

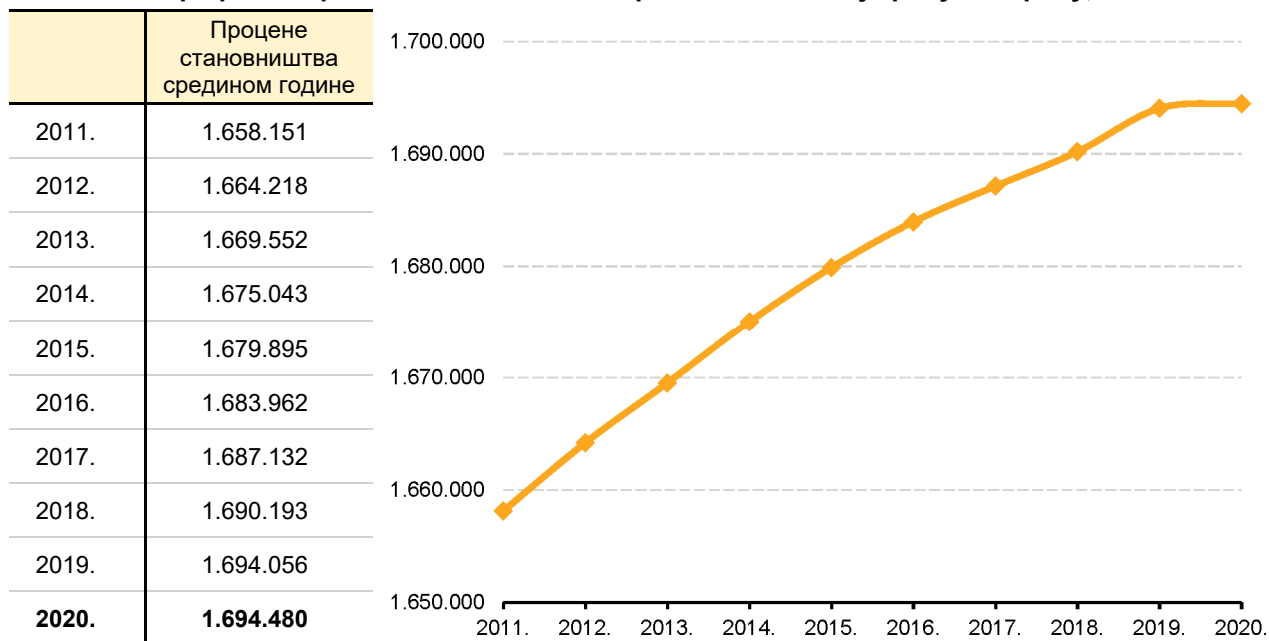


ДЕМОГРАФСКА КРЕТАЊА СТАНОВНИШТВА У ГРАДУ БЕОГРАДУ, 2020.

У Саопштењу дати су изабрани статистички подаци за 2020. годину из области виталне статистике за град Београд и градске општине. Укупан број становника дат је на основу процене засноване на резултатима статистике природног кретања становништва и унутрашњих миграција. Подаци су добијени из редовних статистичких истраживања.

Процењен број становника на територији града Београда у 2020. години износио је 1.694.480. Од укупног броја 47,2% чине мушкарци (799.786) и 52,8% жене (894.694). Град Београд бележи континуиран пораст броја становника у последњих 10 година. У 2020. години у Београду је забележен раст броја становника од 2,2% (36.329) у односу на 2011. годину..

Табела 1. и График 1. Процене становништва средином године у граду Београду, 2011–2020.



Подаци о старосној структури становништва града Београда показују да постоји континуирани тренд демографског старења становништва које се огледа у све већој заступљености старих 65+ у укупној популацији града, као и порасту просечне старости становништва.

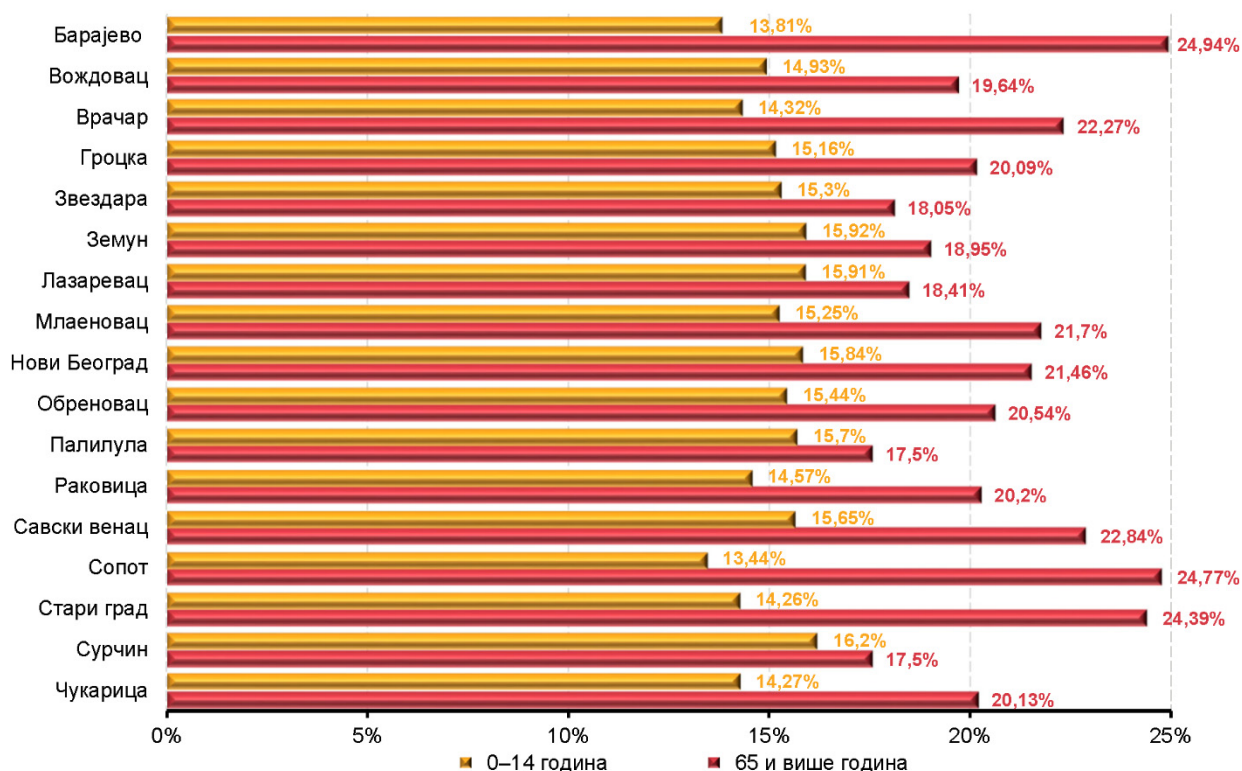
Удео старих 65+ година у укупном становништву града Београда у 2020. години износио је 19,93% и значајно је већи у односу на 2011. годину (16,4%). Удео младих до 15 година старости у 2020. годину износи 15,24%, док удео радно способног становништва старости од 15–65 година је 64,84%.

Коефицијент зависности старијег становништва је у порасту од 2011. године (23,4), у 2020. години износи 30,7.

Табела 2. Процене становништва града Београда по старости и полу, апсолутна вредност и удео у укупном становништву, 2020.

Старосне групе	Апсолутна вредност			Удео у укупном становништву		
	Укупно	Мушко	Женско	Укупно	Мушко	Женско
Укупно	1.694.480	799.786	894.694	100,00	100,00	100,00
0	17.609	9.079	8.530	1,04	1,14	0,95
1– 4	71.144	36.771	34.373	4,20	4,60	3,84
5– 9	88.723	45.539	43.184	5,24	5,69	4,83
10–14	80.584	41.342	39.242	4,76	5,17	4,39
15–19	77.928	40.043	37.885	4,60	5,01	4,23
20–24	80.957	41.387	39.570	4,78	5,17	4,42
25–29	104.733	50.742	53.991	6,18	6,34	6,03
30–34	123.077	59.209	63.868	7,26	7,40	7,14
35–39	136.372	66.302	70.070	8,05	8,29	7,83
40–44	134.504	65.657	68.847	7,94	8,21	7,70
45–49	120.158	58.240	61.918	7,09	7,28	6,92
50–54	107.212	51.113	56.099	6,33	6,39	6,27
55–59	104.994	48.347	56.647	6,20	6,04	6,33
60–64	108.695	48.421	60.274	6,41	6,05	6,74
65–69	117.793	50.707	67.086	6,95	6,34	7,50
70–74	92.408	37.950	54.458	5,45	4,75	6,09
75–79	51.562	20.651	30.911	3,04	2,58	3,45
80 и више	76.027	28.286	47.741	4,49	3,54	5,33
Становништво по старосним групама, апсолутна вредност и удео у укупном становништву						
0-14	258.060	132.731	125.329	15,24	16,6	14,01
15–24	158.885	81.430	77.455	9,38	10,18	8,65
25–64	939.745	448.031	491.714	55,46	56	54,96
65 и више	337.790	137.594	200.196	19,93	17,21	22,37

График 2. Процентуални удео младих 0–14 година и старих 65 и више година по градским општинама, 2020.



Становништво града Београда налази се у дубокој демографској старости што потврђује просечна старост становништва. У 2020. години просечна старост Београђана износила је 42,5 година. Упоредни преглед по општинама показује да просечно најстарије становништво имају општине: Сопот (45,5), Барајево (44,9), Стари град (44,7) и Врачар (43,9). Просечна старост жена је нешто већа од просечне старости мушкараца на целој територији града Београда. Ово је очекивано обзиром да жене у просеку имају дужи животни век од мушкараца. У 2020. години очекивано трајање живота жена на територији града Београда износило је 78,2 године, односно 5,9 година више у односу на очекивано трајање живота мушкараца: 72,3 годину.

Табела 3. Просечна старост становништва града Београда по полу, 2020.

	Укупно	Мушко	Женско
Град Београд	42,5	40,8	44,1
Барајево	44,9	43,6	46,2
Вождовац	42,5	40,7	44,2
Врачар	43,9	41,5	45,9
Гроцка	42,3	41,3	43,3
Звездара	41,5	39,7	43,1
Земун	42,0	40,2	43,6
Лазаревац	41,8	40,6	43,0
Младеновац	43,2	41,8	44,5
Нови Београд	43,1	41,0	44,9
Обреновац	42,7	41,5	43,7
Палилула	41,3	39,5	43,0
Раковица	43,0	41,2	44,6
Савски венац	43,3	41,1	45,2
Сопот	45,5	44,2	46,8
Стари град	44,7	42,1	46,7
Чукарица	43,0	41,3	44,5
Сурчин	41,3	40,5	42,2

Табела 4. Просечна старост становништва у граду Београду, 2011–2020.

	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Просечна старост	41,7	41,8	41,9	42,0	42,1	42,2	42,3	42,4	42,5	42,5

Живорођени у граду Београду 2020.

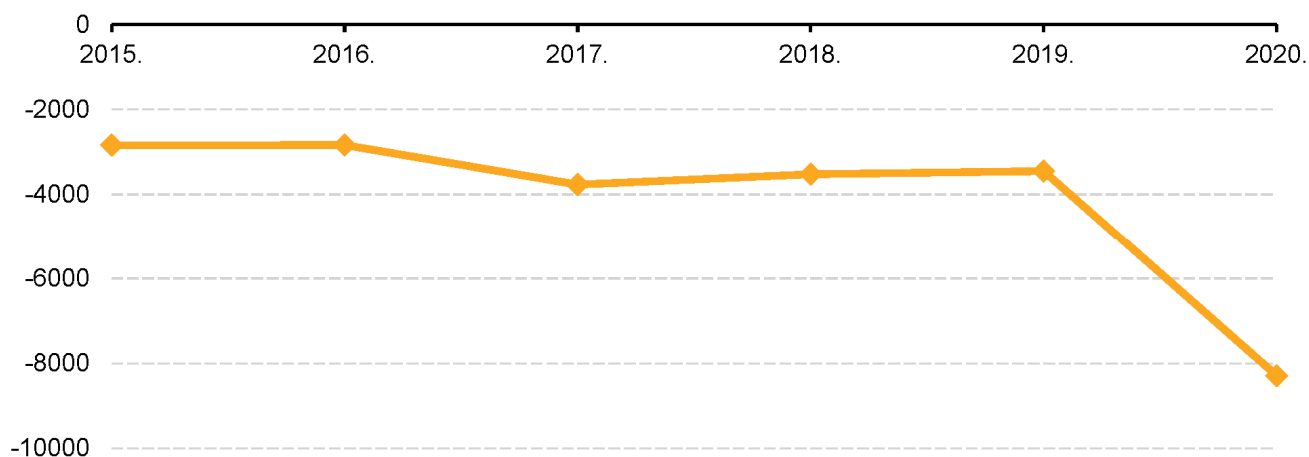
У граду Београду је у 2020. години рођено укупно 17.236 живорођених беба: 8.898 дечака и 8.338 девојчица. Стопа живорођених износи 10,2 (10,2 бебе на 1.000 становника).

Град Београд бележи већ дуги низ година негативан природни прираштај. Природни прираштај у Београду у 2020. години износио је -8.290, односно стопа природног прираштаја износила је -4,9. Све општине града Београда у 2020. години имале су негативан природни прираштај. На сва демографска дешавања у 2020. години значајно је утицала епидемиолошка ситуација изазвана епидемијом COVID 19 вируса. Изузетак није и однос укупног броја рођених и умрлих у 2020. години у Београду.

Табела 5. Природни прираштај у граду Београду, 2015–2020.

	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Живорођени	18.356	17.967	18.000	17.959	18.153	17.236
Умрли	21.196	20.803	21.768	21.484	21.604	25.526
Природни прираштај	-2.840	-2.836	-3.768	-3.525	-3.451	-8.290
Стопа природног прираштаја	-1,7	-1,7	-2,2	-2,1	-2,1	-4,9

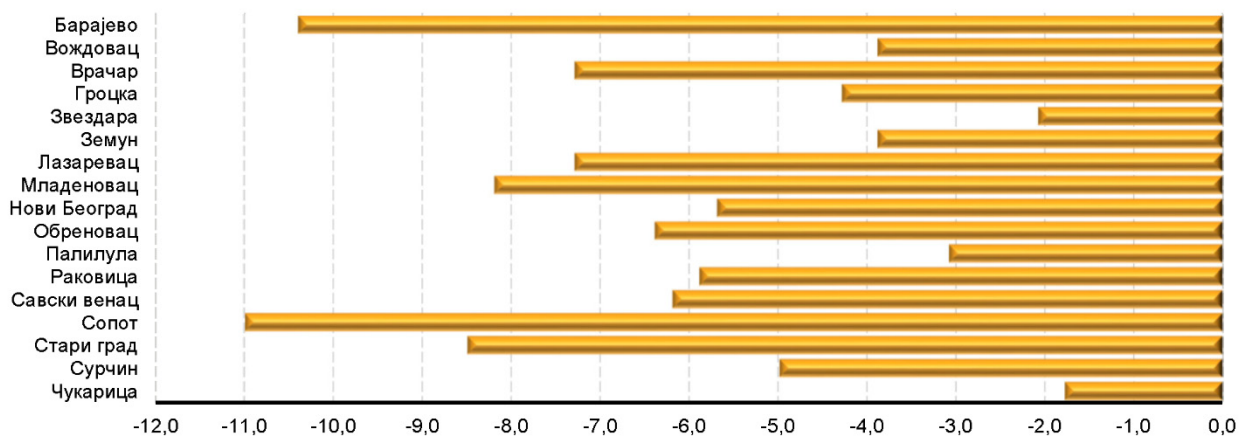
График 3. Природни прираштај у граду Београду, 2015–2020.



Табела 6. Природно кретање становништва града Београда, 2020.

	Живорођени	Умрли	Природни прираштај	Стопа живорођених на 1.000 становника (стопа наталитета)	Стопа умрлих на 1.000 становника (стопа морталитета)	Стопа природног прираштаја на 1.000 становника
Град Београд	17.236	25.526	-8.290	10,2	15,1	-4,9
Барајево	190	467	-277	7,1	17,5	-10,4
Вождовац	1.792	2.468	-676	10,6	14,5	-3,9
Врачар	554	977	-423	9,6	16,9	-7,3
Гроцка	742	1.117	-375	8,5	12,8	-4,3
Звездара	1.899	2.261	-362	11,2	13,3	-2,1
Земун	1.847	2.553	-706	10,5	14,4	-3,9
Лазаревац	531	945	-414	9,5	16,8	-7,3
Младеновац	505	922	-417	9,8	18,0	-8,2
Нови Београд	2.051	3.267	-1.216	9,7	15,4	-5,7
Обреновац	693	1.148	-455	9,6	16,0	-6,4
Палилула	2.071	2.642	-571	11,2	14,3	-3,1
Раковица	995	1.627	-632	9,3	15,2	-5,9
Савски венац	471	688	-217	13,4	19,6	-6,2
Сопот	154	371	-217	7,8	18,8	-11,0
Стари град	493	866	-373	11,2	19,7	-8,5
Сурчин	1.735	2.607	-872	9,8	14,8	-5,0
Чукарица	513	600	-87	10,9	12,7	-1,8

График 4. Стопе природног прираштаја по градским општинама, 2020.



Просечна старост мајке при рођењу детета у 2020. години на територији града Београда износила је 31,7 година.

Табела 7. Просечна старост мајки при рођењу детета по градским општинама, 2020.

	Просечна старост мајке при рођењу детета	Стопа укупног фертилитета
Град Београд	31,6	1,5
Барајево	29,6	1,5
Вождовац	32,3	1,4
Врачар	33,4	1,4
Гроцка	30,0	1,5
Звездара	32,0	1,4
Земун	31,3	1,6
Лазаревац	30,0	1,7
Младеновац	30,0	1,6
Нови Београд	33,0	1,5
Обреновац	29,6	1,6
Палилула	31,0	1,6
Раковица	32,1	1,4
Савски венац	32,3	1,6
Сопот	29,4	1,7
Стари град	33,5	1,4
Сурчин	29,6	1,6
Чукарица	31,9	1,5

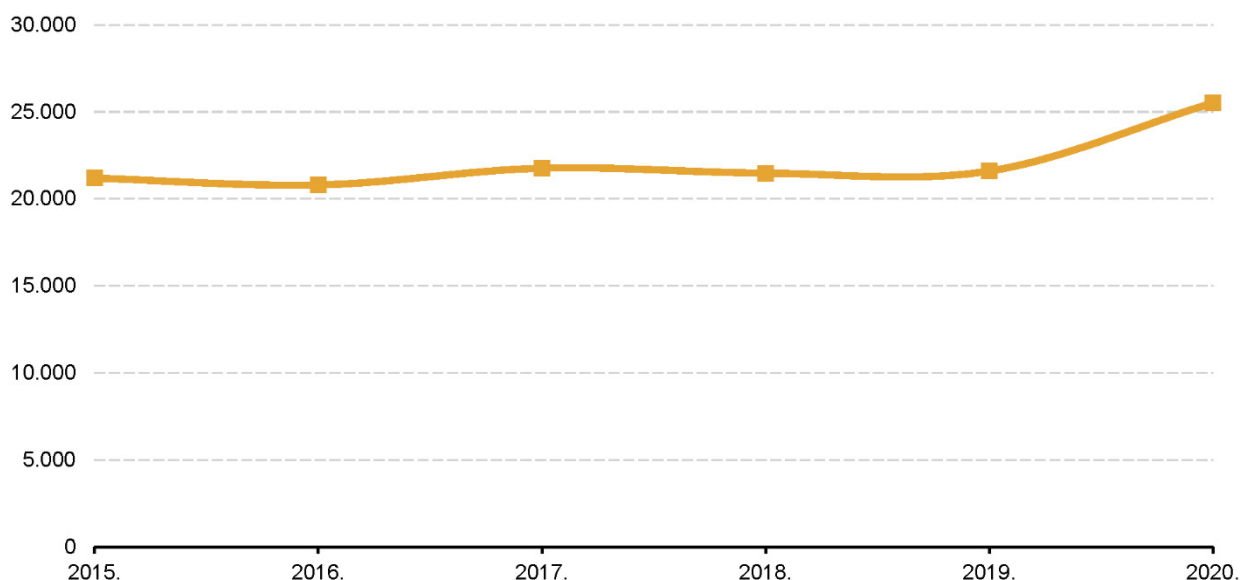
Морталитет у граду Београду, 2020.

У Београду је у 2020. години умрло укупно 25.526 лица, 13.063 мушкарца и 12.463 жена. Просечна старост умрлих у 2020. години износила је 75,57 година.

Смртност у Београду у 2020. години већа је за 18,2% (3.922 лица) у односу на 2019. годину. Највећу стопу смртности тј. број умрлих на 1.000 становника имају београдске општине: Стари град, Савски венац, Сопот и Младеновац.

Највиша смртност у Београду у 2020. години била је у старосној групи од 75-84 године, код мушкараца у доби од 65-74 године и код жена групи од 75-84 године старости.

График 5. Број умрлих у граду Београду 2015–2020.



Табела 8. Просечна старост умрлих у граду Београду, 2020.

	Укупно	Број умрлих на 1.000 становника	Просечна старост умрлих
Град Београд	25.526	15,1	75,57
Барајево	467	17,5	73,77
Вождовац	2.468	14,5	76,46
Врачар	977	16,9	78,31
Гроцка	1.117	12,8	72,99
Звездара	2.261	13,3	75,93
Земун	2.553	14,4	74,79
Лазаревац	945	16,8	73,45
Младеновац	922	18,0	74,85
Нови Београд	3.267	15,4	77,11
Обреновац	1.148	16,0	74,04
Палилула	2.642	14,3	74,26
Раковица	1.627	15,2	75,62
Савски венац	688	19,6	76,07
Сопот	371	18,8	74,25
Стари град	866	19,7	78,21
Сурчин	600	14,8	73,75
Чукарица	2.607	12,7	76,21

Од укупног броја умрлих највећи проценат их је умрло природном смрћу: 94,9%. Од укупног броја умрлих неком од насилних смрти, 31,3% лица извршило је самоубиство.

Табела 9. Порекло смрти у граду Београду, 2020.

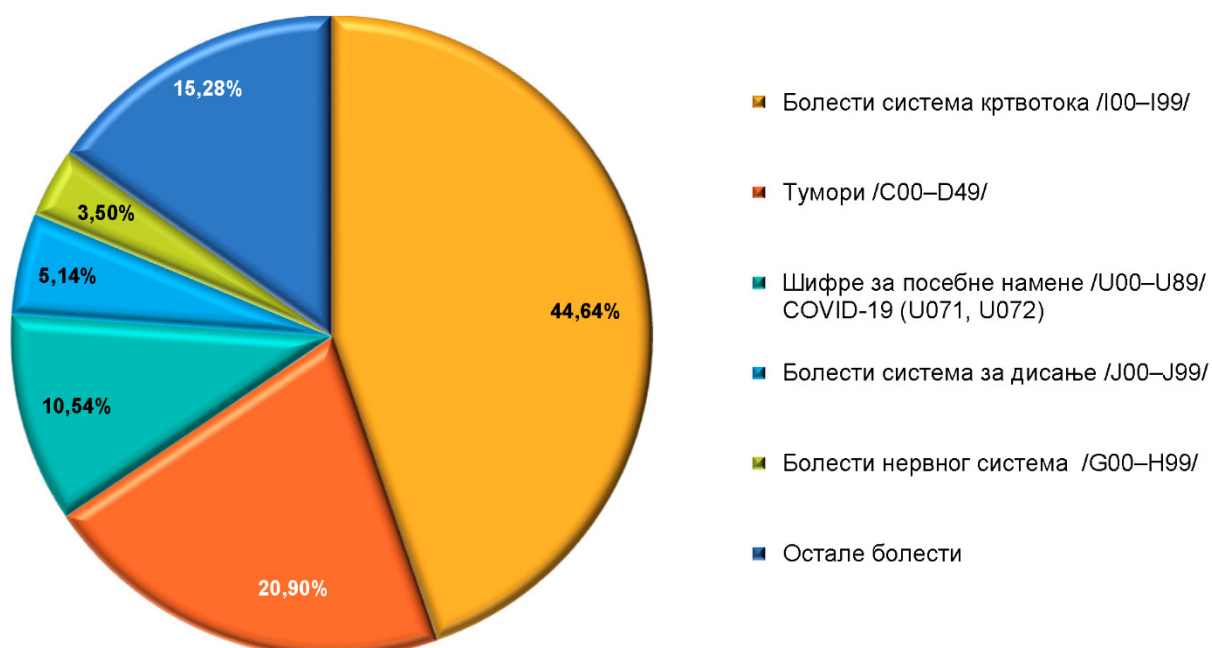
	Укупно	Порекло смрти						
		природна	насилна					неут-врђено
			свега	несрећни случајеви	самоубиства	убиства	остало	
Град Београд	25.526	24.236	447	241	140	21	45	843
Барајево	467	438	12	11	–	–	1	17
Вождовац	2.468	2.348	41	19	14	4	4	79
Врачар	977	931	14	9	4	–	1	32
Гроцка	1.117	1.050	25	8	13	3	1	42
Звездара	2.261	2.168	37	16	14	1	6	56
Земун	2.553	2.421	50	26	15	4	5	82
Лазаревац	945	888	14	9	2	–	3	43
Младеновац	922	873	6	4	2	–	–	43
Нови Београд	3.267	3.135	52	30	15	2	5	80
Обреновац	1.148	1.033	29	18	10	–	1	86
Палилула	2.642	2.521	49	31	14	1	3	72
Раковица	1.627	1.579	23	14	5	1	3	25
Савски венац	688	649	15	8	4	2	1	24
Сопот	371	354	4	2	2	–	–	13
Стари град	866	818	16	6	9	–	1	32
Сурчин	600	546	10	5	2	–	3	44
Чукарица	2.607	2.484	50	25	15	3	7	73

Водећи узроци смртности су идентични на целој територији града Београда, укључујући и упоредни преглед по општинама. Најчешћи узрок смртности су болести система крвотока. Од укупног броја умрлих чак 44,64% је умрло услед различитих болести система крвотока. Други водећи узрок су малигне болести од којих је умрло 20,9% Београђана. У 2020. години услед пандемије COVID 19 вируса, трећи узрок смрти становништва града Београда су различита стања и болести које се доводе у везу са инфекцијом COVID 19 вирусом од којег је умрло 10,54% становника града Београда..

Табела 10. Водећи узроци смртности у граду Београду, 2020.

	Број умрлих	%
УКУПНО	25.526	100,00
Болести система крвотока /I00–I99/	11.394	44,64
Тумори /C00–D49/	5.335	20,90
Шифре за посебне намене /U00–U89/ COVID-19 (U071, U072)	2.690	10,54
Болести система за дисање /J00–J99/	1.313	5,14
Болести нервног система /G00–H99/	893	3,50
Симптоми, знаци и патолошки клинички и лабораторијски налази, неklasификовани на другом месту /R00–R99/	864	3,38
Болести жлезда са унутрашњим лучењем, исхране и метаболизма /E00–E99/	753	2,95
Болести система за варење /K00–K99/	582	2,28
Болести мокраћно-полног система /N00–N99/	498	1,95
Душевни поремећаји и поремећаји понашања /F00–F99/	471	1,85
Спољашњи узроци оболевања и умирања /V01–Y89/	447	1,75
Заразне и паразитне болести /A00–B99/	105	0,41
Болести крви и болести крвотворних органа и одређени поремећаји имунитета /D50–D99/	55	0,22
Болести мишићно-коштаног система и везивног ткива /M00–M99/	49	0,19
Одређена стања настала у перинаталном периоду /P00–P99/	34	0,13
Болести коже и поткожног ткива /L00–L99/	28	0,11
Урођене малформације, деформације и хромосомске ненормалности /Q00–Q99/	14	0,06
Индиректне акушерске смрти /O00–O99/	1	0,00

График 6. Пет водећих узрока смртности у граду Београду, 2020.



МЕТОДОЛОШКА ОБЈАШЊЕЊА

Коначни резултати виталне статистике објављују се средином текуће године за претходну календарску годину. Коначни резултати су званични резултати Републике Србије и као такви су јавно објављени. Разликују се у односу на претходно објављене резултате по методологији обраде података и обухватају сва дешавања виталне статистике према месту регистрованог пребивалишта (месту сталног становања)

Процене становништва се израђују за пописну и све послепописне године и засноване су на резултатима пописа становништва и резултатима обраде природног и механичког кретања становништва.

Старосна структура становништва – заступљеност одређених старосних група у укупном становништву у посматраној популацији.

Демографско старење становништва – промена старосне структуре која подразумева повећање удела старог становништва и истовремено смањење удела младих у укупном становништву. Тај процес се огледа и кроз повећање просечне старости становништва.

Просечна старост становника – означава средње године старости популације (аритметичка средина).

Коефицијент зависности старијег становништва – однос између укупног броја старијих особа у годинама када су они углавном економски неактивни (старости 65 и више година) и броја лица радног узраста (од 15 до 64).

Очекивано трајање живота – број година које појединац одређене старости може очекивати да ће доживети уз актуелни ниво смртности по старости.

Рођени – сва рођења чије мајке имају регистровано пребивалиште на територији града Београда, без обзира на место дешавања.

Умрли – чине сви смртни случајеви лица са регистрованим пребивалиштем на територији града Београда, без обзира на место дешавања.

Живорођени – чине сва рођена деца која су приликом рођења показивала знаке живота, а чије мајке имају регистровано пребивалиште на територији града Београда.

Стопа наталитета (општа стопа наталитета) – годишњи број живорођених у односу на просечан број становника средином године посматрања (обично се изражава у промилима тј. на 1.000 становника).

Природни прираштај – разлика између укупног броја рођених и укупног броја умрлих у посматраном периоду.

Стопа природног прираштаја - разлика између стопе наталитета и стопе морталитета у години посматрања.

Стопа укупног фертилитета – укупан број живорођене деце по једној жени.

Општа стопа морталитета – представља однос броја умрлих и процењеног броја становника у години посматрања (обично се изражава у промилима тј. на 1.000 становника).

Узрок смрти – Подаци о узроку смрти заснивају се на концепту основног узрока смрти. Основни узрок смрти је дефинисан као (а) болест или повреда која је покренула низ болесних стања која су директно довела до смрти или (б) околности несрећног случаја или насиља који су узроковали смртоносну повреду.

Насилна смрт – је смрт која је последица несрећног случаја (све врсте саобраћајних удеса, падови, утапања, несреће са ватром, оружјем итд.), самоубиства, убиства и осталог (насилне смрти неутврђеног порекла, законске интервенције и ратне операције, компликације услед медицинског и хируршког лечења).