

РОЂЕНИ И УМРЛИ У РЕПУБЛИЦИ СРПСКОЈ BIRTHS AND DEATHS IN REPUBLIKA SRPSKA

Пад броја живорођених

У Републици Српској у 2022. години рођено је 9 118 живорођене дјеце, од тога 4 648 дјечака и 4 470 дјевојчица. У односу на 2021. годину, број живорођене дјеце у 2022. години мањи је за 156.

Смањена старосна граница жена приликом рађања дјеце

Просјечна старост мајке при рођењу првог дјетета у Републици Српској износила је 27,7 година, односно 0,5 година мање него у 2021. години. Вишегодишњи подаци нам указују да жене одлажу рађање дјеце и да се старосна граница приликом рађања дјеце повећава.

Укупна просјечна старост мајке при рођењу дјетета у ЕУ-27, према посљедњем расположивом податку Евростата (2021. године) била је 31,1, док је у Републици Српској просјечна старост у 2022. години била 29,5 година.

Од укупног броја живорођене дјеце, око 78,7% роди се у старости мајке од 20 до 34 године. Ред рођења дјетета задржао се на сличном нивоу као што је био у 2021. години. Око 44,9% мајки које су рађале у 2022. години родиле су прво дијете, друго дијете око 36,2% мајки, а треће и више дјеце око 18,9% мајки. Око 61,5% мајки које рађају прво дијете, рађају у старосној групи 20-29 година, око 65,8% рађања другог дјетета је у старосној групи 25-34, а око 88,9% мајки треће дијете рађају у старосној групи 25-39 година.

Учешће живорођене ванбрачне дјеце у укупном броју живорођене дјеце је смањено у односу на претходну годину

У Републици Српској учешће живорођене ванбрачне дјеце у укупном броју живорођених износило је 15% и у односу на претходну годину је смањено за 1,1%. Од укупног броја живорођене ванбрачне дјеце, 91,6% њихових родитеља живи заједно.

Већи број мртворођене дјеце

Укупан број мртворођене дјеце већи је за шест у односу на претходну годину. Највећа вриједност стопе мртворођених од 5,6‰ забиљежена је у 2001. години, а у 2011. години пала је на 3‰. У 2022. години стопа мртворођених износила је 2,6‰.

Decrease in number of live births

Total number of live births in Republika Srpska in 2022 was 9,118, out of which 4,648 were boys and 4,470 were girls. Compared to 2021, there were 156 live births fewer in 2022.

Decrease in the age of mother at birth

Average age of mother at birth of the first child in Republika Srpska was 27.7 years, which was 0.5 years fewer than in 2021. Data over the years indicate that women postpone giving birth, thus the age of mother at birth has been increasing.

Total average age of mother at birth in the EU-27, according to the latest available data provided by Eurostat (2021), was 31.1, while in Republika Srpska this age in 2022 was 29.5 years.

Out of the total number of live births, approximately 78.7% were children born to mothers between 20 and 34 years of age. Birth order remained at almost the same level as in 2021. Approximately 44.9% of mothers who gave birth in 2022 gave birth to their first child, 36.2% to the second child, while approximately 18.9% of mothers gave birth to the third child or more. Approximately 61.5% of mothers gave birth to their first child between the ages of 20 and 29, approximately 65.8% of second child births were given by mothers between the ages of 25 and 34, while approximately 88.9% of mothers who gave birth to their third child were those in the age group between 25 and 39 years of age.

Share of live births outside marriage in the total number of live births decreased compared to the previous year

In Republika Srpska, live births outside marriage accounted for 15% of the total number of live births and this percentage decreased by 1.1% in comparison with the previous year. Observing the total number of live births outside marriage, 91.6% of parents who got children lived together.

Increase in number of stillbirths

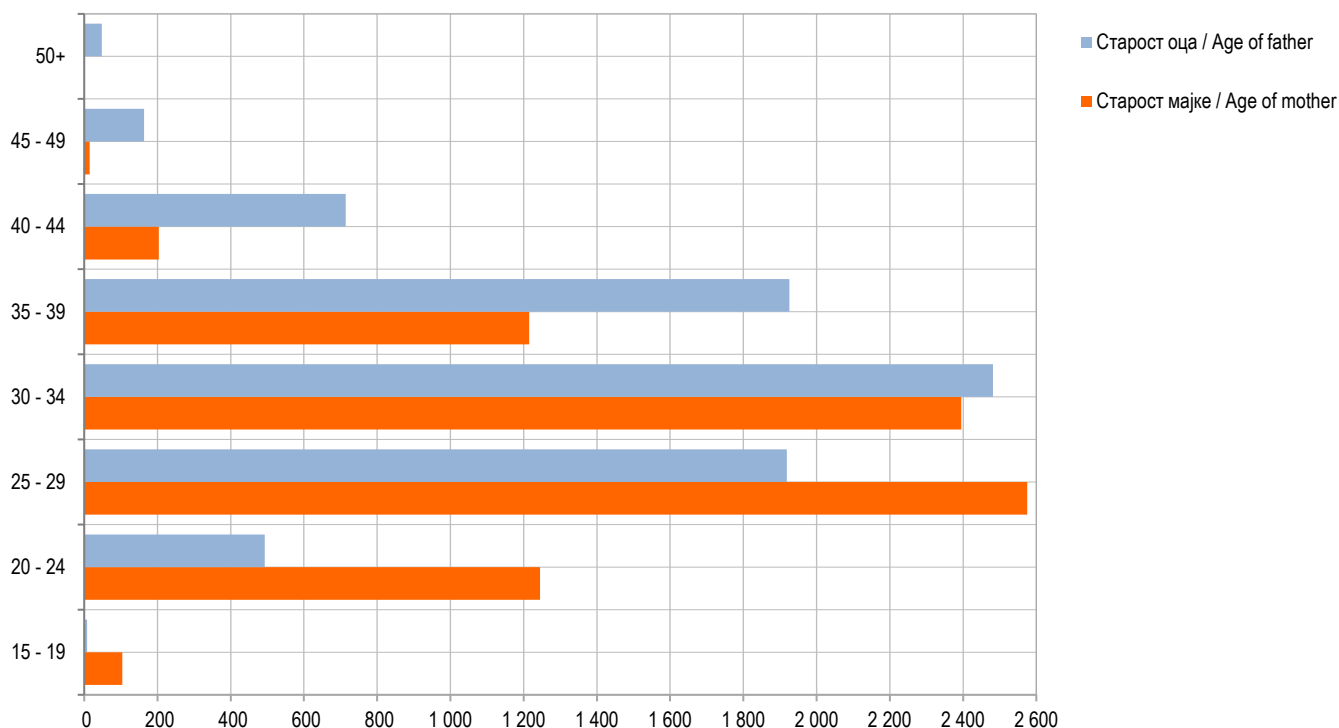
The total number of stillbirths increased by six compared to the previous year. The highest value of stillbirth rate was the one recorded in 2001, and it amounted to 5.6‰, while in 2011 it decreased to 3‰. In 2022, stillbirth rate amounted to 2.6‰.

1. ПРЕГЛЕД РОЂЕНИХ 1998–2022.
OVERVIEW OF BIRTHS, 1998–2022

	1998	2000	2005	2021	2022	
Живорођени	13 527	14 191	10 322	9 274	9 118	Live births
Мртворођени	56	52	40	18	24	Stillbirths
Живорођени ван брака	1 485	1 371	1 531	1 496	1 365	Live births outside marriage
Стопа наталитета	9,5	9,7	7,1	8,2	8,1	Natality rate
Стопа мртворођених	4,1	3,7	3,9	1,9	2,6	Stillbirth rate

2. ЖИВОРОЂЕНИ ПРЕМА СТАРОСТИ МАЈКЕ И РЕДУ РОЂЕЊА ДЈЕТЕТА, 2022.
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER, 2022

Старост мајке	Ред рођења дјетета Birth order						укупно total	Age of mother
	прво first	друго second	треће third	четврто fourth	пето и више fifth and more			
УКУПНО	4 092	3 299	1 311	300	116	9 118	TOTAL	
<15	2	-	-	-	-	2	<15	
15–19	167	29	1	-	-	197	15–19	
20–24	1 004	419	69	13	4	1 509	20–24	
25–29	1 511	1 028	303	64	15	2 921	25–29	
30–34	972	1 142	492	102	34	2 742	30–34	
35–39	363	569	379	97	49	1 457	35–39	
40–44	66	107	63	24	11	271	40–44	
45–49	7	5	4	-	3	19	45–49	



Графикон 1. Живорођена брачна дјеца према старости мајке и оца, 2022.
Graph 1. Live births in marriage by age of mother and father, 2022

Мањи број умрлих

У 2022. години у Републици Српској је умрло 16 263 лица, од тога 8 469 мушкарца и 7 794 жене. У поређењу са 2021. годином, у Републици Српској је умрло 2 739 лица мање. Највише умрлих било је у периоду јануар–март 2022. године, око 35,2%, а најмањи број умрлих био је у периоду октобар–децембар 2022. године, 20,2%.

Мушкарци данас живе краће од жена

Просјечна старост приликом умирања за мушкарце у 2022. години била је 72,1 годину, а за жене 77,8 година. У односу на 2021. годину, просјечна старост приликом умирања за мушкарце у благом је паду, док је просјечна старост приликом умирања за жене у благом порасту. Од укупног броја умрлих, свако шесто лице умре испод 65 година старости.

Умрло 40 дјеце до једне године старости

У 2022. години умрло је 40 дјеце до једне године старости и то 28 дјечака и 12 дјевојчица. Око 57,5% одојчади умрло је у првих 10 дана послје рођења. У 2022. години стопа умрле одојчади била је 4,4‰. Према посљедњем расположивом податку Евростата (2021. године) стопа умрле одојчади у ЕУ-27 била је 3,2‰.

Decrease in number of deaths

In Republika Srpska, 16,263 persons died in 2022, out of which 8,469 were male and 7,794 female. In comparison with 2021, there were 2,739 deaths fewer in Republika Srpska. The highest number of deaths occurred in the period January–March 2022, namely 35.2%, while the lowest number was recorded in the period October – December 2022, namely 20.2%.

Men live shorter than women

Average age at death for men in 2022 was 72.1 years, while for women this age was 77.8. In comparison with 2021, average age at death for men recorded a slight decrease, while for women it recorded a slight increase. Observing the total number of deaths, one in six deceased persons was under the age of 65.

There were 40 deaths of children under one year of age

There were 40 children under one year of age who deceased in 2022, of which 28 boys and 12 girls. Approximately 57.5% of infant deaths occurred during the first 10 days after birth. In 2022, the rate of infant deaths was 4.4‰. According to the latest available data provided by Eurostat (2021), the rate of infant deaths in the EU-27 was 3.2‰.

3. ПРЕГЛЕД УМРЛИХ У ПЕРИОДУ 1998–2022.
OVERVIEW OF DEATHS IN THE PERIOD 1998–2022

	1998	2000	2005	2021	2022	
Умрли	12 469	13 370	13 802	19 002	16 263	Deaths
Мушки	6 615	7 069	7 239	9 943	8 469	Male
Женски	5 854	6 301	6 563	9 059	7 794	Female
Стопа морталитета	8,7	9,1	9,5	16,8	14,5	Mortality rate
Умрла одојчад	112	103	37	17	40	Infant deaths
Мушки	67	57	20	10	28	Male
Женски	45	46	17	7	12	Female
Стопа смртности одојчади	8,3	7,3	3,6	1,8	4,4	Infant mortality rate
Просјечна старост приликом умирања						Average age at death
Мушки	64,9	65,2	67,5	72,2	72,1	Male
Женски	70,8	71,2	72,5	77,7	77,8	Female

Болести крвотока водећи узрок смрти

Водећи узрок смрти у Републици Српској биле су болести крвотока. Од укупног броја умрлих, око 41% умрло је од поменутих болести. Жене умиру од болести крвотока за око 9% више од мушкараца. Сљедећи водећи узрок смрти је према Међународној класификацији болести, повреда и узрока смрти, која је обавезна за све чланице Свјетске здравствене организације, сврстан у групу тумори (C00-D48). Од укупног броја умрлих лица у Републици Српској, око 16,2% или 2 635 умрлих, је у наведеној групи. Смртност мушкараца у овој групи болести је за око 3,6% већа него смртност жена.

Насилне смрти

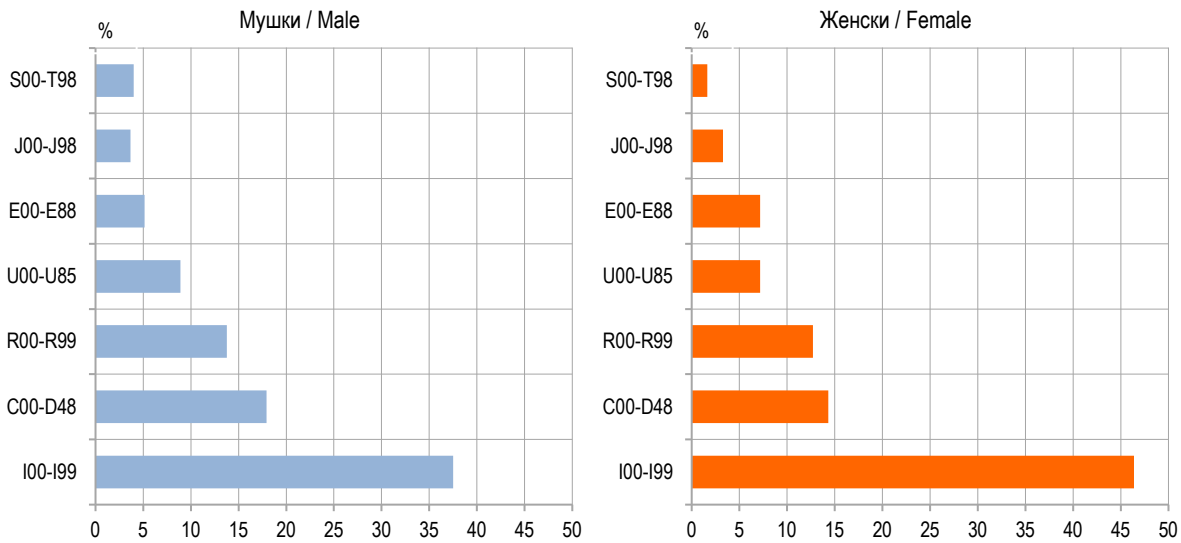
У Републици Српској је током 2022. године, у односу на претходну годину, дошло до повећања броја насилних смрти за око 4%. Укупан број убиства износио је 8, самоубиства 179, несрећних случајева 210, док је у категорији остало, број насилних смрти износио 68. У укупном броју насилних смрти, мушкарци учествују са 72,7%. Око 86,6% самоубиства десило се у старости већој од 45 година.

Diseases of the circulatory system – main cause of death

The leading cause of death in Republika Srpska were diseases of the circulatory system. Out of the total number of deaths, approximately 41% occurred due to this type of diseases. The percentage of women who died due to diseases of the circulatory system was 9% higher than that of men. The following leading cause of death, according to the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death which is mandatory for all members of the World Health Organisation, is classified under codes for neoplasms (C00-D48). Of the total number of death cases in Republika Srpska, 16.2% or 2,635 deaths were recorded in this group. Percentage of men in the given group of diseases was 3.6% higher than that of women.

Violent deaths

In Republika Srpska, in comparison with the previous year, an increase by 4% was recorded in the number of violent deaths. The total number of homicides was 8, while there were 179 suicides and 210 accidents. In addition, there were 68 violent deaths in the category other. In the total number of violent deaths, men participated with 72.7%. Approximately 86.6% of suicides occurred in the age group of persons older than 45 years of age.



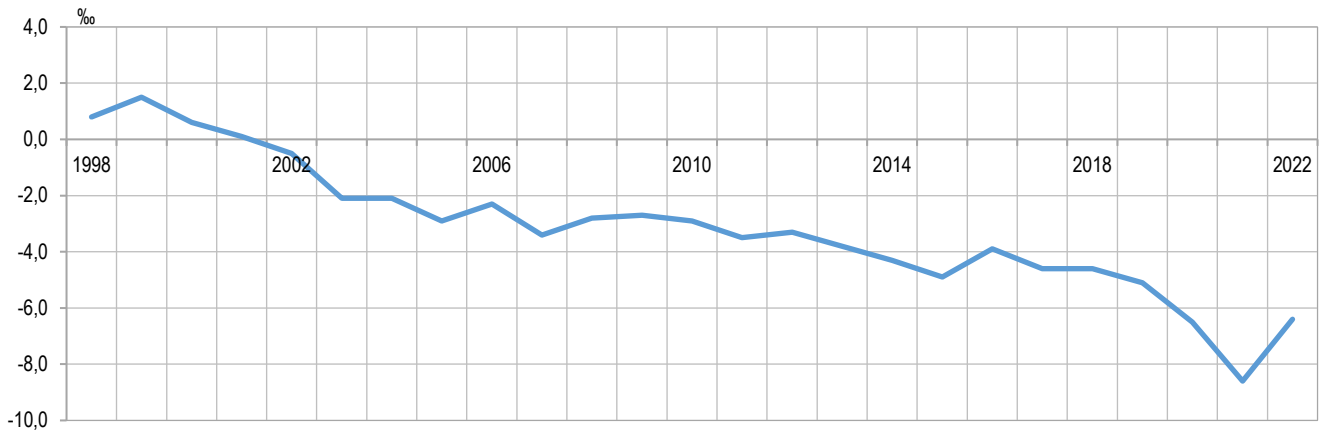
Графикон 2. Водећи узроци смрти према полу, 2022.
Graph 2. Main causes of death by sex, 2022

Природни прираштај

Од 2002. године природни прираштај Републике Српске је негативан. Континуиет пада природног прираштаја указује на све већи број умрлих, а мањи број живорођених. Стопа природног прираштаја у 2022. години износи -6,4%.

Natural increase

Since 2002, natural increase in Republika Srpska has been negative. A continued decrease in natural increase indicates a growing number of deaths and a lower number of live births. The natural increase rate in 2022 amounted to -6.4%.



Графикон 3: Стопа природног прираштаја Републике Српске, 1998–2022.
Graph 3. Natural increase rate in Republika Srpska, 1998–2022

4. РОЂЕНИ И УМРЛИ, ПО ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА, 2022.
BIRTHS AND DEATHS, BY CITY AND MUNICIPALITY, 2022

Град/општина City/municipality	Рођени Births					Природни прираштај Natural increase	Умрли Deaths				
	укупно total	живорођени live births			мртво- рођени stillbirths		укупно total	мушки male	женски female	умрла одојчад infant deaths	
		свега all	мушки male	женски female						свега all	мушки male
УКУПНО TOTAL	9 142	9 118	4 648	4 470	24	-7 145	16 263	8 469	7 794	40	28
Град Бања Лука City of Banja Luka	1 840	1 830	914	916	10	-371	2 201	1 141	1 060	11	9
Берковићи Berkovići	7	7	5	2	-	-23	30	20	10	-	-
Град Бијељина City of Bijeljina	903	899	458	441	4	-542	1 441	760	681	2	2
Билећа Bileća	75	75	39	36	-	-79	154	88	66	1	1
Братунац Bratunac	104	104	57	47	-	-72	176	92	84	1	-
Брод Brod	97	97	54	43	-	-127	224	120	104	-	-
Вишеград Višegrad	50	50	23	27	-	-94	144	82	62	-	-
Власеница Vlasenica	54	54	30	24	-	-63	117	67	50	-	-
Вукосавље Vukosavlje	26	26	10	16	-	-26	52	23	29	-	-
Гацко Gacko	67	67	31	36	-	-25	92	46	46	-	-
Град Градишка City of Gradiška	404	404	222	182	-	-396	800	416	384	3	3
Град Дервента City of Derventa	205	205	108	97	-	-175	380	196	184	1	-
Град Добој City of Doboј	479	477	237	240	2	-432	909	463	446	1	1
Доњи Жабар Donji Žabar	4	4	4	-	-	-21	25	14	11	-	-
Град Зворник City of Zvornik	338	338	173	165	-	-267	605	313	292	1	1
Источни Дрвар Istočni Drvar	-	-	-	-	-	-1	1	-	1	-	-
Источни Мостар Istočni Mostar	-	-	-	-	-	-1	1	-	1	-	-
Град Источно Сарајево City of Istočno Sarajevo	504	504	234	270	-	-381	885	440	445	1	1
Источна Илиџа Istočna Ilidža	91	91	38	53	-	-118	209	109	100	-	-
Источни Стари Град Istočni Stari Grad	6	6	3	3	-	-10	16	7	9	-	-
Источно Ново Сарајево Istočno Novo Sarajevo	125	125	51	74	-	-30	155	75	80	-	-
Пале Pale	194	194	93	101	-	-111	305	149	156	1	1
Соколац Sokolac	83	83	45	38	-	-100	183	90	93	-	-
Трново Trnovo	5	5	4	1	-	-12	17	10	7	-	-
Језеро Jezero	5	5	3	2	-	-6	11	7	4	-	-
Калиновик Kalinovik	10	10	3	7	-	-42	52	29	23	-	-

4. РОЂЕНИ И УМРЛИ, ПО ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА, 2022.
BIRTHS AND DEATHS, BY CITY AND MUNICIPALITY, 2022

(наставка/continued)

Град/општина City/municipality	Рођени Births					Природни прираштај Natural increase	Умрли Deaths				
	укупно total	живорођени live births			мртво- рођени stillbirths		укупно total	мушки male	женски female	умрла одојчад infant deaths	
		свега all	мушки male	женски female						свега all	мушки male
Кнежево Kneževo	59	59	30	29	-	-80	139	77	62	-	-
Козарска Дубица Kozarska Dubica	137	136	71	65	1	-257	393	201	192	1	-
Костајница Kostajnica	31	31	19	12	-	-50	81	46	35	-	-
Котор Варош Kotor Varoš	179	179	86	93	-	-46	225	123	102	-	-
Крупа на Уни Krupa na Uni	8	8	3	5	-	-20	28	16	12	-	-
Купрес Kupres	-	-	-	-	-	-5	5	1	4	-	-
Град Лакташи City of Laktaši	315	315	161	154	-	-140	455	243	212	2	1
Лопаре Lopare	60	60	34	26	-	-177	237	137	100	1	-
Љубиње Ljubinje	20	20	11	9	-	-46	66	34	32	-	-
Милићи Milići	56	56	27	29	-	-28	84	48	36	-	-
Модрича Modriča	178	178	90	88	-	-177	355	184	171	-	-
Мркоњић Град Mrkonjić Grad	92	92	54	38	-	-209	301	162	139	-	-
Невесинје Nevesinje	80	80	41	39	-	-93	173	74	99	-	-
Нови Град Novi Grad	161	160	89	71	1	-216	376	198	178	-	-
Ново Горажде Novo Goražde	10	10	6	4	-	-4	14	8	6	-	-
Осмаци Ostaci	24	24	10	14	-	-13	37	23	14	-	-
Оштра Лука Oštra Luka	17	17	8	9	-	-34	51	28	23	-	-
Пелагићево Pelagićevo	5	5	4	1	-	-60	65	35	30	-	-
Петровац Petrovac	10	10	5	5	-	-9	19	9	10	-	-
Петрово Petrovo	44	44	26	18	-	-71	115	51	64	-	-
Град Приједор City of Prijedor	571	567	295	272	4	-556	1 123	593	530	4	3
Прњавор Prijedor	300	300	155	145	-	-267	567	296	271	2	1
Рибник Ribnik	39	39	23	16	-	-73	112	63	49	-	-
Рогатица Rogatica	75	75	37	38	-	-55	130	63	67	-	-
Рудо Rudo	15	15	7	8	-	-66	81	47	34	-	-
Србац Srbac	129	129	68	61	-	-139	268	135	133	1	1
Сребреница Srebrenica	54	54	20	34	-	-32	86	50	36	-	-

4. РОЂЕНИ И УМРЛИ, ПО ГРАДОВИМА И ОПШТИНАМА, 2022.
BIRTHS AND DEATHS, BY CITY AND MUNICIPALITY, 2022

(наставак/continued)

Град/општина City/municipality	Рођени Births					Природни прираштај Natural increase	Умрли Deaths				
	укупно total	живорођени live births			мртво- рођени stillbirths		укупно total	мушки male	женски female	умрла одојчад infant deaths	
		свега all	мушки male	женски female						свега all	мушки male
Станари Stanari	58	58	29	29	-	-61	119	69	50	-	-
Теслић Teslić	322	322	177	145	-	-251	573	294	279	2	1
Град Требиње City of Trebinje	280	280	141	139	-	-167	447	226	221	1	1
Угљевик Ugljevik	128	128	68	60	-	-68	196	94	102	-	-
Фоча Foča	135	135	66	69	-	-131	266	144	122	2	2
Хан Пијесак Han Pijesak	13	13	4	9	-	-30	43	17	26	-	-
Чајниче Čajniče	24	24	11	13	-	-33	57	26	31	-	-
Челинац Čelinac	162	162	79	83	-	-27	189	96	93	2	-
Шамац Šamac	65	64	36	28	1	-171	235	108	127	-	-
Шековићи Šekovići	38	38	20	18	-	-60	98	56	42	-	-
Шипово Šipovo	76	75	32	43	1	-79	154	77	77	-	-

МЕТОДОЛШКА ОБЈАШЊЕЊА

Извор података

Извјештајне јединице прикупљања статистичких података о рођеним и умрлим лицима су матични уреди Републике Српске.

Дефиниције и објашњења

Природни прираштај је разлика између броја живорођене дјеце и броја умрлих лица.

Општа стопа наталитета представља однос између броја живорођених и процијењеног броја становника у посматраној години.

Општа стопа морталитета представља однос између броја умрлих и процијењеног броја становника у посматраној години.

Општа стопа природног прираштаја представља разлику између стопе наталитета и стопе морталитета у посматраној години.

Стопа смртности одојчади представља однос између броја умрле дјеце до једне године старости на 1 000 живорођених у посматраној години.

Општа стопа мртворођења представља број мртворођених на 1 000 живорођених у посматраној години.

Просјечна старост мајке представља просјечну годину њене старости приликом рађања дјетета.

Просјечна старост умрлог лица представља просјечну годину приликом умирања.

METHODOLOGICAL EXPLANATIONS

Source of data

Reporting units for the collection of statistical data on births and deaths are registration offices in Republika Srpska.

Definitions and explanations

Natural increase represents the difference between number of live births and number of deaths.

General natality rate represents the ratio between number of live births and population estimate in the referent year.

General mortality rate represents the ratio between number of deaths and population estimate in the referent year.

General natural increase rate represents the difference between natality and mortality rates in the referent year.

Infant death rate represents the number of deaths of children under 1 year of age per 1 000 live births in the referent year.

General stillbirth rate represents the number of stillbirths per 1 000 live births in the referent year.

Average age of mother represents the average age of mother at childbirth.

Average age of deceased persons represents the average age at death.

ЗНАКОВИ

- нема појаве

SYMBOLS

- no occurrence

Припрема саопштења: Одсјек демографских статистика

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Владике Платона бб– Тел. +387 51 332 700 – Директор Дарко Милуновић, главни уредник – Излази годишње – Саопштење је објављено на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података обавезно навести извор

Prepared by: Department for Demographic Statistics

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Vladike Platona bb – Tel. +387 51 332 700 – Director Darko Milunović, Editor in chief – Annual periodicity – Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – These data can be used provided the source is acknowledged