predstavlja odnos broja umrle odojčadi i živorođene djece, izražena u promilima (na 1 000 živorođenih).

Stopa smrtnosti djece ispod pet godina predstavlja odnos umrle djece mlađe od pet godina i živorođene djece, izražena u promilima (na 1 000 živorođenih).

Vitalni indeks predstavlja odnos živorođenih na 100 umrlih.

Stopa maskuliniteta predstavlja odnos broja muških na 100 ženskih lica u posmatranim događajima.

Ukupna stopa fertiliteta, tj. ukupan broj živorođene djece na jednu ženu, odnosno zbir specifičnih stopa fertiliteta, računata su za starosni interval od 15 do 49 godina po petogodištima.

Stopa migracionog salda predstavlja odnos godišnjeg migracionog salda i procijenjenog broja stanovnika sredinom godine. Stopa migracionog salda se može dobiti i kao razlika stope imigracije i stope emigracije. Iskazuje se u promilima (na 1000 stanovnika).

Izdaje Uprava za statistiku (MONSTAT)
81000 Podgorica, IV Proleterske br. 2, telefon (+382) 20 230-811, faks (+382) 20 230-814

Saopštenje pripremila:

Odsjek statistike demografije i migracija

contact@monstat.org
