

2. ZDRAVSTVENO STANJE PREBIVALSTVA





2.2 PORODI IN ROJSTVA

Leta 2021 je bilo v Sloveniji 18.566 porodov oziroma 18.826 rojstev. Rodilo se je 18.728 živorojenih otrok, od tega 52 % dečkov in 48 % deklic. Med živorojenimi je bilo 97 % enojčkov ter 3 % otrok iz večplodnih nosečnosti. Nataliteta in celokupna stopnja rodnosti sta v primerjavi z letom 2020 rahlo porasli. Z 8,9 živorojenih otrok na 1.000 prebivalcev sodimo nekoliko pod povprečje članic EU. Celokupna stopnja rodnosti je v zadnjem desetletju relativno stabilna in malenkost nad povprečjem članic EU, ne zadošča pa za naravno obnavljanje prebivalstva.

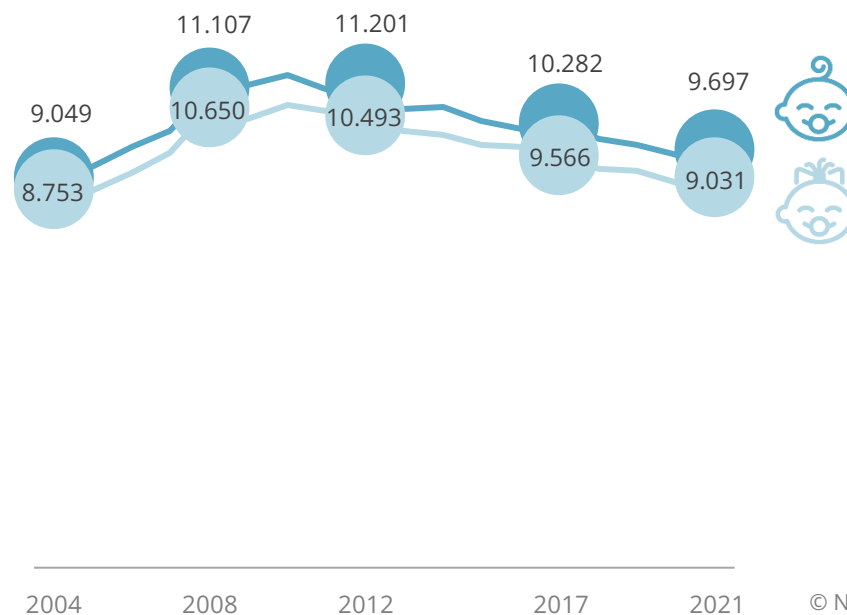
Zdravje v času nosečnosti, poroda in zgodnjega otroštva ključno vpliva na zdravje v odrasli dobi, zato predstavlja temelj zdravja prebivalstva.

Prezgodnji porod in nizka porodna teža sta v razvitem svetu med najpomembnejšimi vzroki obolevnosti in umrljivosti novorojenčkov. V letu 2021 je bilo v Sloveniji 0,8 odstotka živorojenih otrok rojenih s porodno težo, nižjo od 1.500 gramov ter 4,6 odstotkov s težo med 1.500 in 2.499 grami, kar je primerljivo s predhodnimi leti.

Perinatalna umrljivost je eden najpomembnejših kazalnikov zdravja in zdravstvenega varstva mater in novorojenčkov ter populacije nasploh. Perinatalna umrljivost otrok, težkih 1.000 gramov in več, je leta 2021 znašala 3,5 na 1.000 rojstev. Perinatalna umrljivost ne glede na porodno težo otroka pa je bila 6,4 na 1.000 rojstev. Obe vrednosti sta bili višji od povprečja predhodnih petih let. Kar 82 % perinatalne umrljivosti je predstavljala mrtvorojenost.

V Sloveniji je v zadnjih dveh desetletjih zelo porasel delež otrok, rojenih s carskim rezom. V zadnjih letih ne beležimo več tako strmega trenda naraščanja deleža carskih rezov, je pa na ta način že rojen več kot vsak peti otrok, a se še vedno uvrščamo pod povprečje članic EU.

2.2 Slika 1: **Živorojeni**, po spolu, Slovenija, 2012–2021



Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)



PORODI IN ROJSTVA V LETU 2021

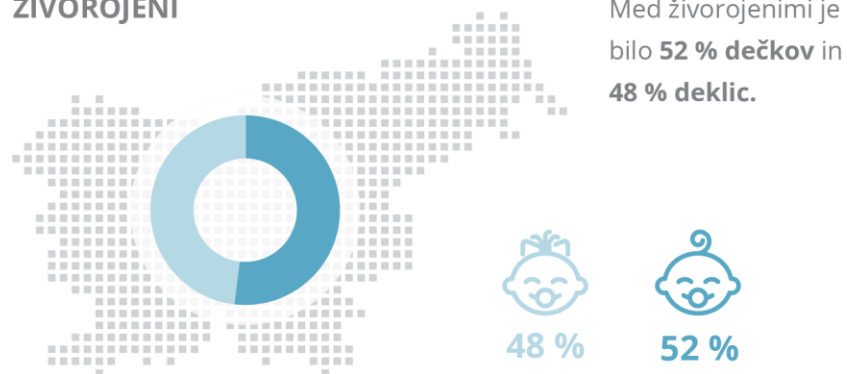
Rodilo se je

 **18.728** živorojenih otrok



Četverčki so bili nazadnje rojeni v letu 2013.

ŽIVOROJENI



Najvišja stopnja rodnosti je značilna za ženske v starosti od 25 do 34 let. Rodile so dve tretjini vseh živorojenih otrok.

% živorojenih po starosti matere

do 24 let:	11 %
25-34 let:	68 %
35 + let:	21 %



PORODI

99,3 %



v porodnišnici

0,02 %



na poti v porodnišnico

0,53 %



načrtovan - izven porodnišnice

0,13 %



nenačrtovan - izven porodnišnice

2.2 Tabela 1: *Porodi, rojstva, živorojeni in nataliteta, Slovenija, 2012–2021*

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Porodi	21.405	20.509	20.508	19.887	19.697	19.592	18.990	18.794	18.329	18.566
Rojstva	21.789	20.875	20.857	20.280	20.083	19.947	19.329	19.141	18.628	18.826
Živorajeni										
Dečki	11.201	10.642	10.720	10.368	10.185	10.282	9.984	9.828	9.573	9.697
Deklice	10.493	10.135	10.048	9.813	9.800	9.566	9.261	9.226	8.941	9.031
SKUPAJ	21.694	20.777	20.768	20.181	19.985	19.848	19.245	19.054	18.514	18.728
Živorajeni										
Enojčki	20.941	20.055	20.079	19.409	19.229	19.148	18.576	18.373	17.932	18.218
Dvojčki ¹⁾	735	712	680	764	750	697	660	675	579	507
Trojčki ¹⁾	18	6	9	8	6	3	9	6	3	3
Četvorčki ¹⁾	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
SKUPAJ	21.694	20.777	20.768	20.181	19.985	19.848	19.245	19.054	18.514	18.728
Živorajeni na 1.000 prebivalcev	10,6	10,1	10,1	9,8	9,7	9,6	9,3	9,1	8,8	8,9

Četvorčki so bili rojeni v letih 2003, 2010 in 2013.

¹⁾ V primeru večplodne nosečnosti štejemo vsakega izmed dvojčkov (A, B), trojčkov (A, B, C) ali četvorčkov (A, B, C, D) posebej (npr. št. 700 pri dvojčkih pomeni 350 parov).
Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

V letu 2021 se je **rodilo 18.826 otrok**, kar predstavlja en odstotek otrok več, kot leto poprej, posledično je **rahlo narasla** tudi nataliteta.



2.2 Tabela 2: Živorojeni po starosti matere in starostno specifična stopnja rodnosti, Slovenija, 2012–2021

Živorojeni	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Starost matere										
<20 let	220	219	231	204	182	179	169	204	194	161
20-24	2.535	2.419	2.213	2.100	1.976	2.072	2.037	1.995	1.937	1.867
25-29	7.330	7.076	7.040	6.756	6.609	6.365	5.988	5.755	5.709	5.858
30-34	7.892	7.485	7.433	7.329	7.229	7.154	6.928	6.797	6.644	6.810
35-39	3.162	3.052	3.316	3.187	3.316	3.375	3.428	3.532	3.278	3.308
40-44	526	501	507	581	640	670	653	739	723	700
45+	29	25	28	24	33	33	42	32	29	24
SKUPAJ	21.694	20.777	20.768	20.181	19.985	19.848	19.245	19.054	18.514	18.728
Število živorojenih otrok na 1.000 žensk v starostni skupini (stopnja rodnosti)										
Starost matere										
<20 let	4,5	4,6	5,0	4,5	4,0	4,0	3,8	4,5	4,3	3,5
20-24	43,7	42,6	41,4	40,5	39,5	42,0	42,1	41,6	40,5	38,9
25-29	109,7	106,3	109,0	108,2	108,5	109,6	108,5	107,0	108,3	113,4
30-34	106,1	101,1	103,5	104,1	106,3	107,8	106,1	105,6	106,2	110,1
35-39	43,0	41,5	44,6	42,6	44,5	45,7	46,9	49,1	46,2	47,8
40-44	7,4	7,1	7,2	8,2	8,8	9,1	8,9	9,9	9,6	9,3
45+	0,4	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3
SKUPAJ	46,2	44,5	45,5	44,8	45,1	45,5	44,7	44,5	43,4	44,0

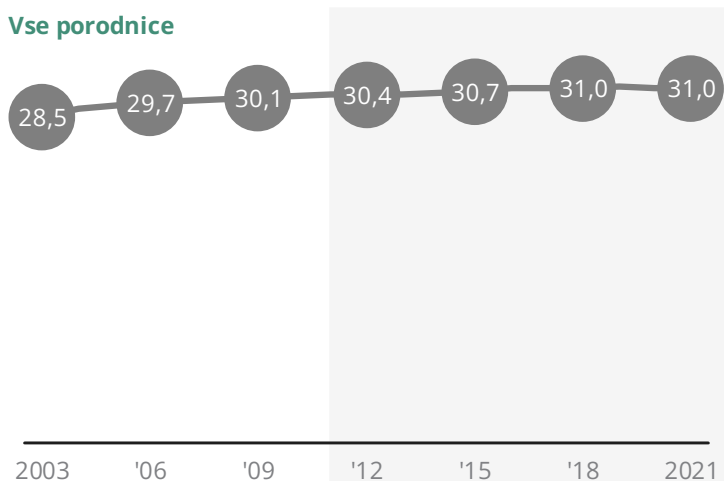
Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

Najvišja stopnja rodnosti je značilna za **ženske** v starosti **od 25 do 34 let**. V letu 2021 so ženske iz te starostne skupine rodile **dve tretjini vseh otrok**. V zadnjem desetletju je pomembno porasla stopnja rodnosti žensk po 40. letu starosti.

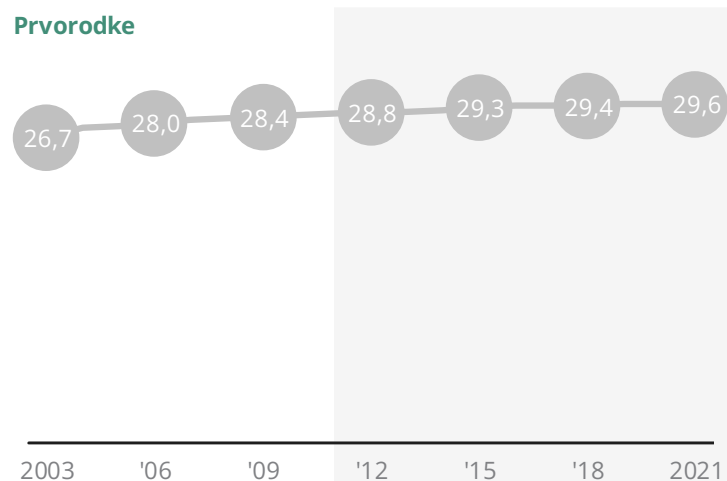


2.2 Slika 2: Povprečna starost matere ob porodu, Slovenija, 2003–2021

Vse porodnice



Prvorodke



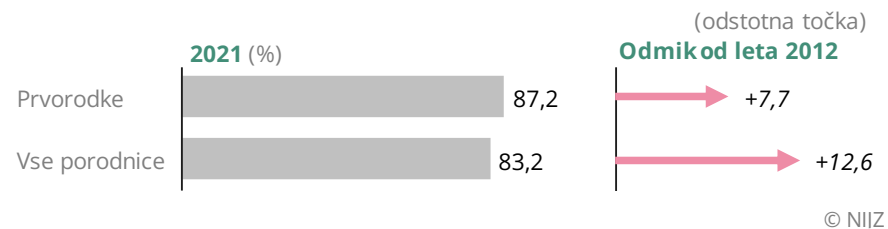
Povprečna starost porodnic je v zadnjem desetletju porasla iz 30,4 leta v letu 2012 na 31,0 let v letu 2021.

Povprečna starost prvorodk je slabo leto in pol nižja.

© NIJZ

Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

2.2 Slika 3: Prisotnost očeta ob porodu, Slovenija, 2021 in odmik od leta 2012



© NIJZ

Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)



Očetje so bili prisotni pri

83 % porodov

Prisotnost očeta pri porodu je v zadnjem desetletju še porasla.



2.2 Tabela 3: Živorojeni in mrtvorojeni z nizko in zelo nizko porodno težo po starosti matere, Slovenija, 2012–2021

Starost matere	Status otroka		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<20 let	Živorojeni	1.500-2.499 g	20	16	24	17	11	16	15	13	13	17
		do 1.499 g	7	-	3	3	2	3	1	3	2	0
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0
		do 1.499 g	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	Živorojeni	1.500-2.499 g	123	109	110	110	103	123	104	100	96	84
		do 1.499 g	17	19	21	17	9	25	22	12	14	11
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	-	1	2	2	2	4	3	5	2	1
		do 1.499 g	7	7	5	12	8	8	2	7	4	6
25-29	Živorojeni	1.500-2.499 g	329	323	322	324	297	313	305	238	252	230
		do 1.499 g	52	77	62	58	77	47	45	42	42	36
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	6	6	9	8	8	6	5	2	7	9
		do 1.499 g	16	14	14	15	11	22	19	18	23	18
30-34	Živorojeni	1.500-2.499 g	387	375	378	382	421	390	365	321	281	298
		do 1.499 g	78	89	85	64	70	74	59	48	61	53
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	9	10	6	6	10	6	5	9	5	2
		do 1.499 g	20	13	21	24	22	17	17	20	28	14
35-39	Živorojeni	1.500-2.499 g	205	221	220	191	220	207	203	203	185	183
		do 1.499 g	42	44	54	45	45	38	33	49	43	43
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	-	7	4	3	2	3	2	4	6	3
		do 1.499 g	10	13	12	11	5	10	13	10	13	17

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

Starost matere	Status otroka		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
40+	Živorojeni	1.500-2.499 g	47	39	39	61	56	62	53	77	54	58	
		do 1.499 g	5	7	5	15	7	15	15	18	12	10	
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1
		do 1.499 g	2	2	2	1	-	1	4	3	4	4	5
SKUPAJ	Živorojeni	1.500-2.499 g	1.111	1.083	1.093	1.085	1.108	1.111	1.045	952	881	870	
		do 1.499 g	201	236	230	202	210	202	175	172	174	153	
	Mrtvorojeni	1.500-2.499 g	16	25	21	19	24	19	15	20	22	22	16
		do 1.499 g	56	50	54	63	46	58	55	58	58	72	61

Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

2.2 Tabela 4: *Mrtвороjenost in umrljivost dojenčkov po starosti, ne glede na porodno težo, Slovenija, 2012–2021*

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Mrtвороjeni	95	98	89	99	98	99	84	87	114	98
Mrtвороjenost	4,4	4,7	4,3	4,9	4,9	5,0	4,3	4,5	6,1	5,2
Umrli 0-6 dni	18	29	18	12	18	18	18	15	19	22
Zgodnja neonatalna umrljivost	0,8	1,4	0,9	0,6	0,9	0,9	0,9	0,8	1,0	1,2
Mrtвороjeni in umrli 0-6 dni	113	127	107	111	116	117	102	102	133	120
Perinatalna umrljivost	5,2	6,1	5,1	5,5	5,8	5,9	5,3	5,3	7,1	6,4
Umrli 7-27 dni	6	10	9	5	10	9	10	10	8	4
Pozna neonatalna umrljivost	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,2
Umrli 0-27 dni	24	39	27	17	28	27	28	25	27	26
Neonatalna umrljivost	1,1	1,9	1,3	0,8	1,4	1,4	1,5	1,3	1,5	1,4
Umrli 28-365 dni	12	23	12	16	13	15	5	15	14	9
Postneonatalna umrljivost	0,6	1,1	0,6	0,8	0,7	0,8	0,3	0,8	0,8	0,5
Umrli dojenčki	36	62	39	33	41	42	33	40	41	35
Umrlljivost dojenčkov	1,7	3,0	1,9	1,6	2,1	2,1	1,7	2,1	2,2	1,9

Viri:

Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

Zdravniško poročilo o umrli osebi (NIJZ 46)

Zaradi nizkih absolutnih števil beležimo v Sloveniji precejšnja letna nihanja v stopnjah umrljivosti dojenčkov. Mrtвороjenost in perinatalna umrljivost sta bili v letu 2021 nižji kot leta 2020, še vedno pa nekoliko nad večletnim povprečjem.



REGIONALNE PRIMERJAVE

2.2 Tabela 5: *Porodi, rojstva, živorojeni in nataliteta po statističnih regijah, Slovenija, 2021*

	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Porodi	838	2.647	658	2.267	466	693	1.542	5.138	1.913	497	1.043	864	18.566
Rojstva	849	2.681	669	2.299	476	702	1.563	5.215	1.929	503	1.057	883	18.826
Živorojeni													
Dečki	426	1.366	337	1.189	256	367	773	2.715	1.007	262	553	446	9.697
Deklice	418	1.296	327	1.097	217	332	784	2.473	914	240	497	436	9.031
SKUPAJ	844	2.662	664	2.286	473	699	1.557	5.188	1.921	502	1.050	882	18.728
Živorojeni													
Enojčki	823	2.594	643	2.223	454	681	1.515	5.038	1.891	490	1.022	844	18.218
Dvojčki ¹⁾	21	68	21	63	19	18	42	147	30	12	28	38	507
Trojčki ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Četvorčki ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKUPAJ	844	2.662	664	2.286	473	699	1.557	5.188	1.921	502	1.050	882	18.728
Živorojeni na 1.000 prebivalcev	7,4	8,1	9,4	8,8	8,3	9,2	10,7	9,3	9,1	9,4	8,9	7,4	8,9

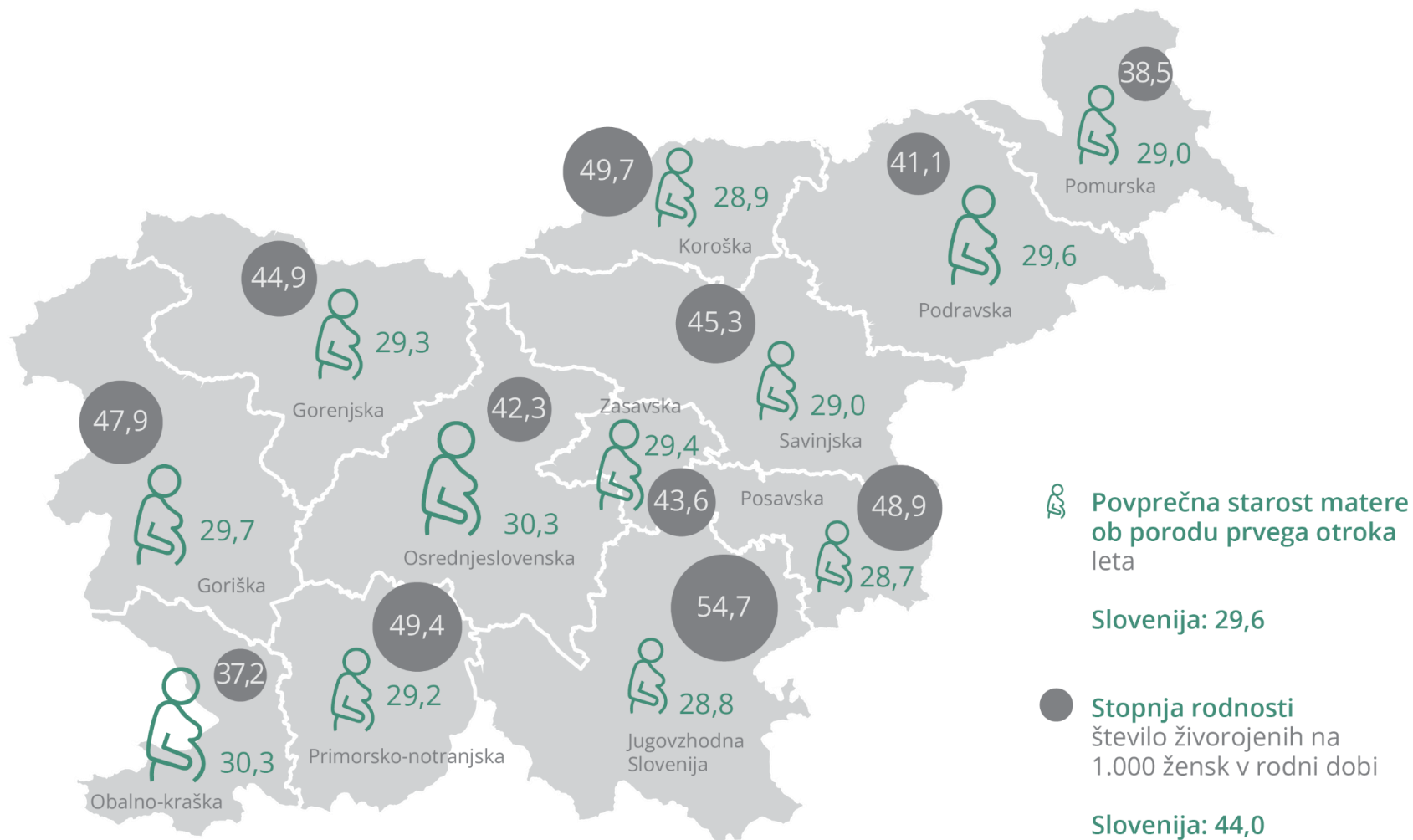
¹⁾ V primeru večplodne nosečnosti štejemo vsakega izmed dvojčkov (A, B), trojčkov (A, B, C) ali četvorčkov (A, B, C, D) posebej (npr. št. 700 pri dvojčkih pomeni 350 parov).
Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

Nataliteta je bila v letu 2021:

- **najnižja** v pomurski in obalno-kraški regiji ter
- **najvišja** v jugovzhodni Sloveniji.



2.2 Slika 4: **Povprečna starost matere ob porodu prvega otroka ter stopnja rodnosti, po statističnih regijah, Slovenija 2021**



Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)



2.2 Tabela 6: Živorajeni po starosti matere in starostno specifična stopnja rodnosti, po statističnih regijah, Slovenija, 2021

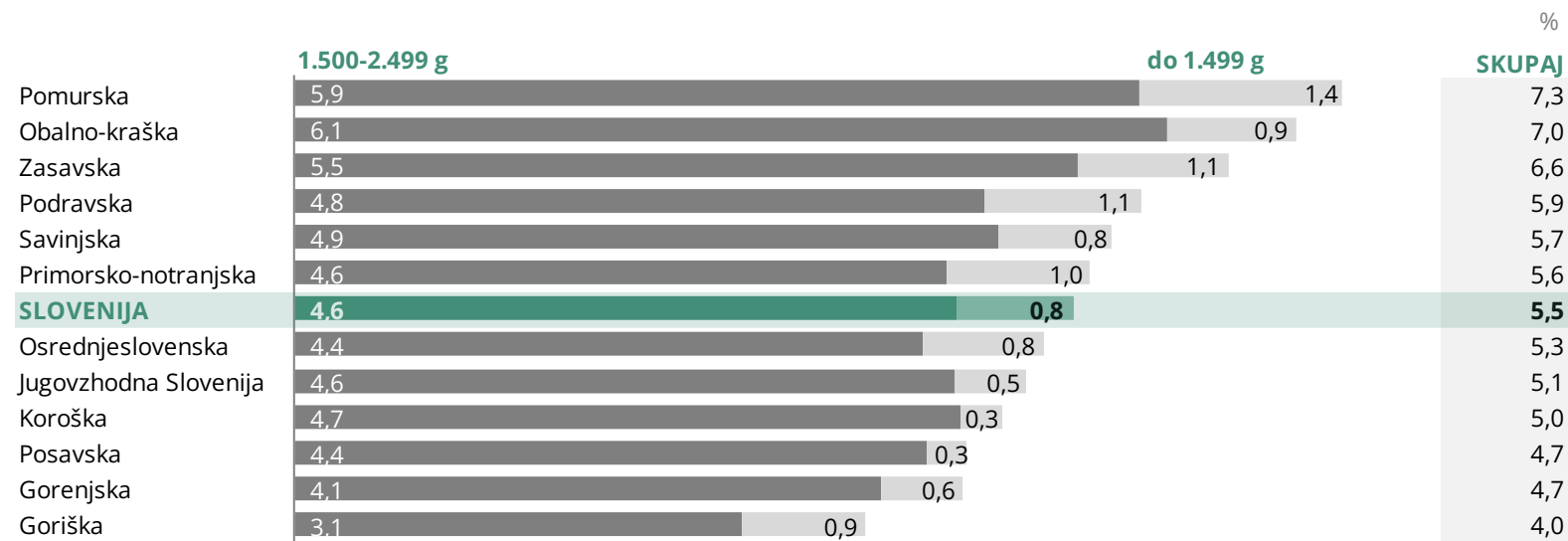
Živorajeni	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Starost matere													
<20 let	13	18	4	19	4	16	44	23	11	4	3	2	161
20-24	105	303	85	255	48	89	182	408	177	51	87	77	1.867
25-29	287	856	240	732	157	222	511	1.467	619	176	333	258	5.858
30-34	274	926	235	863	177	245	543	1.944	739	158	398	308	6.810
35-39	140	464	84	342	73	108	233	1.097	307	89	183	188	3.308
40-44	25	88	16	72	14	18	43	243	67	22	45	47	700
45+	-	7	-	3	-	1	1	6	1	2	1	2	24
SKUPAJ	844	2.662	664	2.286	473	699	1.557	5.188	1.921	502	1.050	882	18.728
Število živorojenih otrok na 1.000 žensk v starostni skupini (stopnja rodnosti)													
Starost matere													
<20 let	5,5	2,6	2,7	3,4	3,5	9,8	13,8	1,8	2,3	3,6	1,2	0,9	3,5
20-24	54,1	40,4	66,1	54,6	43,3	64,9	65,9	23,3	39,2	54,3	47,5	30,2	38,9
25-29	110,3	110,0	150,8	123,3	123,5	134,0	140,2	94,6	119,4	150,2	127,0	95,7	113,4
30-34	89,7	101,3	120,3	115,3	104,9	112,3	122,6	110,2	119,0	106,3	123,3	92,2	110,1
35-39	39,4	43,4	38,7	40,6	39,5	46,1	49,0	57,2	43,8	50,9	53,0	46,8	47,8
40-44	6,1	7,7	6,7	7,7	7,1	7,1	8,7	11,7	8,9	11,9	10,6	10,4	9,3
45+	-	0,6	-	0,3	-	0,4	0,2	0,3	0,1	1,1	0,2	0,5	0,3
SKUPAJ	38,5	41,1	49,7	45,3	43,6	48,9	54,7	42,3	44,9	49,4	47,9	37,2	44,0

Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)

Stopnja rodnosti mladostnic je v Sloveniji nizka. Negativno izstopa predvsem jugovzhodna Slovenija, kjer je ta stopnja v letu 2021 skoraj 4-krat višja od slovenskega povprečja.



2.2 Slika 5: Živorojeni z nizko in zelo nizko porodno težo po statističnih regijah, Slovenija, 2021



© NIJZ

Viri: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije (NIJZ 17)



MEDNARODNE PRIMERJAVE

2.2 Tabela 7: Izbrani kazalniki reproduktivnega zdravja, Slovenija in EU, 2011–2020

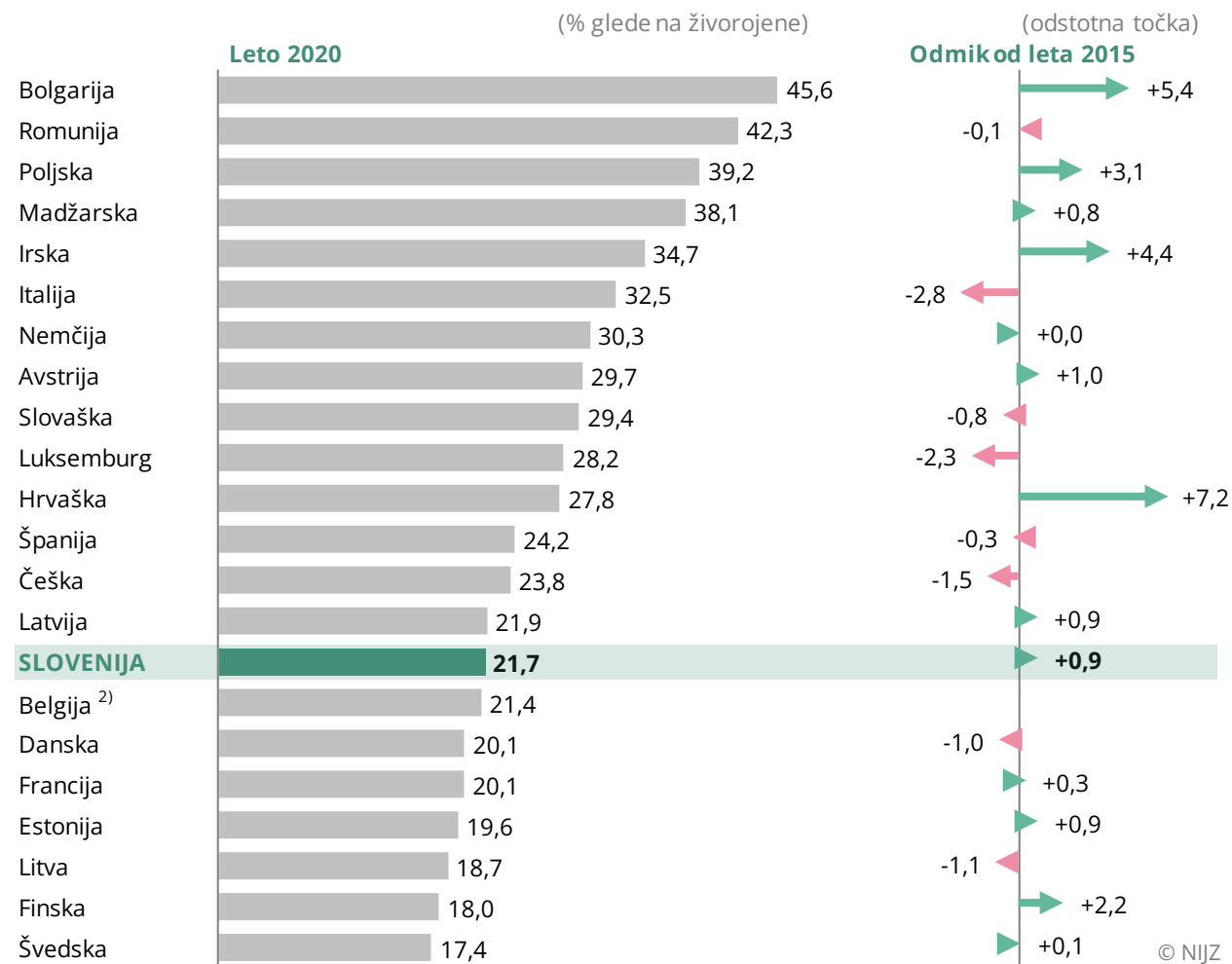
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Živorojeni na 1.000 prebivalcev										
Slovenija	10,7	10,7	10,3	10,2	10,0	9,7	9,6	9,3	9,1	8,8
EU	10,4	10,3	10,0	10,1	10,0	10,1	9,9	...	9,5	...
Perinatalne smrti ≥ 1.000 g na 1.000 rojstev										
Slovenija ¹⁾	3,2	2,4	3,3	2,2	2,9	3,5	3,1	2,3	2,2	3,4
EU	6,1	5,9	5,8	5,7	5,7	5,3	5,2	...	5,6	...
% živorojenih s porodno težo ≥ 2.500 g										
Slovenija	93,8	94,0	93,7	93,6	93,6	93,4	93,0	93,7	94,1	94,3
EU	93,0	92,8	92,9	92,9	92,8	92,7	92,7	93,1	93,1	93,2

¹⁾ Podatek leta 2020 za Slovenijo – vir: NIJZ

Viri: WHO Regional Office for Europe, WHO European Data Warehouse, 6. 3. 2023;



2.2 Slika 6: **Carski rezi** ¹⁾, Slovenija in nekatere države EU, 2020 in odmik od leta 2015



¹⁾ Preračun podatkov: NIJZ

²⁾ Ni podatka za leto 2015



DEFINICIJE

OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
PIS RS	Perinatalni informacijski sistem RS	<p>Perinatalni informacijski sistem RS (PIS RS) je samostojni zdravstveni letni register rojstev v slovenskem prostoru, v katerega se od leta 1987 beležijo porodi in rojstva v vseh 14 porodnišnicah ter porodi zunaj porodnišnic (to je na domu, na poti v porodnišnico, v porodnih centrih in drugo), s strokovno pomočjo ali brez nje.</p> <p>Zdravstveni statistični podatki o številu rojstev, živorojenih in umrlih, iz PIS RS se nekoliko razlikujejo od podatkov Statističnega urada RS zaradi različne metodologije primarnega zajema in definicij opazovanih dogodkov ter zaradi preverjanja podatkov o bivališču.</p>	<p>V PIS RS se beleži:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vse porode živorojenih novorojenčkov, ne glede na porodno težo, in - vse porode mrtvorojenih s porodno težo 500 g in več ali gestacijsko starostjo 22 tednov in več). Izjema so prijave mrtvorojenih plodov multiplih nosečnosti. V primeru, da se rodi eden izmed dvojčkov (ali trojčkov) kot živorojen, prijavimo njegov par, kljub temu, da je mrtvorojen in lažji od 500 gramov, kot porod. <p>Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/</p>	Perinatal information system of the Republic of Slovenia (acronym: PIS RS)
	Živorojeni	Živorojeni je otrok, ki je takoj po rojstvu pokazal znake življenja (dihanje, srčni utrip, trzanje mišic), čeprav le za krajši čas. Trajanje nosečnosti pri tem ni pomembno.	Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/	Live births
	Nataliteta ali živorojeni na 1.000 prebivalcev	Nataliteta ali živorojeni na 1.000 prebivalcev je razmerje med številom živorojenih otrok v koledarskem letu in številom prebivalstva sredi istega leta na določenem območju, pomnoženo s 1.000.	Nataliteta = (število živorojenih otrok x 1.000) / število prebivalcev	Birth rate or live births per 1.000 population
	Starostno specifična stopnja rodnosti	Starostno specifična stopnja rodnosti je razmerje med številom živorojenih otrok v koledarskem letu in številom žensk v starostni skupini (v rodni dobi, to je 15–49 let) sredi istega leta, pomnoženo s 1.000.	Starostno specifična stopnja rodnosti = (število živorojenih otrok x 1.000) / število žensk v starostni skupini	Age-specific fertility rate



OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
	Povprečna starost matere ob porodu	Povprečna starost matere ob porodu predstavlja povprečno vrednost celotne starosti porodnice ob porodu.	Od leta 2009 je metodologija izračuna povprečne starosti porodnic usklajena s SURS (izračun iz celotne starosti). Do leta 2008 se je povprečna starost v PIS RS izračunavala iz starosti na dopolnjena leta in je bila zato v povprečju za 0,5 leta nižja.	Average mothers age at childbirth
	Mrtvorojeni	Mrtvorojeni je otrok, ki je bil rojen oziroma izločen iz materinega telesa brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce mu ni utripalo) in je ob porodu tehtal najmanj 500 g ali je nosečnost trajala 22 tednov ali pa je bila dolžina njegovega telesa najmanj 25 centimetrov. V primeru, da se pri multipli nosečnosti (nosečnost z dvojčki, trojčki) eden izmed otrok rodi kot živorojen, štejemo med mrtvorojene tudi njegov mrtvorojeni par, kljub temu da je lažji od 500 g.	V PIS RS so prikazani mrtvorojeni s porodno težo 500 g in več (in/ali gestacijska starost 22 tednov in več in/ali dolžina telesa 25 cm in več). Izjema so prijave mrtvorojenih plodov multiplih nosečnosti. V primeru, da se rodi eden izmed dvojčkov (ali trojčkov) kot živorojen, prijavimo njegov par, kljub temu da je mrtvorojen (pogosto maceriran) in lažji od 500 g, kot porod. Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/	A stillbirth
	Nizka porodna teža	Porodno težo opredelimo kot nizko, če novorojenček ob rojstvu tehta manj kot 2.500 g.		Low birth weight
	Zelo nizka porodna teža	Porodno težo opredelimo kot zelo nizko, če novorojenček ob rojstvu tehta manj kot 1.500 g.		Very low birth weight
	Mrtvorojenost ali mrtvorojeni na 1.000 rojstev	Mrtvorojenost ali mrtvorojeni na 1.000 rojstev je razmerje med številom mrtvorojenih, ne glede na porodno težo, in številom rojstev (živorojenih in mrtvorojenih) v koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Mrtvorojenost = (število mrtvorojenih x 1.000) / število rojstev	Stillbirth rate
	Umrli dojenček	Umrli dojenček je otrok, pri katerem so kadarkoli v roku enega leta po rojstvu trajno prenehale vse življenjske funkcije.	Dodatna metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/	Infant death
	Zgodnja neonatalna umrljivost ali umrli 0–6 dni na 1.000 živorojenih	Zgodnja neonatalna umrljivost ali umrli 0–6 dni na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih v roku 6 dni po rojstvu in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Zgodnja neonatalna umrljivost = (število umrlih 0–6 dni x 1.000) / število živorojenih otrok	Early neonatal mortality or deaths 0–6 days per 1.000 live births



OKRAJŠAVA	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA POJASNILA	ANG IZRAZ
	Perinatalna umrljivost ali mrtvorojeni in umrli 0–6 dni na 1.000 rojstev	Perinatalna umrljivost ali mrtvorojeni in umrli 0–6 dni na 1.000 rojstev je razmerje med številom mrtvorojenih in umrlih v roku 6 dni po rojstvu ter številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Perinatalna umrljivost = ((število mrtvorojenih + umrlih 0–6 dni) x 1.000) / število rojstev	Early neonatal mortality or stillbirths & deaths 0–6 days per 1.000 births
	Pozna neonatalna umrljivost ali umrli 7–27 dni na 1.000 živorojenih	Pozna neonatalna umrljivost ali umrli 7–27 dni na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih v obdobju 7 do 27 dni po rojstvu in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Pozna neonatalna umrljivost = (število umrlih 7–27 dni x 1.000) / število živorojenih otrok	Late neonatal mortality or deaths 7–27 days per 1.000 live births
	Neonatalna umrljivost ali umrli 0–27 dni na 1.000 živorojenih	Neonatalna umrljivost ali umrli 0–27 dni na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih v roku 27 dni po rojstvu in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Neonatalna umrljivost = (število umrlih 0–27 dni x 1.000) / število živorojenih otrok	Neonatal mortality or deaths 0–27 days per 1.000 live births
	Postneonatalna umrljivost ali umrli 28–365 dni na 1.000 živorojenih	Postneonatalna umrljivost ali umrli 28–365 dni na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih v obdobju 28 do 365 dni po rojstvu in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Postneonatalna umrljivost = (število umrlih 28–365 dni x 1.000) / število živorojenih otrok	Postneonatal mortality or deaths 28–365 days per 1.000 live births
	Umrlijivost dojenčkov ali umrli dojenčki na 1.000 živorojenih	Umrlijivost dojenčkov ali umrli dojenčki na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih dojenčkov (0–365 dni) in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Umrlijivost dojenčkov = (število umrlih dojenčkov x 1.000) / število živorojenih otrok	Infants mortality or all infant deaths per 1.000 live births
	Perinatalna umrljivost nad 1.000 g na 1.000 rojstev	Perinatalna umrljivost (smrti) nad 1.000 g na 1.000 rojstev je razmerje med številom perinatalnih smrti otrok, težkih 1.000 g in več (seštevke mrtvorojenih, težkih 1.000 g in več, ter umrlih v roku 6 dni po rojstvu, težkih 1.000 g in več), ter številom vseh rojenih, težkih 1.000 g in več, v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Perinatalna umrljivost nad 1.000 g na 1.000 rojstev = (število perinatalnih smrti otrok ≥ 1.000 g x 1.000) / število rojstev ≥ 1.000 g	Perinatal deaths 1.000 g or more per 1.000 births
	Število carskih rezov na 1.000 živorojenih	Število carskih rezov na 1.000 živorojenih je razmerje med številom otrok, rojenih s carskim rezom, in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Število carskih rezov na 1.000 živorojenih = (število otrok rojenih s carskim rezom x 1.000) / število živorojenih otrok	Caesarean sections per 1.000 live births



SEZNAM SLIK

2.2 Slika 1: Živorojeni , po spolu, Slovenija, 2012–2021	2
2.2 Slika 2: Povprečna starost matere ob porodu , Slovenija, 2003–2021	6
2.2 Slika 3: Prisotnost očeta ob porodu , Slovenija, 2021 in odmik od leta 2012.....	6
2.2 Slika 4: Povprečna starost matere ob porodu prvega otroka ter stopnja rodnosti , po statističnih regijah, Slovenija 2021	11
2.2 Slika 5: Živorojeni z nizko in zelo nizko porodno težo po statističnih regijah, Slovenija, 2021	13
2.2 Slika 7: Carski rezi ¹⁾ , Slovenija in nekatere države EU, 2020 in odmik od leta 2015.....	15

SEZNAM TABEL

2.2 Tabela 1: Porodi, rojstva, živorojeni in nataliteta , Slovenija, 2012–2021	4
2.2 Tabela 2: Živorojeni po starosti matere in starostno specifična stopnja rodnosti , Slovenija, 2012–2021	5
2.2 Tabela 3: Živorojeni in mrtvorojeni z nizko in zelo nizko porodno težo po starosti matere, Slovenija, 2012–2021	7
2.2 Tabela 4: Mrtvorojenost in umrljivost dojenčkov po starosti, ne glede na porodno težo, Slovenija, 2012–2021	9
2.2 Tabela 5: Porodi, rojstva, živorojeni in nataliteta po statističnih regijah, Slovenija, 2021	10
2.2 Tabela 6: Živorojeni po starosti matere in starostno specifična stopnja rodnosti , po statističnih regijah, Slovenija, 2021.....	12
2.2 Tabela 7: Izbrani kazalniki reproduktivnega zdravja , Slovenija in EU, 2011–2020	14